



通 道 职 业 学 院
善 志 为 先 育 人

“双高”建设标志性 成果佐证材料

2024年11月

目 录

| | |
|----------------------|---------|
| 一、国家级标志性成果····· | 1-46 |
| 二、自治区级标志性成果····· | 47-186 |
| 三、自定义标志性成果····· | 187-223 |
| （一）自定义国家级标志性成果····· | 187-198 |
| （二）自定义自治区级标志性成果····· | 199-223 |

国家级标志性成果目录


| 类别 | 序号 | 成果名称 | 组织部门 | 成果等次 | 数量 | 成果级别 | 页码 |
|------------------|------|----------------------------------|------------------|--------|-----|------|-------|
| 党建思政类 | 1 | 全国高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动 | 教育部办公厅 | —— | 1项 | 国家级 | 3-4 |
| | 2 | 全国党建工作样板支部培育创建单位 | 教育部办公厅 | —— | 2项 | 国家级 | 5-8 |
| | 3 | 全国五四红旗团委 | 共青团中央 | —— | 1项 | 国家级 | 9-10 |
| 人才培养 | 4 | 全国教材建设奖 | 国家教材委员会 | 二等奖 | 1项 | 国家级 | 11-12 |
| | 5 | 全国职业院校技能大赛 | 教育部职业教育与成人教育司 | 一等奖 | 1项 | 国家级 | 13 |
| | | 全国职业院校技能大赛 | 教育部职业教育与成人教育司 | 二等奖 | 1项 | 国家级 | 13 |
| | | 全国职业院校技能大赛 | 教育部职业教育与成人教育司 | 三等奖 | 2项 | 国家级 | 14 |
| | 6 | 世界职业院校技能大赛 | 教育部 | 银奖 | 3项 | 国家级 | 15 |
| | | 世界职业院校技能大赛 | 教育部 | 铜奖 | 2项 | 国家级 | 16 |
| | 7 | 全国大学生艺术展演 | 教育部办公厅 | 一等奖 | 3项 | 国家级 | 17-18 |
| | | 全国大学生艺术展演 | 教育部办公厅 | 三等奖 | 1项 | 国家级 | |
| | 8 | “挑战杯”中国大学生创业计划竞赛 | 团中央 | 铜奖 | 1项 | 国家级 | 19 |
| | 9 | 全国普通高校毕业生就业创业工作典型案例 | 教育部 | —— | 1项 | 国家级 | 20 |
| | 10 | 首届全国大学生职业生涯规划大赛 | 教育部 | 铜奖 | 1项 | 国家级 | 21 |
| | | 首届全国大学生职业生涯规划大赛 | 教育部 | 优秀奖 | 1项 | 国家级 | 21 |
| | 11 | 教育部供需对接就业育人项目——就业实习基地、定向人才培养培训基地 | 教育部 | —— | 10项 | 国家级 | 22-28 |
| | 师资队伍 | 12 | 全国职业院校技能大赛教学能力比赛 | 教育部办公厅 | 二等奖 | 2项 | 国家级 |
| 全国职业院校技能大赛教学能力比赛 | | | 教育部办公厅 | 三等奖 | 2项 | 国家级 | 30 |

| | | | | | | | |
|---------|----|--------------------------------------|---------------|-----|----|-----|-------|
| 师资队伍 | 13 | 全国行业职业教育教学指导委员会、教育部职业院校教学（教育）指导委员会委员 | 教育部 | —— | 3项 | 国家级 | 31-32 |
| | 14 | 全国高校毕业生基层就业卓越奖 | 教育部高校学生司 | —— | 1项 | 国家级 | 32 |
| 科研与社会服务 | 15 | 国家自然科学基金项目 | 国家自然科学基金委员会 | —— | 1项 | 国家级 | 33-35 |
| 学校治理 | 16 | 首批全国急救教育试点学校公示名单 | 教育部体育卫生与艺术教育司 | —— | 1项 | 国家级 | 36-37 |
| | 17 | 全国“一站式”学生社区综合管理模式建设试点高校 | 教育部 | —— | 1项 | 国家级 | 38 |
| 国际交流 | 18 | 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖 | 教育部中外人文交流中心 | 一等奖 | 2项 | 国家级 | 39 |
| | | 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖 | 教育部中外人文交流中心 | 三等奖 | 7项 | 国家级 | 39-41 |
| | | 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖 | 教育部中外人文交流中心 | 优秀奖 | 2项 | 国家级 | 42 |
| | 19 | “中文+职业技能”教学资源建设项目 | 教育部中外人文交流中心 | —— | 1项 | 国家级 | 43-46 |

1. 全国高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队

http://www.moe.gov.cn/srcsite/A12/moe_1416/s255/202407/t20240708_1140141.html

Languages 微言教育 无障碍浏览 登录 | 注册



中华人民共和国教育部

Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部办公厅关于公布全国高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队名单的通知
信息索引: 360A12-99-2024-0015-1 **生成日期:** 2024-10-14 **发文机构:** 教育部办公厅
发文字号: 教思政厅函〔2024〕15号 **信息类别:** 其他
内容概述: 教育部办公厅关于公布全国高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队名单的通知

教育部办公厅关于公布 全国高校“双带头人”教师党支部书记 “强国行”专项行动团队名单的通知

教思政厅函〔2024〕15号

各省、自治区、直辖市党委教育工作部门，新疆生产建设兵团教育局，部属各高等学校党委、部省合建各高等学校党委：

根据《教育部办公厅关于开展高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动的通知》（教思政厅函〔2024〕11号，以下简称《通知》）要求，经各高校党委审核把关、省级党委教育工作部门择优推荐、专项行动办公室备案审核、结果公示，1486名高校“双带头人”教师党支部书记（以下简称“双带头人”）入选全国高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队，现将名单予以公布（见附件）。专项行动周期为3年，自通知发布之日起至2027年10月。

专项行动周期内，各“双带头人”要按照《通知》要求，聚焦服务国家重大战略和地方经济社会高质量发展，积极开展党建联建、教育服务、科技赋能、实践育人等各项任务，并于2024年10月25日（星期五）前在全国高校思想政治工作网（网址：<https://www.sizhengwang.cn/>）“高校‘双带头人’教师党支部书记‘强国行’专项行动风采展示平台”，根据登录提示完成注册和信息完善，按要求在平台定期提交工作进展、经验成效、成果案例等。

各地党委教育工作部门要在2024年10月25日（星期五）前，将省级“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队名单提交至全国高校思想政治工作网，并参照全国做法加强省级团队的管理。各地党委教育工作部门、各高校党委要按照《通知》要求，进一步健全工作机制，强化资源统筹，加大支持力度，注重宣传推广，及时总结实际成效和经验做法，确保“强国行”专项行动有力开展、取得实效。

附件：全国高校“双带头人”教师党支部书记“强国行”专项行动团队名单

教育部办公厅

2024年10月12日


附件

全国高校“双带头人”教师党支部书记 “强国行”专项行动团队名单

| 序号 | 党支部名称 | 负责人 |
|-----|--------------------------------------|-----|
| 1 | 北京大学人民医院血液病研究所第一党支部 | 吕萌 |
| 2 | 北京大学口腔医学院修复科党支部 | 李健 |
| 3 | 北京大学第一医院泌尿外科党支部 | 张凯 |
| 4 | 北京大学物理学院现代光学研究所党支部 | 杨宏 |
| 5 | 北京大学前沿交叉学科研究院教工第一党支部 | 齐志 |
| 6 | 北京大学第三医院生殖医学科第二党支部 | 李蓉 |
| 7 | 北京大学外国语学院阿拉伯语系教工党支部 | 付志明 |
| 8 | 清华大学电子系通信所党支部 | 陶晓明 |
| 9 | 清华大学安全科学学院教职工党支部 | 钟茂华 |
| 10 | 清华大学物理系粒子物理核物理天体物理所党支部 | 胡震 |
| 11 | 清华大学自动化系系统工程所党支部 | 封硕 |
| 12 | 清华大学机械系摩擦所党支部 | 解国新 |
| 13 | 清华大学建筑学院城市规划系党支部 | 唐燕 |
| 256 | 内蒙古师范大学地理科学学院教工第一党支部 | 周海军 |
| 257 | 内蒙古师范大学文学院教工第一党支部 | 赵玉龙 |
| 258 | 内蒙古民族大学化学与材料学院纳米创新研究团队党支部 | 庄全 |
| 259 | 内蒙古财经大学计算机信息管理学院教工第一党支部 | 徐琳琳 |
| 260 | 内蒙古建筑职业技术学院信息与传媒学院新媒体党支部 | 谢珍 |
| 261 | 河套学院马克思主义学院教师第一党支部 | 梁琳 |
| 262 | 呼和浩特民族学院数学与大数据学院黄大年式教师团队党支部 | 白秀 |
| 263 | 包头职业技术学院材料工程系稀土合金材料智能焊接技术黄大年式教师团队党支部 | 宋博宇 |
| 264 | 内蒙古机电职业技术学院能源与材料工程系发电运行与焊接技术专业群党支部 | 张丽红 |
| 265 | 内蒙古化工职业学院化学工程系教师第一党支部 | 崔文静 |
| 266 | 锡林郭勒职业学院机械与电力工程系教工党支部 | 石建萍 |
| 267 | 通辽职业学院护理系教工党支部 | 邱福翠 |

2-1. 第三批“全国党建工作样板支部”培育创建单位

http://www.moe.gov.cn/srcsite/A12/moe_1416/s255/202203/t20220318_608960.html



中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部办公厅关于公布第三批全国党建工作示范高校、标杆院系、样板支部培育创建单位名单的通知
信息索引: 360A12-07-2022-0002-1 生成日期: 2022-03-11 发文机构: 教育部办公厅
发文字号: 教思政厅函〔2022〕4号 信息类别: 高等教育
内容概述: 教育部办公厅公布第三批全国党建工作示范高校、标杆院系、样板支部培育创建单位名单。

教育部办公厅关于公布第三批全国党建工作示范高校、标杆院系、样板支部培育创建单位名单的通知

教思政厅函〔2022〕4号

各省、自治区、直辖市党委教育工作部门，新疆生产建设兵团教育局，部属各高等学校党委、部省合建各高等学校党委：

根据《教育部办公厅关于开展第三批新时代高校党建示范创建和质量创优工作的通知》（教思政厅函〔2021〕16号）安排和遴选工作方案，经省级党委教育工作部门推荐、资格审查、专家推荐、教育部党的建设和全面从严治党工作领导小组成员单位集中审议、结果公示，遴选产生了11个全国党建工作示范高校、100个全国党建工作标杆院系、1000个全国党建工作样板支部培育创建单位，现将名单予以公布（见附件1、2、3）。各培育创建单位建设周期为2年，自通知发布之日起至2024年3月。有关工作要求和安排如下。

一、认真培育建设。各培育创建单位要按照教思政厅函〔2021〕16号文件所附的《第三批新时代高校党建“双创”工作重点任务指南》要求，坚持软件建设和硬件建设相结合、统筹规划和分步实施相结合、整体提升和品牌建设相结合，按计划、分步骤开展培育创建工作。教育部在全国高校思想政治工作网（<http://www.sizhengwang.cn>）上（以下简称全国高校思政网），为每个培育创建单位搭建网上工作平台（平台登录账号另行通知），各单位要及时在平台上发布工作进展、经验成效。

二、加强动态管理。坚持目标管理和过程管理相结合，委托高校思想政治工作创新发展中心（华中师范大学）对培育创建单位开展跟踪评价。各培育创建单位应于2023年3月前提交中期建设进展情况报告，建设期满提交工作总结报告、成果汇编和工作案例。教育部组织开展验收，公布验收评定结果，验收通过的创建单位建设成果将面向全国高校推广应用。培育创建单位所在地党委教育工作部门和高校党委，要加强工作指导，提供条件保障，加强示范引领，确保建设实效，引领带动高校党建工作质量整体提升。

三、联系人及联系方式

联系人及电话：梁媛010-66096673

尹龙飞010-66096689

2. 高校思想政治工作创新发展中心（华中师范大学）

联系人及电话：宋琴婷 027-67868922 15927600091

3. 全国高校思政网

联系人及电话：王涛立010-58556257

西绕加措010-58581696

附件：1. 第三批“全国党建工作示范高校”培育创建单位名单
2. 第三批“全国党建工作标杆院系”培育创建单位名单
3. 第三批“全国党建工作样板支部”培育创建单位名单

教育部办公厅
2022年3月10日

附件 3

第三批“全国党建工作样板支部”培育创建 单位名单

(排名不分先后)

| 序号 | 单 位 |
|----|----------------------|
| 1 | 北京大学物理学院现代光学所党支部 |
| 2 | 北京大学元培学院第三学生党支部 |
| 3 | 北京大学第三医院呼吸内科党支部 |
| 4 | 中国人民大学文学院文艺影视比较文学党支部 |
| 5 | 中国人民大学历史学院本科联合党支部 |
| 6 | 中国人民大学后勤集团公寓管理部党支部 |

| | |
|-----|------------------------------|
| 134 | 通辽职业学院教学管理党总支电大分校党支部 |
| 135 | 大连理工大学机关保卫处党支部 |
| 136 | 大连理工大学化工学院化工机械与安全系教工党支部 |
| 137 | 大连理工大学运载工程与力学学部车船本科生辅导员纵向党支部 |
| 138 | 东北大学机关党委资产与实验室管理处党支部 |
| 139 | 东北大学理学院物理系党支部 |
| 140 | 大连海事大学交通运输工程学院土木工程研究生党支部 |

2-2. 第二批“全国党建工作样板支部”建设单位验收合格

http://www.moe.gov.cn/srcsite/A12/moe_1416/s255/202206/t20220627_641029.html



中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 教育部办公厅关于公布第二批新时代高校党建示范创建和质量创优工作和首批高校“双带头人”教师党支部书记工作室建设单位验收通过名单的通知

信息索引: 360A12-99-2022-0005-1 **生成日期:** 2022-06-08 **发文机构:** 教育部办公厅

发文字号: 教思政厅函〔2022〕12号 **信息类别:** 其他

内容概述: 教育部办公厅公布《第二批新时代高校党建示范创建和质量创优工作和首批高校“双带头人”教师党支部书记工作室建设单位验收通过名单》。

教育部办公厅关于公布第二批新时代高校党建示范创建和质量创优工作和首批高校“双带头人”教师党支部书记工作室建设单位验收通过名单的通知

教思政厅函〔2022〕12号

各省、自治区、直辖市党委教育工作部门，新疆生产建设兵团教育局，部属各高等学校党委、部省合建各高等学校党委：

根据《教育部办公厅关于开展第二批新时代高校党建示范创建和质量创优工作的通知》（教思政厅函〔2019〕15号）和《教育部办公厅关于开展首批高校“双带头人”教师党支部书记工作室建设工作的通知》（教思政厅函〔2018〕19号）要求，各建设单位在建设期内坚持统筹规划和分步实施相结合、整体提升和品牌塑造相结合、软件建设和硬件建设相结合，扎实开展培育创建工作，大部分单位按期完成建设任务，有效带动高校党建工作质量整体提升。

按照验收工作安排，经建设单位对标自查总结、省级党委教育工作部门把关审核、教育部思想政治工作司审查、教育部部门门户网站公示，最终认定9个高校党委、98个院系党组织、990个党支部、99个“双带头人”工作室建设单位通过验收。首批新时代高校党建示范创建和质量创优工作延长建设期的1个院系党组织、1个党支部经二次验收，予以通过。现将验收通过名单予以公布（见附件）。

各验收通过单位要进一步对标对表习近平总书记关于教育的重要论述和党中央关于高校党建工作的重大决策部署，凝练、宣传建设经验和培育成果，及时在全国高校思想政治工作网（<http://www.sizhengwang.cn>）育人号上发布有关工作进展和成效经验。各地党委教育工作部门和高校党委要加强领导和指导，强化品牌塑造，提升示范成效，充分发挥辐射带动作用，着力健全完善党对高校全面领导的组织体系、制度体系和工作机制，推动全国高校各级党组织全面进步全面过硬，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

教育部思想政治工作司联系人及电话：梁媛，010-66096673；尹龙飞，010-66096689。

全国高校思想政治工作网联系人及电话：王涛立 010-58556257；西绕加措，010-58581696。

附件：1.第二批“全国党建工作示范高校”建设单位验收通过名单

2.第二批“全国党建工作标杆院系”建设单位验收通过名单

3.第二批“全国党建工作样板支部”建设单位验收通过名单

4.首批高校“双带头人”教师党支部书记工作室建设单位验收通过名单

5.首批新时代高校党建示范创建和质量创优工作延长建设期单位验收通过名单

教育部办公厅

2022年6月7日

附件 3

第二批“全国党建工作样板支部”建设单位 验收通过名单

| 序号 | 名 称 |
|----|-------------------------|
| 1 | 北京大学药学院学生党总支第四党支部 |
| 2 | 北京大学人民医院血液病研究所第一党支部 |
| 3 | 清华大学计算机系高性能所党支部 |
| 4 | 清华大学电子工程系无研 182 党支部 |
| 5 | 清华大学工业工程系工 8 党支部 |
| 6 | 中国人民大学财政金融学院货币金融系教师党支部 |
| 7 | 中国人民大学机关党委学生工作部（处）党支部 |
| 8 | 北京师范大学政府管理学院公共管理学生第一党支部 |
| 9 | 北京师范大学环境学院城市与区域生态研究所党支部 |

| | |
|------------|-------------------------------|
| 141 | 内蒙古师范大学数学科学学院教工第一党支部 |
| 142 | 内蒙古科技大学包头医学院马克思主义学院党支部 |
| 143 | 内蒙古科技大学包头师范学院信息科学与技术学院教工第一党支部 |
| 144 | 内蒙古农业大学机电工程学院社会实践临时党支部 |
| 145 | 呼和浩特民族学院数学与大数据学院黄大年式教师团队党支部 |
| 146 | 呼伦贝尔学院文学院教师党支部 |
| 147 | 赤峰学院附属医院急诊辅佐系统党支部 |
| 148 | 通辽职业学院直属机关党总支学生公寓党支部 |
| 149 | 大连理工大学外国语学院青年教师爱心党支部 |

3. 全国五四红旗团委

共青团中央文件

中青发〔2023〕5号

共青团中央关于表彰全国五四红旗团委 (团支部)、全国优秀共青团员、 全国优秀共青团干部的决定

2022年以来，在以习近平总书记为核心的党中央的坚强领导下，全国各级团组织以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，聚焦迎接和学习宣传贯彻党的二十大这一主线，深入贯彻落实习近平总书记关于青年工作的重要思想，不断保持和增强政治性、先进性、群众性，扎实推进“三力一度两保证”工作格局，推动共青团各项工作和事业实现新发展。各级团组织和广大团员、团干部牢记初心使命，在乡村振兴、科技攻关、抢险救灾、疫情防控、奥运赛场、保卫祖国等重大任务中挺膺担当、冲锋在

河北科技师范学院团委

唐山师范学院团委

河北省张家口市驻津团工委

山西省

富士康（太原）科技工业园团委

山西省泽州县大阳镇团委

共青团霍州市委

山西医科大学团委

太原师范学院团委

山西省吕梁市离石区廷亮中学团委

山西省太原市第四十八中学校团委

晋中新青年高校志愿者联合服务中心团委

内蒙古自治区

内蒙古电力（集团）有限责任公司呼和浩特供电分公司
团委

内蒙古自治区鄂尔多斯市乌兰发展集团有限公司团委

共青团东乌珠穆沁旗委

内蒙古自治区消防救援总队鄂尔多斯市消防救援支队团委

内蒙古自治区满洲里市人民医院团委


通辽职业学院团委

辽宁省

国网辽宁省电力有限公司锦州供电公司团委

4. 全国教材建设奖

www.moe.gov.cn/srcsite/A26/s8001/202110/t20211012_571686.html



中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公开

信息名称: 国家教材委员会关于首届全国教材建设奖奖励的决定
信息索引: 360A26-99-2021-0008-1 **生成日期:** 2021-10-09 **发文机构:** 国家教材委员会
发文字号: 国教材〔2021〕6号 **信息类别:** 其他
内容概述: 国家教材委员会发布《关于首届全国教材建设奖奖励的决定》。

**国家教材委员会关于首届全国教材建设奖
奖励的决定**

国教材〔2021〕6号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委）、党委宣传部，新疆生产建设兵团教育局、党委宣传部，中央和国家机关有关部门相关负责机构，中央军委训练管理部办公厅：

为深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 习近平总书记关于教材建设的重要指示批示精神，落实党中央、国务院关于实施教材建设国家奖励制度的决策部署，国家教材委员会组织开展了首届全国教材建设奖评选工作。经评审委员会评审、评选工作领导小组审定、国家教材委员会批准，决定：

授予义务教育三科统编教材等10种教材“全国优秀教材特等奖”，授予《马克思主义哲学（第二版）》等200种教材“全国优秀教材一等奖”，授予《职业道德与法律（第五版）》等789种教材“全国优秀教材二等奖”，授予国家教材委员会语文学科专家委员会等99个集体“全国教材建设先进集体”称号，授予丁增稳等200名同志“全国教材建设先进个人”称号。

全国教材建设奖是教材领域的最高奖，是检阅、展示教材建设服务党和国家人才培养成果，增强教材工作者荣誉感、责任感，推动构建中国特色、世界水平教材体系的一项重大制度。希望全体获奖者珍惜荣誉、再接再厉、再创新绩，做永葆先进本色的教材战线标兵。

全国教材工作者要以获奖者为榜样，牢记为党育人、为国育才初心使命，坚持正确政治方向，继承优良传统，推进改革创新，用心打造更多培根铸魂、启智增慧的精品教材，为加快推进教育现代化、建设教育强国、培养担当民族复兴大任的时代新人作出新的更大贡献！

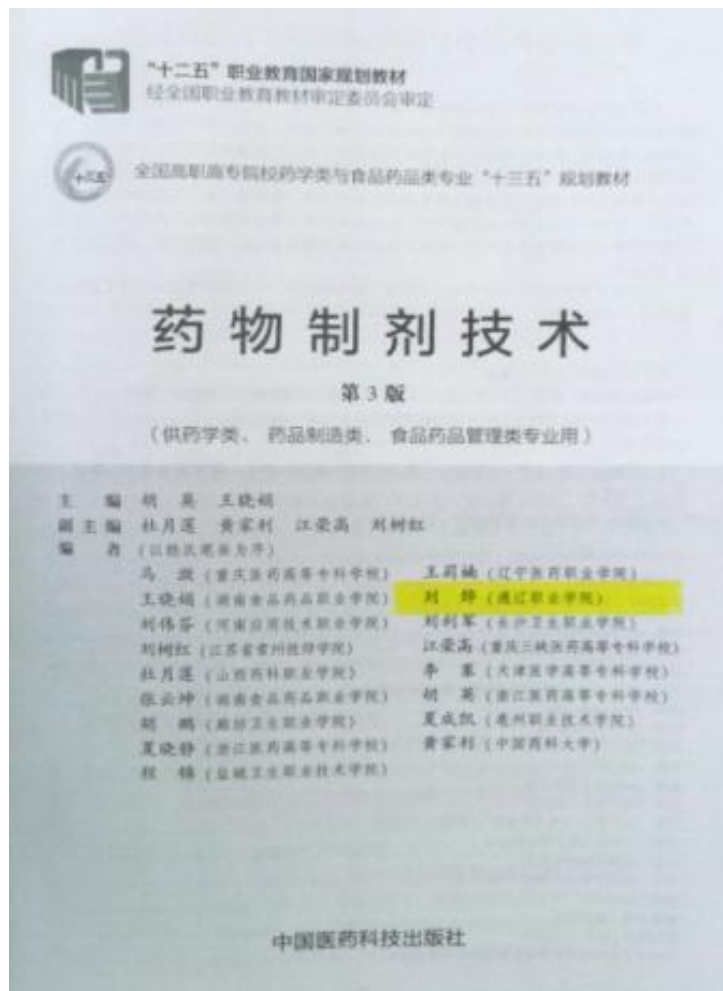
附件：1.全国优秀教材（基础教育类）奖励名单
2.全国优秀教材（职业教育与继续教育类）奖励名单
3.全国优秀教材（高等教育类）奖励名单
4.全国教材建设先进集体奖励名单
5.全国教材建设先进个人奖励名单

国家教材委员会
2021年9月26日

二等奖（317项）

| 序号 | 获奖教材 | 各册对应版次 | 各册标准书号 | 适用范围 | 主要编者 | 国内主要编者所在单位 | 出版单位 |
|----|----------------|--------|-------------------|------|---|---|-----------|
| 1 | 职业道德与法律（第五版） | 第5版 | 978-7-04-054446-6 | 中职 | 主编：张伟 副主编：李一，程彬 | 高等教育出版社，青岛教科院，北京市商业学校 | 高等教育出版社 |
| 2 | 哲学与人生（第四版） | 第4版 | 978-7-04-052304-1 | 中职 | 主编：王秉 副主编：张伟，陈济 | 高等教育出版社，北京市商业学校 | 高等教育出版社 |
| 3 | 大学语文 | 第1版 | 978-7-04-041229-1 | 高职 | 主编：蒋雪艳 副主编：张红欣，李闲，付成波，王卉，王莹 | 济南职业学院 | 高等教育出版社 |
| 4 | 大学人文基础（第三版） | 第3版 | 978-7-04-050162-9 | 高职 | 主编：马臻荣 副主编：许明欣，杨亚林，成佳妮，苏锦萍，王健，王锐 | 运城职业技术大学，山西交通职业技术学院，山西省临汾职业技术学院，山西旅游职业学院，包头铁道职业技术学院 | 高等教育出版社 |
| 5 | 高职应用写作（第四版） | 第4版 | 978-7-04-049779-3 | 高职 | 主编：杨文丰 | 广东科学技术职业学院 | 高等教育出版社 |
| 6 | 高等数学（第二版）上册、下册 | 第2版 | 978-7-04-050855-0 | 高职 | 册1主编：骈俊生，黄国建，蔡鸣晶 册1副主编：缪惠，崔进，吴玉琴，张育茵 册2主编：骈俊生，王罡，冯晨 册2副主编：白洁静，王卉，张忠毅 | 南京信息职业技术学院 | 高等教育出版社 |
| 7 | 经济数学（第三版） | 第3版 | 978-7-04-051789-7 | 高职 | 主编：陈笑缘 副主编：刘莹，张颖颖 | 浙江商业职业技术学院 | 高等教育出版社 |
| 8 | 高等数学：少学时（第四版） | 第4版 | 978-7-5685-1278-7 | 高职 | 主编：程敬松，刘凤敏 副主编：张婷婷，杨红梅 | 吉林交通职业技术学院，承德石油高等专科学校 | 大连理工大学出版社 |

| 序号 | 获奖教材 | 各册对应版次 | 各册标准书号 | 适用范围 | 主要编者 | 国内主要编者所在单位 | 出版单位 |
|-----|-----------------|--------|-------------------|------|----------------------------------|---|-----------|
| 96 | 乳制品加工技术（第二版） | 第2版 | 978-7-5019-9969-9 | 高职 | 主编：罗红霞 副主编：隋欣，吴威，许文涛 | 北京农业职业学院，原北京三元食品股份有限公司，长春职业技术学院，中国农业大学 | 中国轻工业出版社 |
| 97 | 食品仪器分析技术（第二版） | 第2版 | 978-7-5685-1984-7 | 高职 | 主编：谢昕 副主编：岳福兴，赵国欣，王利平，刘影，张慧 | 河南职业技术学院，郑州工程技术学院，茂名职业技术学院，河南双汇投资发展股份有限公司 | 大连理工大学出版社 |
| 98 | 食品生产概论（第二版） | 第2版 | 978-7-03-065314-7 | 高职 | 主编：翟玮玮 副主编：刘靖，张丽芳 | 江苏食品药品职业技术学院，江苏农牧科技职业学院 | 科学出版社 |
| 99 | 食品理化检验技术（第三版） | 第3版 | 978-7-5685-1302-9 | 高职 | 主编：刘丹赤 副主编：夏之云，张庆娜，刘婷婷，于瑞洪，王朋 | 日照职业技术学院，黑龙江生物科技职业学院，日照市市场监督管理局检验检测中心 | 大连理工大学出版社 |
| 100 | 工业微生物及育种技术（第三版） | 第3版 | 978-7-122-38006-7 | 高职 | 主编：张炳旭，孙祎敏 副主编：范继业，张禹 | 河北化工医药职业技术学院，河北鑫合生物化工有限公司 | 化学工业出版社 |
| 101 | 药物制剂技术（第三版） | 第3版 | 978-7-506-78760-4 | 高职 | 主编：胡英，王晓娟 副主编：杜月莲，黄家利，江荣高，刘树红 | 浙江医药高等专科学校，湖南食品药品职业学院，山西药科职业学院，中国药科大学，重庆三峡医药高等专科学校，江苏省常州技师学院 | 中国医药科技出版社 |
| 102 | 药学服务实务 | 第1版 | 978-7-5067-8798-7 | 高职 | 主编：陈地龙，张庆 副主编：姚晓敬，宋梅，宋新丽，蔡连富 | 重庆三峡医药高等专科学校，济南护理职业学院，浙江医药高等专科学校，江苏省徐州医药高等职业学校，黑龙江农业经济职业学院，廊坊卫生职业学院 | 中国医药科技出版社 |
| 103 | 铁路桥梁施工与维护（第二版） | 第2版 | 978-7-113-26459-8 | 高职 | 主编：郝付军，刘杰 | 陕西铁路工程职业技术学院 | 中国铁道出版社 |
| 104 | 铁路轨道与修理（第三版） | 第3版 | 978-7-113-26460-4 | 高职 | 主编：李建平 副主编：秦立朝，曾锷 | 湖南高速铁路职业技术学院 | 中国铁道出版社 |
| 105 | 铁路运输调度指挥（第三版） | 第3版 | 978-7-114-16074-5 | 高职 | 主编：李一龙，刘功利 | 湖南铁路科技职业技术学院，国家铁路局市场监测评价中心 | 人民交通出版社 |
| 106 | 高速铁路隧道工程施工技术 | 第1版 | 978-7-113-18942-6 | 高职 | 主编：孟维军，王国博 副主编：张凤阳，孙龙梅 | 哈尔滨铁道职业技术学院 | 中国铁道出版社 |



5-1. 全国职业院校技能大赛一等奖



5-2. 全国职业院校技能大赛二等奖



5-3. 全国职业院校技能大赛三等奖



6-1. 世界职业院校技能大赛银奖



附件 17

世界职业院校技能大赛最终成绩单

| 赛区 | 湖南赛区 | 比赛阶段 | 争夺赛 | 奖项 |
|-------------|---------|--------|------|----|
| 赛道名称 | 医药卫生赛道四 | 小组 | 护理技能 | |
| 参赛队伍 | 成绩 | 组号 | 组内排名 | |
| 江苏护理职业学院 | 576 | 平行组第二组 | 1 | 金奖 |
| 通辽职业学院 | 571 | 平行组第二组 | 2 | 银奖 |
| 白城医学高等专科学校 | 565 | 平行组第二组 | 3 | 银奖 |
| 贵阳康养职业大学 | 544 | 平行组第二组 | 4 | 铜奖 |
| 上海南湖职业技术学院 | 542 | 平行组第二组 | 5 | 铜奖 |
| 青海柴达木职业技术学院 | 525 | 平行组第二组 | 6 | 铜奖 |
| 铁岭卫生职业学院 | 520 | 平行组第二组 | 7 | |
| 宁夏民族职业技术学院 | 515 | 平行组第二组 | 8 | |
| 甘肃卫生职业学院 | 511 | 平行组第二组 | 9 | |
| 阿克苏职业技术学院 | 508 | 平行组第二组 | 10 | |
| 北京京北职业技术学院 | 506 | 平行组第二组 | 11 | |

注：该成绩单为解密后各参赛队最终成绩单。

统分裁判签名：[Signature]
裁判长签名：[Signature]
仲裁工作组组长签名：[Signature]
纪律监督组组长签名：[Signature]

日期：2024年10月31日

日期：2024年11月1日

世界职业院校技能大赛最终成绩公示表

| 赛区 | 青海 | 比赛阶段 | 争夺赛 |
|--------------|-----------|------|------------|
| 赛道名称 | 医药卫生赛道（一） | 小组 | 040中药传统技能组 |
| 参赛队伍 | 成绩 | 组号 | 组内排名 |
| 湖北中医药高等专科学校 | 518 | F | 7 |
| 海南卫生健康职业学院 | 483 | F | 9 |
| 河北化工医药职业技术学院 | 514 | F | 8 |
| 沧州医学高等专科学校 | 534 | F | 6 |
| 广西农业职业技术大学 | 566 | F | 1 |
| 通辽职业学院 | 579 | F | 2 |
| 天津医学高等专科学校 | 536 | F | 5 |
| 云南农业职业技术学院 | 549 | F | 4 |
| 江西医学高等专科学校 | 557 | F | 3 |

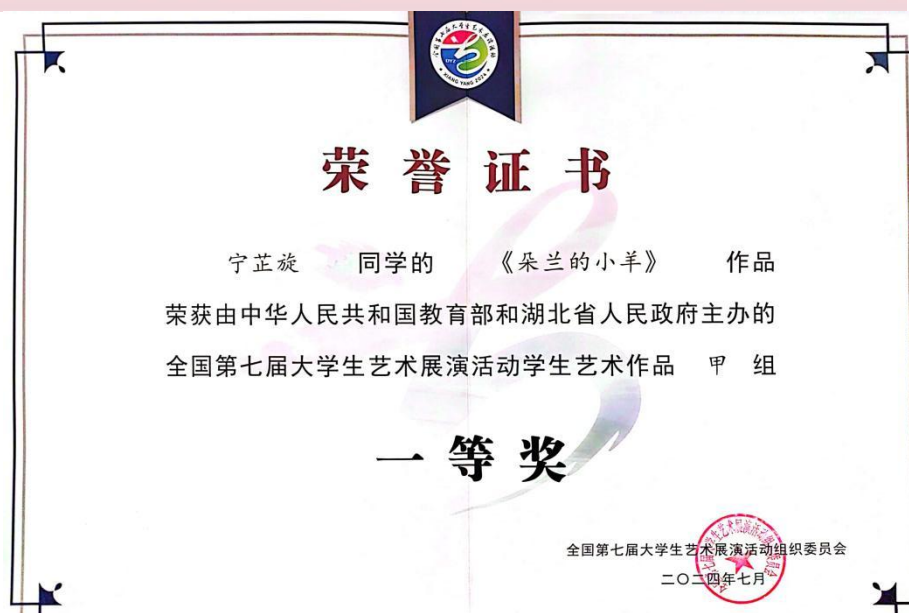
裁判长签名：[Signature]
纪律监督组组长签名：[Signature]

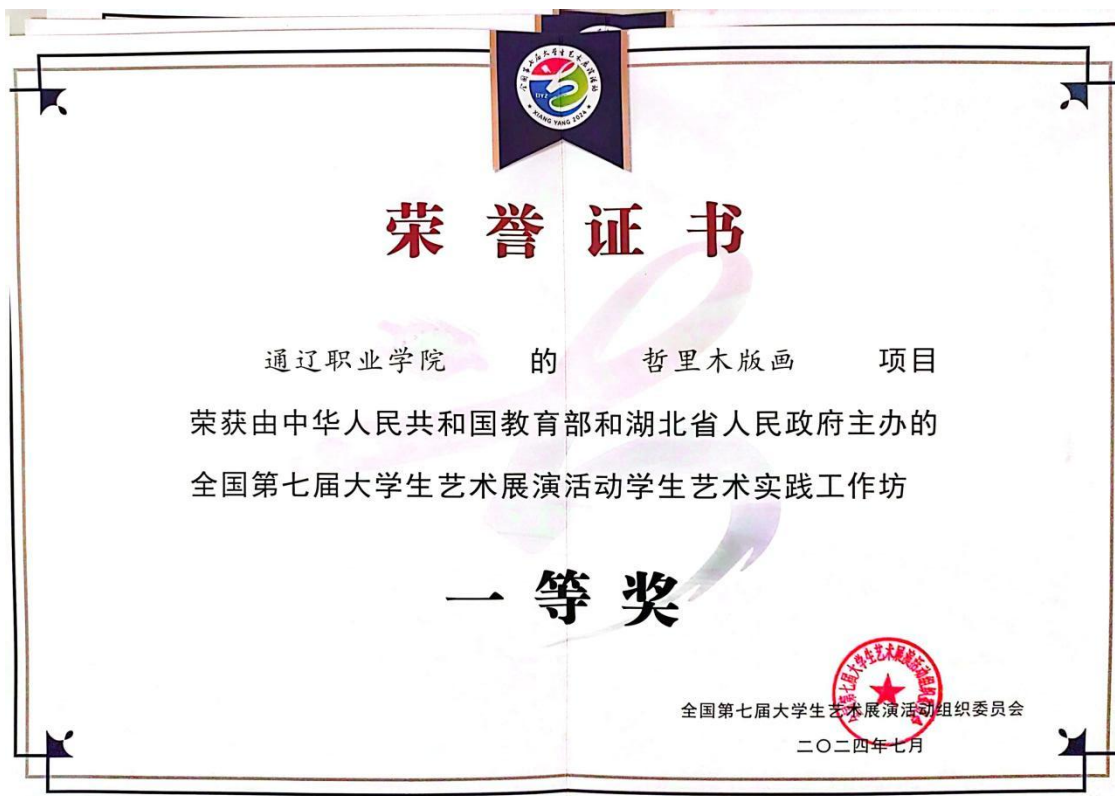
日期：2024年11月1日
07:00-09:00

6-2. 世界职业院校技能大赛三等奖

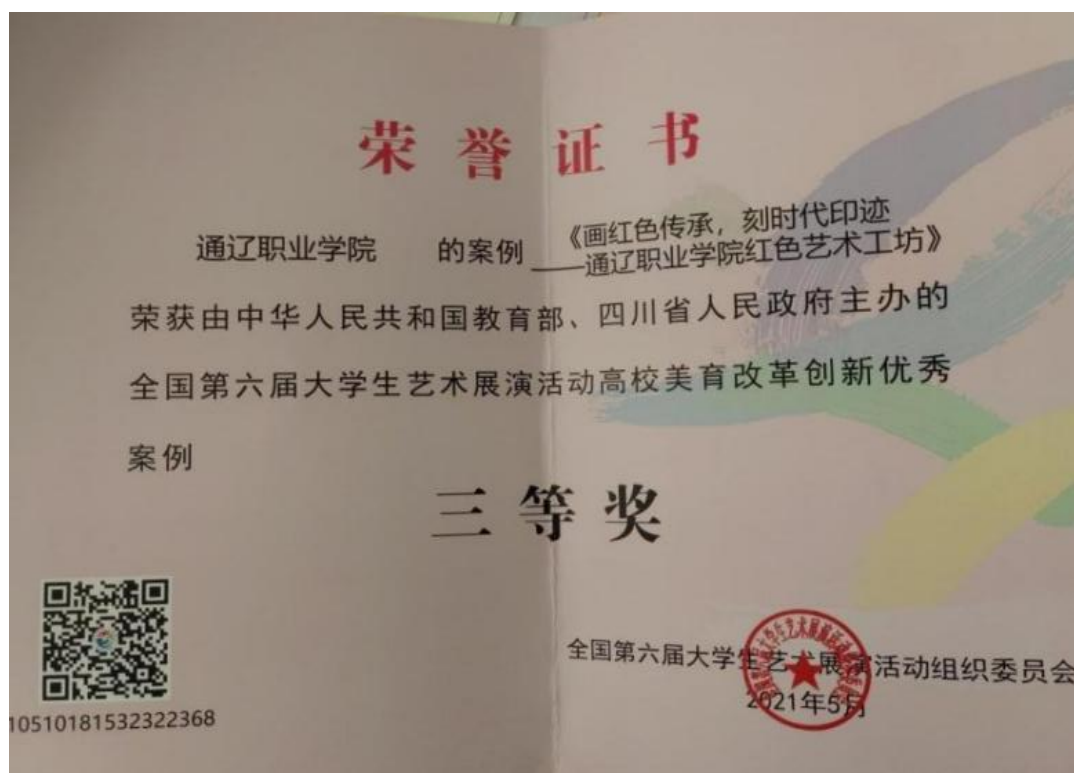


7-1. 全国大学生艺术展演一等奖





7-2. 全国大学生艺术展演三等奖



8. “挑战杯”中国大学生创业计划竞赛

第十四届“挑战杯”秦创原 中国大学生创业计划竞赛银奖名单 (内蒙古自治区)

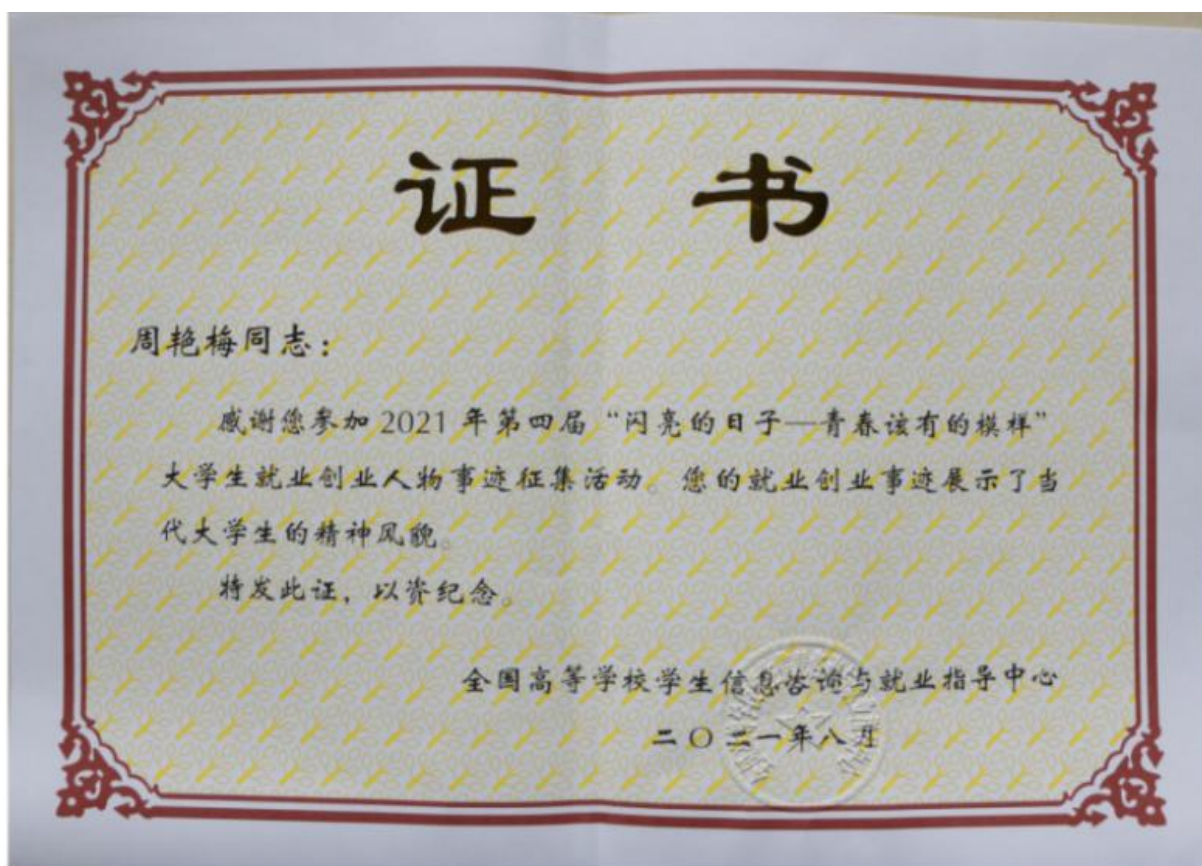
排名不分先后

| 作品名称 | 学校 |
|---------------------------|---------------|
| 养菌千日，用在一饲——非粮生物基优质蛋白饲料领航者 | 内蒙古工业大学 |
| 智农科技-中国优质牧草智能化生产引领者 | 内蒙古农业大学 |
| 电缆守护-高压线缆除冰巡检机器人 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 艺企顽皮-大设计下皮艺“造型技艺”创新的引领者 | 内蒙古农业大学职业技术学院 |

铜奖

| 序列 | 学校名称 | 项目名称 |
|----|---------------|-----------------------------|
| 1 | 内蒙古大学 | “妙手诊断”——基层医疗辅助诊断平台 |
| 2 | 内蒙古科技大学 | “藜”益至上——藜麦深加工产业先驱者 |
| 3 | 内蒙古科技大学 | 稀光焕彩——光致变色手机陶瓷背板 |
| 4 | 内蒙古工业大学 | 草原规划师 |
| 5 | 内蒙古农业大学 | 柔性木材电磁屏蔽材料关键技术 |
| 6 | 内蒙古医科大学 | 超泰医疗——个性化骨科手术工具端引领者 |
| 7 | 内蒙古医科大学 | 颈捷——基于卷积神经网络的多模态颈椎病医疗影像诊断系统 |
| 8 | 内蒙古师范大学 | 非遗华韵——四维赋能优秀传统文化创新传承的践行者 |
| 9 | 内蒙古民族大学 | “小云书记”志愿服务项目 |
| 10 | 内蒙古民族大学 | 目遇阳光——让光明的梦想照进现实 |
| 11 | 赤峰学院 | “星火接力，爱心筑梦”志愿服务项目 |
| 12 | 内蒙古财经大学 | 马背旅行——深度体验型旅游项目领航者 |
| 13 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 守护神——建设领域新型智能脚手架 |
| 14 | 集宁师范学院 | 低分子量 γ -聚谷氨酸的制备研究 |
| 15 | 河套学院 | “水”你而动——无人值守的液位自动控制智能水阀 |
| 16 | 包头职业技术学院 | 精眸科技-高精度智能机械零部件检测领航者 |
| 17 | 兴安职业技术学院 | 木耳蝶变-开启乡村振兴致富路 |
| 18 | 呼和浩特职业学院 | 以茶会友——一带一路上好中国故事的手中小精灵 |
| 19 | 包头轻工职业技术学院 | 数字赋能，助农为翼，直播筑梦 |
| 20 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 智农链——风光互补提水灌溉技术的应用与推广 |
| 21 | 内蒙古机电职业技术学院 | 电巡守望——轮足融合变电站智能巡检机器人践行者 |
| 22 | 内蒙古化工职业学院 | 双源汇——国内长效保水控释肥的开拓者 |
| 23 | 内蒙古商贸职业学院 | 种业“芯”时代——新型产业融合助力乡村振兴 |
| 24 | 锡林郭勒职业学院 | 名羊天下——育世界名羊，兴中国羊业 |
| 25 | 通辽职业学院 | 哈民文创 |
| 26 | 内蒙古交通职业技术学院 | 《畜牧兽医移动手术台及综合保障系统创业计划书》 |
| 27 | 包头钢铁职业技术学院 | 鹿小稀——稀土抛光粉绿色智能分级技术推动者 |
| 28 | 鄂尔多斯应用技术学院 | 氢动未来——绿氢时代倡导者 |
| 29 | 包头师范学院 | 北疆蓝精灵——祖国北疆适种蓝莓育苗技术领航者 |
| 30 | 包头医学院 | 芪开得胜——黄芪食用油助力乡村振兴 |

9. 全国普通高校毕业生就业创业工作典型案例



10-1. 首届全国大学生职业生涯规划大赛铜奖



获奖证书

孙维汉：

在首届全国大学生职业规划大赛全国总决赛中荣获

铜奖

指导教师：傅小蒙、石丽艳、朱琳

特发此证，以资鼓励。

主办单位：教育部、上海市人民政府
证书编号：2024JYZJ090

全国大学生职业生涯规划大赛组织委员会



10-2. 首届全国大学生职业生涯规划大赛优秀奖



获奖证书

朱琳：

在首届全国大学生职业规划大赛全国总决赛大学生职业发展与就业指导课程教学赛道中荣获

优秀奖

课程团队成员：石丽艳、刘晓娟、王曙晖、吕文龙

特发此证，以资鼓励。


主办单位：教育部、上海市人民政府
证书编号：2024JXZJ042

全国大学生职业生涯规划大赛组织委员会



11. 教育部供需对接就业育人项目—就业实习基地、定向人才培养培训基地

http://www.moe.gov.cn/s78/A15/tongzhi/202204/t20220406_614176.html



中华人民共和国教育部

Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 教育部司局机构

教育部高校学生司关于公布第一期供需对接就业育人项目立项名单的通知

教学司函〔2022〕7号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关高等学校，有关用人单位：

为落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署，深化产教融合、校企合作，推动人才培养与就业有机联动、人才供需有效对接，教育部高校学生司组织有关用人单位和高校实施供需对接就业育人项目。经高校申请、用人单位申报、专家审核、立项单位信息核查，确定了第一期供需对接就业育人项目名单，现予以公布。有关事项通知如下。

一、各省级教育行政部门要高度重视供需对接就业育人项目的组织实施工作，加强对本地区项目的统筹指导、政策支持和推进落实，推动项目规范有序开展。

二、项目高校要与用人单位共同推动项目实施，加强项目过程管理，落实落细合作内容，为项目实施提供环境和条件支持，协调解决遇到的问题，保证项目顺利实施；对参加项目的学生做好安全教育，强化学生安全管理，健全突发事件应急处置制度机制。要督促项目负责人与用人单位保持密切沟通联系，在合作协议约定时间内完成任务。

三、用人单位要按照协议约定落实经费拨款及软硬件支持等事项，与合作高校深入对接，实现合作共赢。严禁要求高校额外购买配套设备或软件、支付培训费等违规行为，严禁向毕业生收取任何费用，严禁借教育部供需对接就业育人项目名义进行产品或服务搭售、商业推广宣传。

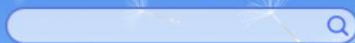
四、高校项目负责人在项目完成后需向用人单位提出项目结题申请，提交相关证明材料。用人单位组织专家进行项目验收，向教育部高校学生司报告验收结论，结项标准由用人单位和高校约定。教育部高校学生司将适时公布结题名单，对创新性、示范性项目以适当方式进行宣传推广。

附件：供需对接就业育人项目立项名单（第1期）

教育部高校学生司

2022年4月2日

| 项目编号 | 企业 | 行业 | 高校 | 项目类型 | 姓名 |
|-------------|------------------|-----------|--------------|------------|-----|
| 20220100001 | 内蒙古正大有限公司 | 农林 | 中国农业大学 | 定向人才培养培训项目 | 郭立群 |
| 20220100002 | 内蒙古正大有限公司 | 农林 | 山西农业大学 | 就业实习基地项目 | 杨兆强 |
| 20220100003 | 内蒙古正大有限公司 | 农林 | 内蒙古大学 | 人力资源提升项目 | 王锋正 |
| 20220100004 | 内蒙古正大有限公司 | 农林 | 内蒙古科技大学 | 就业实习基地项目 | 唐巍伟 |
| 20220100005 | 内蒙古正大有限公司 | 农林 | 内蒙古工业大学 | 就业实习基地项目 | 郝镛 |
| 20220100006 | 内蒙古正大有限公司 | 农林 | 内蒙古农业大学 | 定向人才培养培训项目 | 王智广 |
| 20220100007 | 内蒙古正大有限公司 | 农林 | 内蒙古农业大学 | 定向人才培养培训项目 | 吴光宇 |
| 20220100008 | 内蒙古正大有限公司 | 农林 | 内蒙古农业大学 | 定向人才培养培训项目 | 于荣娟 |
| 20220100009 | 内蒙古正大有限公司 | 农林 | 内蒙古农业大学 | 就业实习基地项目 | 包国荣 |
| 20220103739 | 中企盈飞（北京）会计服务有限公司 | 商贸服务与生活消费 | 通辽职业学院 | 就业实习基地项目 | 李东峰 |
| 20220103740 | 中企盈飞（北京）会计服务有限公司 | 商贸服务与生活消费 | 赤峰工业职业技术学院 | 就业实习基地项目 | 王宇琪 |
| 20220103741 | 中企盈飞（北京）会计服务有限公司 | 商贸服务与生活消费 | 辽宁工程职业学院 | 就业实习基地项目 | 袁静 |
| 20220103742 | 中企盈飞（北京）会计服务有限公司 | 商贸服务与生活消费 | 长春金融高等专科学校 | 就业实习基地项目 | 李玉英 |
| 20220103743 | 中企盈飞（北京）会计服务有限公司 | 商贸服务与生活消费 | 吉林电子信息职业技术学院 | 定向人才培养培训项目 | 刘颖 |



教育部高校学生司关于公布第二期供需对接就业育人项目立项名单的通知

教学司函〔2023〕6号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，各分行业就指委，有关用人单位，有关高校：

为落实党中央、国务院“稳就业”“保就业”决策部署，深化产教融合、校企合作，推动人才培养与就业有机联动、人才供需有效对接，我司组织有关用人单位和高校持续深入实施供需对接就业育人项目。经高校与用人单位联合申报，专家审核，确定了第二期供需对接就业育人项目名单，现予以公布。有关事项通知如下。

一、各省级教育行政部门要高度重视供需对接就业育人项目的组织实施工作，加强对本地区项目的统筹指导、政策支持和推进落实，推动项目规范有序开展。

二、项目高校要与用人单位共同推动项目实施，加强线下交流合作，为项目实施提供环境和条件支持，协调解决遇到的问题，保证项目顺利实施；对参加项目的学生做好安全教育，强化学生安全管理，健全制度机制。项目负责人与用人单位要保持密切沟通联系，在合作协议约定时间内完成任务。

三、用人单位要按照协议约定落实经费拨款及软硬件支持等事项，与合作高校深入对接，实现合作共赢。严禁要求高校额外购买配套设备或软件、支付培训费等行为，严禁向毕业生收取任何费用，严禁借教育部供需对接就业育人项目名义进行产品或服务搭售、商业推广宣传。

四、高校项目负责人在项目完成后需向用人单位提出项目结题申请，提交相关证明材料。用人单位组织专家进行项目验收，项目需完成协议约定事项方可结题。教育部高校学生司将对创新性、示范性项目以适当方式进行宣传推广。

附件：第二期供需对接就业育人项目立项名单

教育部高校学生司

2023年4月6日

附件

第二期供需对接就业育人项目立项名单
(农林行业 企业: 61家 高校: 226所 项目: 515个)

| 项目编号 | 企业 | 高校 | 项目类型 | 姓名 |
|-------------|----------------|----------|------------|-----|
| 20230100001 | 北京海华云都生态农业有限公司 | 辽东学院 | 就业实习基地项目 | 吴云艳 |
| 20230100002 | | 吉林职业技术学院 | 就业实习基地项目 | 杨冬吉 |
| 20230100003 | 北京海跃润园绿化工程有限公司 | 沈阳理工大学 | 定向人才培养培训项目 | 孙文婧 |
| 20230100004 | | | 人力资源提升项目 | 操宛霖 |
| 20230100005 | | | 重点领域校企合作项目 | 周磊 |

| 项目编号 | 企业 | 高校 | 项目类型 | 姓名 |
|-------------|----|-------------|------------|-----|
| 20230108344 | | 内蒙古商贸职业学院 | 就业实习基地项目 | 范亨玫 |
| 20230108345 | | 锡林郭勒职业学院 | 就业实习基地项目 | 杨凡 |
| 20230108346 | | 通辽职业学院 | 定向人才培养培训项目 | 甄桂美 |
| 20230108347 | | 内蒙古交通职业技术学院 | 就业实习基地项目 | 王平 |

| 项目编号 | 企业 | 高校 | 项目类型 | 姓名 |
|-------------|------------------|------------|------------|-----|
| 20230111909 | 恒泽丰悦(北京)企业咨询有限公司 | 重庆理工职业学院 | 就业实习基地项目 | 钟星宇 |
| 20230111910 | | 兰州理工大学 | 就业实习基地项目 | 王泽玉 |
| 20230111911 | | 北京劳动保障职业学院 | 就业实习基地项目 | 王婷 |
| 20230111912 | | 天津城市职业学院 | 定向人才培养培训项目 | 付建 |
| 20230111913 | | 内蒙古师范大学 | 定向人才培养培训项目 | 张晓阳 |
| 20230111914 | | 通辽职业学院 | 就业实习基地项目 | 胡梅荣 |

| 项目编号 | 企业 | 高校 | 项目类型 | 姓名 |
|-------------|------------------------|----------|----------|-----|
| 20230112777 | 北京富力城房地产开发有限公司北京富力万丽酒店 | 河北旅游职业学院 | 就业实习基地项目 | 马磊 |
| 20230112778 | | 通辽职业学院 | 就业实习基地项目 | 付蕾 |
| 20230112780 | | 沈阳师范大学 | 就业实习基地项目 | 李继 |
| 20230112781 | | 沈阳工学院 | 人力资源提升项目 | 闫微 |
| 20230112782 | | 长春光华学院 | 就业实习基地项目 | 商薇 |
| 20230112783 | | 黑龙江东方学院 | 人力资源提升项目 | 郭文锋 |
| 20230112784 | | 重庆第二师范学院 | 人力资源提升项目 | 李小宁 |
| 20230112785 | | 云南农业大学 | 人力资源提升项目 | 肖洪磊 |

教育部司局函件

教就业司函〔2024〕23号

关于公布教育部第三期 供需对接就业育人项目立项名单的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，各分行业就指委，有关用人单位，有关高校：

为贯彻落实党中央、国务院关于高校毕业生就业创业工作的决策部署，深化产教融合、校企合作，健全完善校企协同育人机制，推动高校人才培养与就业有机联动、人才供需有效对接，全国普通高校毕业生就业创业指导委员会组织有关用人单位和高校持续深入实施供需对接就业育人项目。按照工作流程，经高校与用人单位联合申报，专家审核，确定了教育部第三期供需对接就业育人项目立项名单，现予以公布。有关事项通知如下。

一、教育部第三期供需对接就业育人项目立项名单在“教育部供需对接就业育人项目平台”（网址：<https://www.ncss.cn/jyyr>）“立项公布”栏目公布，项目申请高校与用人单位可自行登录查看。

二、各省级教育行政部门要高度重视供需对接就业育人项目的组织实施工作，加强对本地区项目的统筹指导、政策

支持和推进落实，推动项目规范有序开展。

三、项目高校要与用人单位共同推动项目实施，加强线下交流合作，为项目实施提供环境和条件支持，协调解决遇到的问题，保证项目顺利实施；对参加项目的学生做好安全教育，强化学生安全管理，健全突发事件应急处置机制。项目负责人与用人单位要保持密切沟通联系，在合作协议约定时间内完成项目任务。

四、用人单位要按照协议约定落实经费拨款及软硬件支持等事项，与合作高校深入对接，实现合作共赢。严禁要求高校额外购买配套设备或软件、支付培训费等违规行为，严禁向毕业生收取任何费用，严禁借教育部供需对接就业育人项目名义进行产品或服务搭售、商业推广宣传。

五、高校项目负责人在项目完成后需向用人单位提出项目结题申请，在“教育部供需对接就业育人项目平台”中提交相关结题材料。用人单位组织专家进行项目评审、验收，项目需完成协议约定事项方可结题。全国普通高校毕业生就业创业指导委员会将定期组织项目结题并适时公布结题名单，对创新性、示范性项目以适当方式进行宣传推广。

全国普通高校毕业生就业创业指导委员会
教育部高校学生司（高校毕业生就业服务司）（代章）

2024年6月14日

教育部供需对接就业育人项目平台



[首页](#)
[通知文件](#)
[资料下载](#)
[有关报道](#)
[项目公布](#)
[立项公布](#)
[优秀案例](#)
[用户手册下载](#)
[登录](#)

第三期

| 序号 | 期别 | 项目编号 | 项目类型 | 项目合作名称 | 企业省份 | 企业行业 | 企业名称 | 高校省份 | 高校名称 | 高校项目负责人 |
|----|-----|---------------|------------|-------------------------------|------|-------------|------------------------|--------|--------|---------|
| 1 | 第三期 | 2024033155802 | 定向人才培养培训项目 | 传统文化与游戏化数字教学定向人才培养项目 | 北京市 | 教育行业 | 北京贝优前程教育科技有限公司 | 内蒙古自治区 | 通辽职业学院 | 胡梅荣 |
| 2 | 第三期 | 2023123024648 | 人力资源提升项目 | 北京富力万丽-通辽职业学院人力资源提升 | 北京市 | 文旅艺术行业 | 北京富力城房地产开发有限公司北京富力万丽酒店 | 内蒙古自治区 | 通辽职业学院 | 付蕾 |
| 3 | 第三期 | 2023122977868 | 就业实习基地项目 | 通辽职业学院-瑞派宠物医院管理股份有限公司就业实习基地项目 | 天津市 | 农林行业 | 瑞派宠物医院管理股份有限公司 | 内蒙古自治区 | 通辽职业学院 | 傅小蒙 |
| 4 | 第三期 | 2023122926751 | 就业实习基地项目 | 通辽职业学院-中粮家佳康(赤峰)有限公司就业实习基地项目 | 北京市 | 农林行业 | 中粮家佳康(赤峰)有限公司 | 内蒙古自治区 | 通辽职业学院 | 石丽艳 |
| 5 | 第三期 | 2023123068928 | 就业实习基地项目 | 大数据与会计专业就业实习基地 | 北京市 | 商贸服务与生活消费行业 | 中企盈飞(北京)会计服务有限公司 | 内蒙古自治区 | 通辽职业学院 | 张欣欣 |
| 6 | 第三期 | 2023123072786 | 重点领域校企合作项目 | 通辽职业学院-中企盈飞重点领域校企合作项目 | 北京市 | 商贸服务与生活消费行业 | 中企盈飞(北京)会计服务有限公司 | 内蒙古自治区 | 通辽职业学院 | 徐彬彬 |

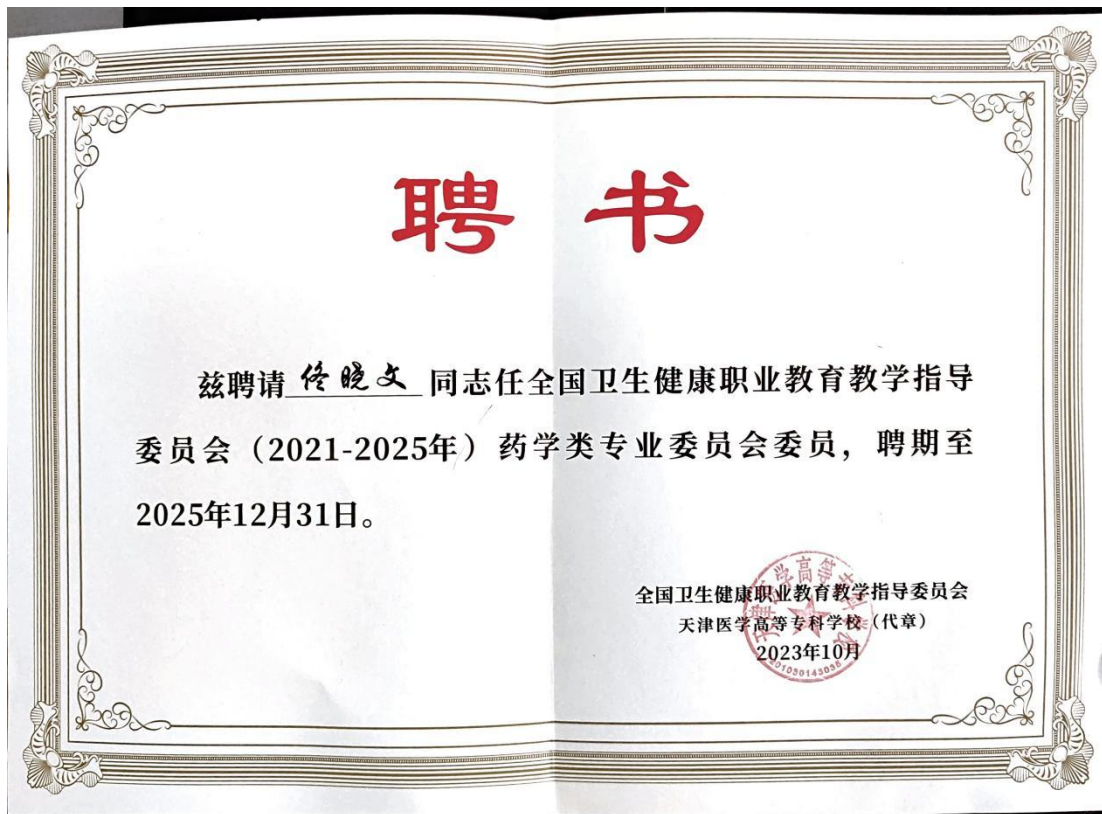
12-1. 全国职业院校技能大赛教学能力比赛二等奖



12-2. 全国职业院校技能大赛教学能力比赛三等奖



13. 全国行业职业教育教学指导委员会、教育部职业院校教学（教育）指导委员会委员



全国食品药品职业教育教学指导委员会

食药行指委（2019）33号

关于召开食药行指委药学服务类专业教学指导委员会2019年度工作会议的通知

各有关单位、各有关专家：

为深入贯彻落实职教20条，完成全国食品药品职业教育教学指导委员会（简称食药行指委）2019年度重点工作，制订2020年度药学服务类专业教学指导委员会（简称药学服务类专委会）工作计划，经研究，拟定于12月上旬在吉林省长春市召开药学服务类专委会2019年度工作会议。现将会议有关事项通知如下：

一、会议内容

- （一）总结药学服务类专委会2019年度工作；
- （二）商讨药学服务类专委会2020年度工作计划；
- （三）研讨药学服务类人才与职业院校专业设置报告编制工作；
- （四）研讨职业院校药学服务类专业教师继续教育指南编制工作；
- （五）研讨药学服务类专业教学能力提升相关工作。

二、会议时间、地点

- （一）会议时间：2019年12月6日至9日，12月6日下午报

- 1 -

张琦：15051085667 E-mail: 512717389@qq.com

林锐：13605105532 E-mail: 56334613@qq.com

- 附件：1.全国食品药品职业教育教学指导委员会药学服务类专业教学指导委员会成员名单
- 2.药学服务人才需求与职业院校专业设置指导报告方案论证会专家名单
 - 3.职业院校药学服务类专业教师继续教育指南编制论证会专家名单
 - 4.药学服务类专业教学能力提升研讨会专家名单
 - 5.会议回执
 - 6.交通路线图

全国食品药品职业教育教学指导委员会
2019年11月8日

附件3

职业院校药学服务类专业教师继续教育指南编制论证会专家名单

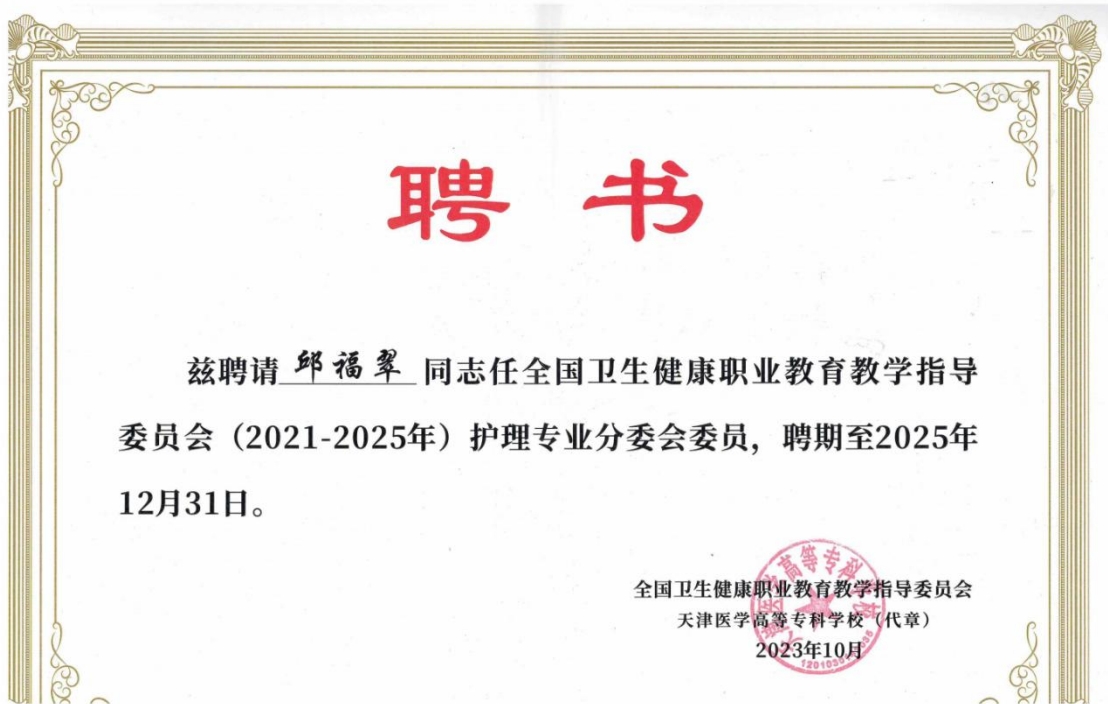
| | |
|-----|-------------------|
| 姚文兵 | 中国药科大学 |
| 徐建功 | 全国食品药品职业教育教学指导委员会 |
| 冯 峰 | 江苏食品药品职业技术学院 |
| 陈国忠 | 江苏医药职业学院 |
| 郝瑞斌 | 中国药科大学 |
| 李淑霞 | 山东药品食品职业学院 |
| 张晋萍 | 南京鼓楼医院 |
| 庄将协 | 福建省立医院 |
| 倪 峰 | 福建卫生职业技术学院 |
| 杨志兰 | 老百姓大药房（江苏）有限公司 |
| 张健泓 | 广东食品药品职业学院 |
| 李群力 | 金华职业技术学院 |
| 丁珍珍 | 江苏益丰大药房连锁有限公司 |
| 胡 英 | 浙江医药高等专科学校 |

佟晓文 通辽职业技术学院

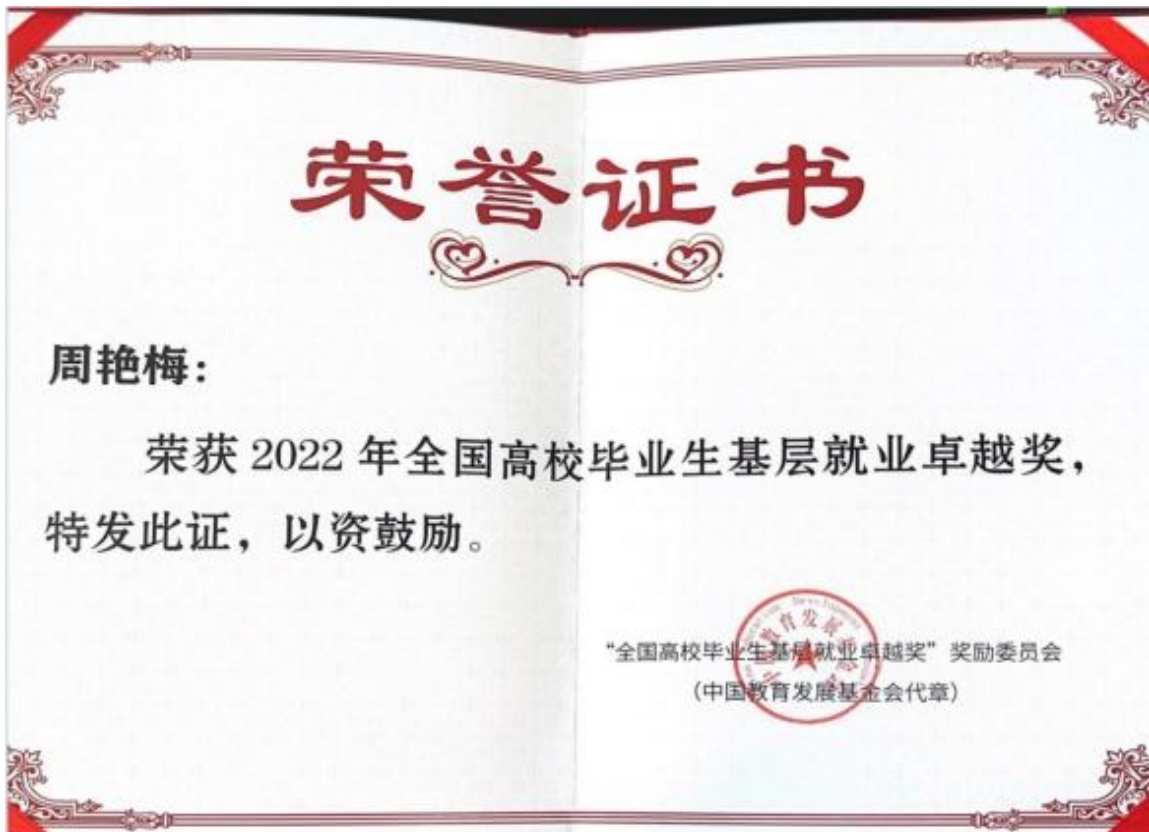
| | |
|--------|---------------|
| 施 菁 | 杭州医学院 |
| 贾 雷 | 淄博职业学院 |
| 袁 龙 | 江苏省徐州医药高等专科学校 |
| 付百玲 | 湖北生物科技职业学院 |
| 李 琴 | 江苏食品药品职业技术学院 |
| 李 媛 | 江苏食品药品职业技术学院 |
| 林 锐 | 江苏医药职业学院 |
| 张 琦 | 江苏医药职业学院 |
| 秘书：阮仁余 | 江苏食品药品职业技术学院 |

- 8 -

- 3 -



14. 全国高校毕业生基层就业卓越奖



15. 国家自然科学基金项目

国家自然科学基金资助项目批准通知

(预算制项目)

奥乌力吉 先生/女士:

根据《国家自然科学基金条例》、相关项目管理办法规定和专家评审意见,国家自然科学基金委员会(以下简称自然科学基金委)决定资助您申请的项目。项目批准号: 82160814, 项目名称: 蒙药沙蓬粗寡糖调控miRNA-30c-PPAR α 途径治疗糖尿病心肌病的分子机制研究, 直接费用: 34.00万元, 项目起止年月: 2022年01月至 2025年 12月, 有关项目的评审意见及修改意见附后。

请您尽快登录科学基金网络信息系统(<https://isisn.nsf.gov.cn>), **认真阅读《国家自然科学基金资助项目计划书填报说明》并按要求填写《国家自然科学基金资助项目计划书》(以下简称计划书)**。对于有修改意见的项目,请您按修改意见及时调整计划书相关内容;如您对修改意见有异议,须在电子版计划书报送截止日期前向相关科学处提出。

请您将电子版计划书通过科学基金网络信息系统(<https://isisn.nsf.gov.cn>)提交,由依托单位审核后提交至自然科学基金委。自然科学基金委审核未通过者,将退回的电子版计划书修改后再行提交;审核通过者,打印纸质版计划书(一式两份,双面打印)并在项目负责人承诺栏签字,由依托单位科研、财务管理等部门审核、签章并在承诺栏加盖依托单位公章,且将申请书纸质签字盖章页订在其中一份计划书之后,一并报送至自然科学基金委项目材料接收工作组。纸质版计划书应当保证与审核通过的电子版计划书内容一致。**自然科学基金委将对申请书纸质签字盖章页进行审核,对存在问题的,允许依托单位进行一次修改或补齐。**

向自然科学基金委提交电子版计划书、报送纸质版计划书并补交申请书纸质签字盖章页截止时间节点如下:

1. **2021年10月22日16点:** 提交电子版计划书的截止时间(视为计划书正式提交时间);
2. **2021年10月29日16点:** 提交修改后电子版计划书的截止时间;
3. **2021年11月5日16点:** 报送纸质版计划书(其中一份包含申请书纸质签字盖章页)的截止时间。



| | |
|--------|--------------------|
| 项目批准号 | 82160814 |
| 申请代码 | H3218 |
| 归口管理部门 | |
| 依托单位代码 | 02804308A0669-1278 |



821608141009387

国家自然科学基金 资助项目计划书 (预算制项目)

资助类别: 地区科学基金项目

亚类说明: _____

附注说明: _____

项目名称: 蒙药沙蓬粗寡糖调控miRNA-30c-PPAR α 途径治疗糖尿病心肌病的分子机制研究

直接费用: 34万元 执行年限: 2022.01-2025.12

负责人: 奥乌力吉

通讯地址: 内蒙古通辽市科尔沁区西拉木伦大街996号

邮政编码: 028000 电 话: 13804750676

电子邮件: wuliji@126.com

依托单位: 内蒙古民族大学

联系人: 姜明洋 电 话: 0475-8314342

填表日期: 2021年10月20日

国家自然科学基金委员会制

Version: 1.009.387

项目组主要成员

| 编号 | 姓名 | 出生年月 | 性别 | 职称 | 学位 | 单位名称 | 电话 | 证件号码 | 项目分工 | 每年工作时间(月) | | | |
|-----|------------|---------|----|-------|----|---------|-------------|--------------------|-------------|-----------|--|-----|--|
| 1 | 奥乌力吉 | 1961.11 | 男 | 教授 | 博士 | 内蒙古民族大学 | 13804750676 | 152301196111081574 | 项目负责人 | 6 | | | |
| 2 | 韩淑英 | 1959.02 | 女 | 教授 | 硕士 | 华北理工大学 | 13933385145 | 152301195902041048 | 细胞培养与建模 | 4 | | | |
| 3 | SungBo Cho | 1983.08 | 男 | 研究员 | 博士 | 内蒙古民族大学 | 13270634531 | 176287383 | RT-PCR及WB检测 | 4 | | | |
| 4 | 王秀枝 | 1991.03 | 女 | 研究实习员 | 硕士 | 通辽职业学院 | 18747364178 | 150925199103284529 | 生化检测及WB检测 | 4 | | | |
| 5 | 王胡格吉乐图 | 1985.12 | 男 | 实验师 | 硕士 | 内蒙古民族大学 | 15924544200 | 152201198512269534 | 生化检测及病理观察 | 4 | | | |
| 6 | 赵佳迪 | 1991.01 | 女 | 助教 | 硕士 | 内蒙古民族大学 | 15247530894 | 152301199101182121 | 药物制备及动物实验 | 2 | | | |
| 7 | 萨出拉 | 1996.06 | 女 | 博士生 | 硕士 | 内蒙古民族大学 | 15754931018 | 152222199606025443 | 动物及细胞实验 | 8 | | | |
| 8 | 高飞 | 1992.06 | 女 | 博士生 | 硕士 | 内蒙古民族大学 | 18644048686 | 23272219920629262X | 动物及细胞实验 | 8 | | | |
| 9 | 孔梓屹 | 1998.10 | 男 | 硕士生 | 学士 | 内蒙古民族大学 | 18504765888 | 150402199810131319 | 动物及细胞实验 | 6 | | | |
| 10 | 崔志宇 | 1993.07 | 男 | 硕士生 | 学士 | 内蒙古民族大学 | 18247579966 | 152301199307235073 | 动物及细胞实验 | 6 | | | |
| 总人数 | | 高级 | | 中级 | | 初级 | | 博士后 | | 博士生 | | 硕士生 | |
| 10 | | 3 | | 1 | | 2 | | 0 | | 2 | | 2 | |

王秀枝（BRID: 05766.00.82109）简历

内蒙古蒙医药工程技术研究院，实验员

教育经历：

- (1) 2014-09 至 2017-06，内蒙古民族大学，中（蒙）药化学与药理学，硕士
- (2) 2010-09 至 2014-06，内蒙古民族大学，医学检验，学士

博士后工作经历：

无

科研与学术工作经历（博士后工作经历除外）：


- (1) 2017-08 至今，内蒙古蒙医药工程技术研究院，蒙药药理及安全性评价研究室，实验员
- (2) 2022-01 至今，通辽职业学院，药品食品系，讲师
- (3) 2018-08 至 2021-12，通辽职业学院，药品食品系，助教

曾使用其他证件信息：

无

16. 首批全国急救教育试点学校公示名单

http://www.moe.gov.cn/srcsite/A17/moe_943/moe_946/202311/t20231114_1090511.html



中华人民共和国教育部
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置：首页 > 公开

信息名称： 教育部办公厅关于做好第二批全国学校急救教育试点建设和管理工作的通知
信息索引： 360A17-08-2023-0019-1 **生成日期：** 2023-11-06 **发文机构：** 教育部办公厅
发文字号： 教体艺厅函〔2023〕30号 **信息类别：** 体育卫生与艺术教育
内容概述： 教育部办公厅关于做好第二批全国学校急救教育试点建设和管理工作的通知

教育部办公厅关于做好第二批全国学校急救教育试点建设和管理工作的通知

教体艺厅函〔2023〕30号

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，部属各高等学校、部省合建各高等学校：

为深入贯彻落实党的二十大精神，结合教育实际实施《健康中国行动（2019—2030年）》，推进落实《教育部等五部门关于全面加强和改进新时代学校卫生与健康教育工作的意见》部署，根据《教育部办公厅关于开展第二批全国学校急救教育试点工作的通知》（教体艺厅函〔2023〕11号）要求，经学校申报、省级教育行政部门遴选推荐、专家复核、教育部综合认定并公示等程序，确定北京大学等1000所学校为第二批全国学校急救教育试点学校。

第二批试点周期为两年，自2023年10月起至2025年10月止。第二批各试点学校根据《第二批全国学校急救教育试点工作指南》，制定学校急救教育试点周期内的实施方案和具体工作计划，并于2023年11月30日前报送至本地省级教育行政部门备案。各省级教育行政部门要组织专家对各试点学校实施方案和工作计划进行指导，有具体意见要及时向试点学校反馈。

第二批各试点学校应于2024年12月向省级教育行政部门提交年度试点总结，并于2025年10月提交两年试点总结。首批201所试点学校试点周期顺延至2024年6月，各试点学校应于当月向省级教育行政部门提交试点总结。两批试点学校试点周期结束后，评估合格的授予“全国急救教育学校”称号。

请各省级教育行政部门和各试点学校按照《第二批全国学校急救教育试点工作指南》做好试点工作。请各省级教育行政部门统筹推进急救教育试点建设和管理工作，及时将试点工作进展情况、典型经验做法和有关意见建议报教育部。

（联系人及电话：教育部体育卫生与艺术教育司 樊泽民 010-66096849）

附件：1.第二批全国学校急救教育试点学校名单
2.第二批全国学校急救教育试点工作指南

教育部办公厅
2023年11月3日

附件 1

第二批全国学校急救教育试点学校名单

| 序号 | 省份 | 学校名称 |
|-----|--------|---------------|
| 1 | 北京市 | 北京大学 |
| 2 | 北京市 | 清华大学 |
| 3 | 北京市 | 北京航空航天大学 |
| 125 | 内蒙古自治区 | 内蒙古医科大学 |
| 126 | 内蒙古自治区 | 内蒙古民族大学 |
| 127 | 内蒙古自治区 | 呼和浩特职业学院 |
| 128 | 内蒙古自治区 | 内蒙古电子信息职业技术学院 |
| 129 | 内蒙古自治区 | 内蒙古农业大学职业技术学院 |
| 130 | 内蒙古自治区 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 131 | 内蒙古自治区 | 通辽职业学院 |
| 132 | 内蒙古自治区 | 乌兰察布医学高等专科学校 |
| 133 | 内蒙古自治区 | 包头机械工业职业学校 |
| 134 | 内蒙古自治区 | 商都县职业技术学校 |

17. 全国“一站式”学生社区综合管理模式建设试点高校

全国高校思想政治工作网
National University Ideological & Political Work Net

党史学习教育 | 育人号 | 工作申报系统 | 资源服务平台

云平台登录

“一站式”学生社区 综合管理模式建设工作云平台

学生党建前沿阵地 | 三全育人实践基地 | 平安校园样板高地

首页 2023年社区风采展示活动优秀成果专栏 成果展示 一站式直播 请输入关键词

当前位置: 首页 > 自主试点单位 > 通辽职业学院

通辽职业学院网络安全教育专题会

发布时间: 2023-04-07 09:15:42

**聚力青春 守护安全
通辽职业学院网络安全教育专题会**

为了加强网络安全教育宣传,营造安全、健康、文明、和谐的网络校园,4月6日晚,学生工作处组织开展通辽职业学院网络安全教育专题会,会上邀请清河派出所民警隋建敏,学生工作处学生事务与学籍管理科副科长王立鹏主持会议,我院300名学生干部代表参加本次培训会。

通辽职业学院

通辽职业学院是一所公办全日制综合性普通高等院校,以举办高等职业教育为主,兼办中等职业教育、电大开放教育和社会培训职能。

项目基本情况

18. 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖





中方理事会技能组函〔2023〕187号

附件：2023 金砖国家职业技能大赛可再生能源赛项
全国选拔赛暨国内决赛获奖名单

2023 金砖国家职业技能大赛 可再生能源赛项全国选拔赛暨国内决赛 表彰文件及晋级通知

各参赛单位：

2023 金砖国家职业技能大赛可再生能源赛项（赛项编号：BRICS-FS-10-SA）全国选拔赛暨国内决赛已于7月5日—9日在郑州电力高等专科学校顺利举办。依据本赛项全国选拔赛暨国内决赛各参赛队成绩及表彰奖励办法，经审核批准，现公布可再生能源赛项全国选拔赛暨国内决赛获奖名单（详见附件1）。

依据表彰奖励办法，可再生能源赛项全国选拔赛暨国内决赛排名前10名的参赛队优先获得代表国家出国参加南非主赛区本赛项国际赛的资格（详见附件2），若前10名的队伍自愿放弃出国参赛的资格，可按照整体排名依次顺延。

希望受表彰的个人及单位再接再厉，再接再厉，将国际赛成果转化到“未来技术技能与人文交流人才国际训练基地”的建设中，深化国际产教融合，共同助力高水平教育对外开放。

附件：

- 2023 金砖国家职业技能大赛可再生能源赛项全国选拔赛暨国内决赛获奖名单
- 2023 金砖国家职业技能大赛可再生能源赛项南非国际决赛晋级名单

金砖国家职业技能大赛发展工作组
(金砖国家工商理事会 BRICS Business Council 工作组代章)
2023年07月16日

第 1 页 共 4 页

2023 金砖国家职业技能大赛可再生能源赛项 全国选拔赛暨国内决赛获奖名单

| 排名 | 参赛单位 | 参赛选手 | 获奖等级 | 指导专家 | 获奖等级 |
|----|--------------|------|------|------|--------|
| 1 | 柳州电力高等专科学校 | 徐心蕊 | 一等奖 | 赵 静 | 优秀指导专家 |
| 2 | 保定电力职业技术学院 | 李皓然 | 一等奖 | 范静雅 | 优秀指导专家 |
| 3 | 天津轻工职业技术学院 | 任梦硕 | 一等奖 | 王许磊 | 优秀指导专家 |
| 4 | 重庆电力高等专科学校 | 雷利斌 | 一等奖 | 陈绍敏 | 优秀指导专家 |
| 5 | 湖南铁路科技职业技术学院 | 付 晋 | 二等奖 | 韩 雪 | 优秀指导专家 |
| 6 | 山东理工职业学院 | 王 杰 | 二等奖 | 高吉俊 | 优秀指导专家 |
| 7 | 长沙电力职业技术学院 | 陈 翔 | 二等奖 | 蒋 沁 | 优秀指导专家 |
| 8 | 河北石油职业技术大学 | 王 博 | 二等奖 | 赵晓强 | 优秀指导专家 |
| 9 | 德州职业技术学院 | 黄 哲 | 二等奖 | 刘文天 | 优秀指导专家 |
| 10 | 武汉电力职业技术学院 | 王沛杰 | 二等奖 | 郭小进 | 优秀指导专家 |
| 11 | 珠海城市职业技术学院 | 刘 澈 | 二等奖 | 赵新宽 | 优秀指导专家 |
| 12 | 湖北水利水电职业技术学院 | 林子扬 | 三等奖 | 张 凯 | / |
| 13 | 安徽职业技术学院 | 马天羽 | 三等奖 | 谢 琴 | / |
| 14 | 贵州经贸职业技术学院 | 朱 磊 | 三等奖 | 钟万平 | / |
| 15 | 南京信息职业技术学院 | 朱晨阳 | 三等奖 | 张汉平 | / |
| 16 | 云南水利水电职业学院 | 孙润晨 | 三等奖 | 党 鸿 | / |
| 17 | 南京科技职业学院 | 姚连学 | 三等奖 | 李玉芬 | / |
| 18 | 兰州石化职业技术大学 | 朱永鹏 | 三等奖 | 张珍秀 | / |
| 19 | 山西机电职业技术学院 | 康 涛 | 三等奖 | 刘坤坤 | / |
| 20 | 通辽职业学院 | 程仕祺 | 三等奖 | 安 刚 | / |
| 21 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李 祺 | 三等奖 | 张 凯 | / |
| 22 | 成都纺织高等专科学校 | 李 静 | 三等奖 | 李 林 | / |

第 2 页 共 4 页



中方理事会技能组函（2023）724号

2023 金砖国家职业技能大赛中国分赛区 智慧金融赛项国际总决赛表彰决定

各参赛单位：

2023 金砖国家职业技能大赛中国分赛区智慧金融赛项（赛项编号：BRICS-FS-39）国际总决赛已于 2023 年 11 月 10 日~11 日在重庆商务职业学院成功举办。依据国际赛成绩及表彰奖励办法，经审核批准，现公布 2023 金砖国家职业技能大赛智慧金融赛项国际总决赛获奖名单（详见附件）。

希望受表彰的个人及单位再接再厉、总结国际竞赛经验、重视未来技术技能学习、强化未来技术技能训练，遵照习近平主席提出的“举办职业技能大赛，为五国职业院校和企业搭建交流合作平台”倡议要求，通过“以赛代培”、“以赛促训”、“以赛促教”，提升院校创新、协调、组织、合作等国际产教融合能力，助力我国职业教育对外开放。

附件：2023 金砖国家职业技能大赛智慧金融赛项国际总决赛获奖名单



| | | | | | | |
|----|--------------|-----|-----|-----|---|--------|
| 14 | 江苏旅游职业学院 | 杨子健 | 杨凤珠 | 二等奖 | / | 优秀指导专家 |
| 15 | 重庆财经职业学院 | 车方华 | 王廷 | 二等奖 | / | 优秀指导专家 |
| 16 | 江西现代职业技术学院 | 卢特丹 | 程兆兆 | 三等奖 | / | / |
| 17 | 吉林电子信息职业技术学院 | 张艺流 | 王蕾蕾 | 三等奖 | / | / |
| 18 | 广东水利电力职业技术学院 | 陈晓珊 | 邓金娥 | 三等奖 | / | / |
| 19 | 长春金融高等专科学校 | 张晓涵 | 宋贺 | 三等奖 | / | / |
| 20 | 安徽商贸职业技术学院 | 李天俊 | 潘睿 | 三等奖 | / | / |
| 21 | 通辽职业学院 | 付悦 | 赵雨 | 三等奖 | / | / |
| 22 | 河南应用技术职业学院 | 陈世科 | 张旭 | 三等奖 | / | / |
| 23 | 福建信息职业技术学院 | 陈雨滢 | 熊霞 | 三等奖 | / | / |
| 24 | 河北软件职业技术学院 | 王才屹 | 王丽 | 三等奖 | / | / |
| 25 | 湖北职业技术学院 | 张星月 | 徐斌华 | 三等奖 | / | / |
| 26 | 武汉职业技术学院 | 柯建峰 | 付慧莲 | 三等奖 | / | / |
| 27 | 广西生态工程职业技术学院 | 吴丽平 | 吕清泉 | 三等奖 | / | / |
| 28 | 云南林业职业技术学院 | 马李吉 | 马海云 | 三等奖 | / | / |
| 29 | 天津商务职业学院 | 徐晓萌 | 赵红梅 | 三等奖 | / | / |
| 30 | 江苏信息职业技术学院 | 潘旭 | 黄梦婷 | 三等奖 | / | / |
| 31 | 成都工业职业技术学院 | 饶云 | 萧涵月 | 优秀奖 | / | / |
| 32 | 内蒙古商贸职业学院 | 张斯琴 | 王圆圆 | 优秀奖 | / | / |

金砖国家职业技能大赛发展工作组
(金砖国家职业技能大赛发展工作组代章)





中方理事会技能组函〔2023〕160号

2023 金砖国家职业技能大赛 网络营销赛项全国选拔赛暨国内决赛 表彰文件及晋级通知

各参赛单位：

2023 金砖国家职业技能大赛网络营销赛项（赛项编号：BRICS-FS-13-SA）全国选拔赛暨国内决赛已于6月30日—7月2日以“远程分布式竞赛”的方式在重庆财经职业学院顺利举办。依据本赛项全国选拔赛暨国内决赛各参赛队成绩及表彰奖励办法，经审核批准，现公布网络营销赛项全国选拔赛暨国内决赛获奖名单（详见附件1）。

依据表彰奖励办法，网络营销赛项全国选拔赛暨国内决赛排名前10名的参赛队优先获得代表国家出国参加南非赛区本赛项国际赛的资格（详见附件2），若前10名的队伍自愿放弃出国参赛的资格，可按照整体排名依次顺延。

希望受表彰的个人及单位戒骄戒躁，再接再厉，将国际赛成果转化到“未来技术技能与人文交流人才国际训练基地”的建设中，深化国际产教融合，共同助力高水平教育对外开放。

附件：

1. 2023 金砖国家职业技能大赛网络营销赛项全国选拔赛暨国内决赛获奖名单

2. 2023 金砖国家职业技能大赛网络营销赛项南非国际决赛晋级名单

金砖国家职业技能大赛发展工作组
(金砖国家工商理事会职业技能大赛工作组代章)



第1页共4页

| BRICS | BRICS | BRICS | BRICS |
|-------|--------------|-------|-------------|
| 25 | 浙江商业职业技术学院 | 楼南羽 | 三等奖 / 叶军 / |
| 26 | 福建船政交通职业学院 | 冷苗 | 三等奖 / 陈华 / |
| 27 | 昆明冶金高等专科学校 | 沈建昆 | 三等奖 / 李亚斌 / |
| 28 | 四川信息职业技术学院 | 黄婉婷 | 三等奖 / 魏鼎 / |
| 29 | 郑州信息科技职业学院 | 孙振轩 | 三等奖 / 石磊 / |
| 30 | 通辽职业学院 | 刘盟 | 优秀奖 / 刘腾凤 / |
| 31 | 山西晋阳职业技术学院 | 段慧琳 | 优秀奖 / 李越 / |
| 32 | 西安商贸旅游职业学院 | 郝韩梦 | 优秀奖 / 刘斌 / |
| 33 | 南宁职业技术学院 | 陈子进 | 优秀奖 / 陈仲嘉 / |
| 34 | 喀什职业技术学院 | 王立婷 | 优秀奖 / 崔发强 / |
| 35 | 柳州市第一职业技术学校 | 覃世旺 | 优秀奖 / 唐倩雯 / |
| 36 | 包头职业技术学院 | 宋佳伟 | 优秀奖 / 张雯瑾 / |
| 37 | 贵州经贸职业技术学院 | 董成文 | 优秀奖 / 陈恩磊 / |
| 38 | 湖南商务职业技术学院 | 王世杰 | 优秀奖 / 李喜 / |
| 39 | 江西工业技工学校 | 黄绪旺 | 优秀奖 / 董心池 / |
| 40 | 高阳县职业技术教育中心 | 孙迪 | 优秀奖 / 王密卿 / |
| 41 | 上海市商业学校 | 李倩 | 优秀奖 / 龚昕 / |
| 42 | 共青科技职业学院 | 孙钰 | 优秀奖 / 刘东 / |
| 43 | 海南经贸职业技术学院 | 刘思涵 | 优秀奖 / 李林琳 / |
| 44 | 北京培黎职业学院 | 钟爵浩 | 优秀奖 / 谢秀娥 / |
| 45 | 吉林电子信息职业技术学院 | 王思竹 | 优秀奖 / 张冠凤 / |
| 46 | 贵州航天职业技术学院 | 郝木艳 | 优秀奖 / 贺正悦 / |
| 47 | 云南旅游职业学院 | 王悦行 | 优秀奖 / 何璐 / |
| 48 | 阿克苏工业技师学院 | 李敏 | 优秀奖 / 吴柳璇 / |

2023 金砖国家职业技能大赛网络营销赛项 全国选拔赛暨国内决赛优秀组织奖

| | |
|---|----------------|
| 1 | 重庆财经职业学院 |
| 2 | 中联企业管理集团有限公司 |
| 3 | 中教畅享(北京)科技有限公司 |

第3页共4页

中非职业教育联盟文件

关于第一批“埃塞俄比亚国家职业标准开发项目”立项建设单位部分专业变更工作的通知

各位立项建设单位：

经联盟秘书处与埃塞俄比亚劳动与技能部商定，基于埃塞俄比亚劳工部职业标准体系新旧更替，现将部分职业标准开发工作做如下调整，

1. 立项儿科工程师 V 级的重庆医药高等专科学校变更为护理技术员/工程师 V 级。

2. 立项老年病护理工程师 V 级的重庆青年职业技术学院变更为护理技术员/工程师 V 级。

变更后，护理技术员/工程师 III-V 级建设单位如下表：

| 职业标准名称 | 等级 | 立项单位 | 立项结果 |
|--------------------------|-------|------------|------|
| 护理技术员/ 工程师 III-V 级 | III 级 | 乐山职业技术学院 | 牵头 |
| | IV 级 | 广东茂名健康职业学院 | 牵头 |
| | | 通辽职业学院 | 参与 |
| | V 级 | 重庆医药高等专科学校 | 牵头 |
| | V 级 | 重庆青年职业技术学院 | 牵头 |

职业标准材料请参考新文件。请相关项目组成员重新加入护理技术员/工程师 III-V 级群组。





Federal Democratic Republic of Ethiopia
埃塞俄比亚联邦民主共和国

OCCUPATIONAL STANDARD

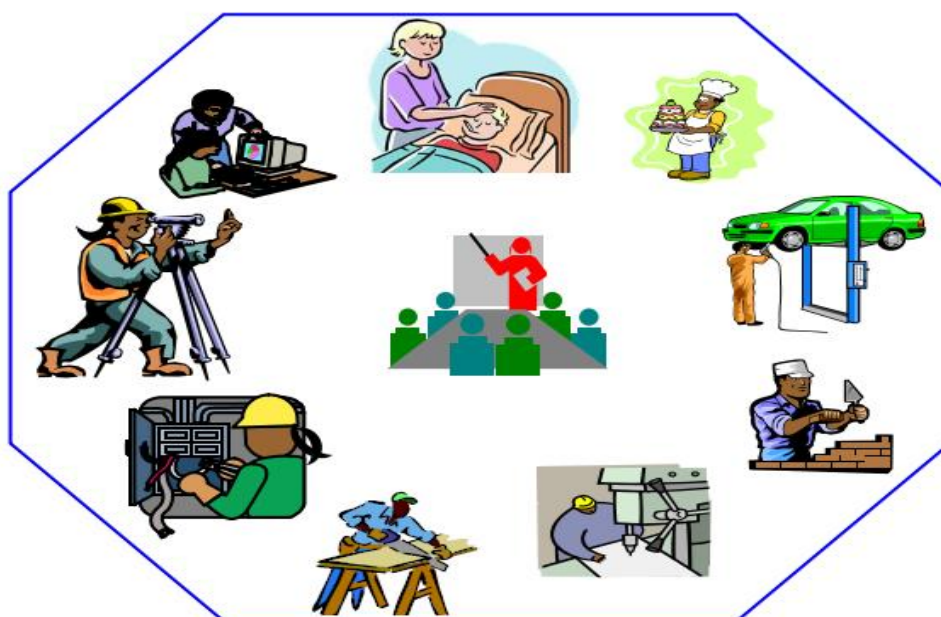
职业标准

NURSING

护理技术员/工程师

NTQF Level III-IV

NTQF III-IV 级



Ministry of Labor Skills
劳动和技能部
December 2021

| | | | |
|-----------------------------------|--|---|--|
| Page 1 of 240 第 1 页，共 240 页 | Ministry of Labor and Skills copy right 劳动和技能部版权 所有 | Nursing 护理技术员/工程师 Ethiopia occupational standard 埃塞俄比亚职业标准 | Version 3 第 3 版 December 2021 2021 年 12 月 |
|-----------------------------------|--|---|--|



Model Curriculum

专业教学标准

Nursing –Level IV

护理技术员/工程师-四级

Based on the 2021

基于 2021 年

Occupational Standard (OS)

职业标准 (OS)

Jan, 2022

2022 年 1 月

Adama, Ethiopia.

埃塞俄比亚阿达玛

自治区级标志性成果目录

| 类别 | 序号 | 成果名称 | 组织部门 | 成果等次 | 数量 | 成果级别 | 页码 |
|-------|-------------------|------------------------------|------------------|------|------|------|---------|
| 党建思政类 | 1 | 全区党建工作示范高校、标杆院系、样板支部培育创建单位 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 1项 | 自治区级 | 51-53 |
| | 2 | 高校思想政治工作有关培育建设项目 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 3项 | 自治区级 | 54-61 |
| | 3 | 全区高校思想政治理论课教学展示活动评选 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 9项 | 自治区级 | 62-63 |
| | 4 | 全区五四红旗团委（团支部）、优秀共青团员、优秀共青团干部 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 3项 | 自治区级 | 64-70 |
| | 5 | 全区高等学校先进基层党组织、优秀共产党员、优秀党务工作者 | 中共内蒙古自治区教育厅工作委员会 | —— | 3项 | 自治区级 | 71-74 |
| | 6 | 内蒙古自治区暑期“三下乡”社会实践活动优秀组织单位 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 3项 | 自治区级 | 75-76 |
| | 7 | 内蒙古自治区青年红色筑梦之旅活动优秀组织单位 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 1项 | 自治区级 | 76 |
| | 8 | “北疆教育心向党”微党课 | 中共内蒙古自治区教育厅工作委员会 | —— | 1项 | 自治区级 | 77 |
| 人才培养 | 9 | 自治区级教学成果奖 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 1项 | 自治区级 | 77 |
| | 10 | 职业教育自治区规划教材、职业教育优质教材 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 5项 | 自治区级 | 78-81 |
| | 11 | 全区职业院校技能大赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 一等奖 | 9项 | 自治区级 | 82-90 |
| | | 全区职业院校技能大赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 二等奖 | 12项 | 自治区级 | 91-100 |
| | | 全区职业院校技能大赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 三等奖 | 15项 | 自治区级 | 101-112 |
| | 12 | 全区职业院校技能大赛承办 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 9项 | 自治区级 | 113-116 |
| | 13 | 内蒙古自治区第一、二届职业技能大赛赛项保障单位 | 内蒙古自治区人社厅 | —— | 1项 | 自治区级 | 117 |
| 14 | 内蒙古自治区第一、二届职业技能大赛 | 内蒙古自治区人社厅 | 金奖 | 2项 | 自治区级 | 118 | |

| | | | | | | | |
|------|--------------------|--|------------|-----|------|---------|---------|
| 人才培养 | | 内蒙古自治区第一、二届职业技能大赛 | 内蒙古自治区人社厅 | 银奖 | 3项 | 自治区级 | 119 |
| | | 内蒙古自治区第一、二届职业技能大赛 | 内蒙古自治区人社厅 | 优胜奖 | 3项 | 自治区级 | 120 |
| | 15 | 全区“互联网+”大学生创新创业大赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 铜奖 | 4项 | 自治区级 | 121-122 |
| | 16 | “挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 一等奖 | 2项 | 自治区级 | 123 |
| | | “挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 二等奖 | 2项 | 自治区级 | 123-124 |
| | | “挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 三等奖 | 9项 | 自治区级 | 124-126 |
| | 17 | “挑战杯”全区大学生创业计划竞赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 一等奖 | 2项 | 自治区级 | 127-131 |
| | | “挑战杯”全区大学生创业计划竞赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 二等奖 | 7项 | 自治区级 | 127-131 |
| | | “挑战杯”全区大学生创业计划竞赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 三等奖 | 18项 | 自治区级 | 127-131 |
| | 18 | 中国国际大学生创新大赛自治区选拔赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 金奖 | 1项 | 自治区级 | 132 |
| | 19 | 中国国际大学生创新大赛自治区选拔赛、全区“互联网+”大学生创新创业大赛优秀组织奖、优秀工作者 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 3项 | 自治区级 | 133 |
| | 20 | “挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛优秀组织奖、优秀工作者 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 6项 | 自治区级 | 133-134 |
| | 21 | 全区大学生职业规划大赛大学生职业发展与就业指导课程教学竞赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 二等奖 | 2项 | 自治区级 | 135 |
| | 22 | 内蒙古自治区职业院校特色专业 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 3项 | 自治区级 | 135 |
| 23 | 内蒙古大中小学劳动技能微视频征集大赛 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 3项 | 自治区级 | 136-137 | |
| 师资队伍 | 24 | 内蒙古黄炎培职业教育委员、优秀学校奖、杰出校长奖、杰出教师奖、杰出贡献奖、优秀理论研究奖 | 内蒙古中华职业教育社 | —— | 2项 | 自治区级 | 138-139 |
| | 25 | 全区五一劳动奖章、工人先锋号、巾帼标兵岗 | 内蒙古自治区总工会 | —— | 4项 | 自治区级 | 139-140 |

| | | | | | | | |
|-----------|----|--|---------------------|-----|------|---------|---------|
| 师资队伍 | 26 | 全区技术能手、自治区青年岗位能手 | 内蒙古自治区人力资源和社会保障厅 | —— | 5项 | 自治区级 | 141-142 |
| | 27 | 自治区级职业教育教师教学创新团队、“双师型”教师培训基地 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 1项 | 自治区级 | 142-143 |
| | 28 | 最美高校辅导员、全区高校辅导员年度人物 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 1项 | 自治区级 | 143 |
| | 29 | 全区职业教育教学专业（课程）建设指导委员会委员 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 12项 | 自治区级 | 144-145 |
| | 30 | 全区职业院校技能大赛教学能力大赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 一等奖 | 7项 | 自治区级 | 146-157 |
| | | | 内蒙古自治区教育厅 | 二等奖 | 20项 | 自治区级 | 146-157 |
| | | | 内蒙古自治区教育厅 | 三等奖 | 14项 | 自治区级 | 146-157 |
| | 31 | 全区职业院校技能大赛教学能力大赛优秀组织奖 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 3项 | 自治区级 | 157-158 |
| | 32 | 内蒙古自治区高校青年教师教学竞赛 | 内蒙古自治区教育厅 | 一等奖 | 2项 | 自治区级 | 159-161 |
| | | | 内蒙古自治区教育厅 | 二等奖 | 11项 | 自治区级 | 159-161 |
| 内蒙古自治区教育厅 | | | 三等奖 | 2项 | 自治区级 | 159-161 | |
| 科研与社会服务 | 33 | 内蒙古自治区自然科学基金（重点项目、分析测试专项、杰出青年基金项目、面上项目、青年基金项目） | 内蒙古自治区科学技术厅 | —— | 1项 | 自治区级 | 162 |
| | 34 | 内蒙古自治区高等学校科学研究项目 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 11项 | 自治区级 | 163-165 |
| | 35 | 内蒙古自治区教育科学规划项目 | 内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室 | —— | 25项 | 自治区级 | 166-172 |
| | 36 | 首批市域产教联合体、行业产教融合共同体、产教融合实践中心 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 3项 | 自治区级 | 172-173 |

| | | | | | | | |
|-------|----|--------------------------|----------------------|-----|-----|------|---------|
| 学校治理 | 37 | 内蒙古工匠学院 | 内蒙古自治区教科文体工会 | —— | 1项 | 自治区级 | 174 |
| | 38 | 全区首批急救教育试点 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 1项 | 自治区级 | 175 |
| | 39 | 全区红十字示范学校 | 内蒙古自治区红十字会、内蒙古自治区教育厅 | —— | 1项 | 自治区级 | 175 |
| 信息化建设 | 40 | 自治区精品在线开放课程、一流核心课程 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 18项 | 自治区级 | 176-178 |
| | 41 | 自治区级职业教育专业教学资源库 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 2项 | 自治区级 | 179 |
| 国际交流 | 42 | 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖 | 内蒙古自治区教育厅 | 一等奖 | 1项 | 自治区级 | 179 |
| | | 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖 | 内蒙古自治区教育厅 | 二等奖 | 3项 | 自治区级 | 180 |
| | | 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖 | 内蒙古自治区教育厅 | 三等奖 | 4项 | 自治区级 | 181 |
| | 43 | 金砖国家职业技能大赛获奖 | 内蒙古自治区教育厅 | 一等奖 | 3项 | 自治区级 | 182 |
| | | 金砖国家职业技能大赛获奖 | 内蒙古自治区教育厅 | 二等奖 | 1项 | 自治区级 | 183 |
| | | 金砖国家职业技能大赛获奖 | 内蒙古自治区教育厅 | 三等奖 | 4项 | 自治区级 | 183-184 |
| | 44 | 开展具有国际影响力的职业教育标准、资源和装备建设 | 内蒙古自治区教育厅 | —— | 2项 | 自治区级 | 184-186 |

动全区高校党建工作质量整体提升，推动构建高质量的高校党建工作体系，办好中国特色社会主义大学，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

附件：2024 年高校党建示范创建和质量创优工作选树命名对象名单

中共内蒙古自治区教育工作委员会

2024年7月15日



附件

2024 年高校党建示范创建和质量创优工作 选树命名对象名单

一、党建示范高校（3 个）

1. 内蒙古师范大学党委
2. 内蒙古农业大学党委
3. 包头职业技术学院党委

二、党建标杆院系（10 个）

1. 内蒙古工业大学信息工程学院党委
2. 内蒙古民族大学化学与材料学院党委
3. 内蒙古科技大学能源与环境学院党委
4. 呼和浩特民族学院数学科学学院党总支
5. 内蒙古艺术学院戏剧影视学院党总支
6. 内蒙古建筑职业技术学院信息与传媒学院党总支
7. 内蒙古电子信息职业技术学院软件与大数据学院党总支
8. 兴安职业技术学院医学健康系党总支
9. 通辽职业学院护理系党总支
10. 锡林郭勒职业学院蒙古语言文化与艺术系党总支

三、党建样板支部（10 个）

1. 内蒙古大学计算机学院蒙古文智能信息处理技术国家地

—4—

2-1. 高校思想政治工作有关培育建设项目
全区“三全育人”综合改革试点

内蒙古自治区教育厅



内教学工函〔2022〕3号

关于公布2022年度高校思想政治 工作项目评选结果的通知

各高等学校：

按照《关于做好2022年度高校思想政治工作项目申报的通知》（内教学工函〔2021〕26号），在各高校推荐基础上，我厅组织专家评审，择优遴选了一批项目，现予公布（名单见附件）。

一、项目类别和实施依据

（一）高校思想政治工作精品项目20个。参照教育部《高校思想政治工作精品项目建设标准（试行）》、《高校思想政治工作精品项目管理办法（试行）》规定组织实施，实施周期2年，资助经费一次性拨付。

（二）高校思想政治工作中青年骨干队伍建设项目5个。参照教育部《高校思想政治工作中青年骨干队伍建设项目管理办法（试行）》规定组织实施，支持周期2年，资助经费一次性拨付。

附件：2022 年自治区高校思政项目一览表



(五) 高职院校思想政治理论课建设项目

| 序号 | 单 位 |
|----|------------|
| 1 | 内蒙古化工职业学院 |
| 2 | 包头钢铁职业技术学院 |
| 3 | 鄂尔多斯职业学院 |
| 4 | 赤峰工业职业技术学院 |

(六) 全区“三全育人”综合改革试点

| 序号 | 单 位 | 试点类型 | 项目名称 |
|----|-----------|------|-----------------------------|
| 1 | 内蒙古商贸职业学院 | 试点校 | 以打造五大基地为依托，构建具有商科特色十大育人体系 |
| 2 | 集宁师范学院 | 试点校 | 构建大思政工作格局全面推进三全育人综合改革 |
| 3 | 内蒙古工业大学 | 试点校 | “十大育人体系”协同推进，深化“三全育人”综合改革实效 |
| 4 | 通辽职业学院 | 试点院系 | 高职护理专业践行“三全育人”模式的改革与实践 |
| 5 | 内蒙古医科大学 | 试点院系 | 推进学院“三全育人”长效机制的创新与实践 |

(七) 全区高校思政工作委托课题

| 序号 | 所在单位 | 委托课题名称 | 依托平台 |
|----|--------------------|-------------------------|-----------------|
| 1 | 内蒙古工业大学党委宣传部 | 高校师生思想动态调研及对策研究 | 全区高校思想政治创新发展中心 |
| 2 | 内蒙古师范大学党委宣传部 | 教育系统网络舆情监测分析及对策报告 | 全区高校网络思政中心 |
| 3 | 内蒙古师范大学学生工作部 | 高校辅导员职业发展出路及顶层设计研究 | 全区高校辅导员培训研修基地 |
| 4 | 内蒙古工业大学马克思主义学院 | 全区马克思主义学科和思想政治理论课建设发展报告 | 全区示范马克思主义学院 |
| 5 | 内蒙古电子信息职业技术学院学生工作处 | 全区大学生心理健康状况测查及对策研究 | 全区高教学会心理健康专业委员会 |

2-2. 高校思想政治工作有关培育建设项目 全区高校思想政治工作系列项目：全区高校原创文化精品推广计划项目

https://jyt.nmg.gov.cn/zfxxgk/fdzdgknr/bmwj/202212/t20221219_2190709.html



当前位置： 首页 - 政府信息公开 - 法定主动公开内容 - 部门文件

| | | | |
|------|------------------------------|------|-------|
| 索引号 | 1150000011512917C/2022-16940 | 主题分类 | 科技、教育 |
| 发布机构 | 自治区教育厅 | 文号 | — |
| 成文日期 | 2022-12-19 10:00 | | |

关于2023年度全区高校思想政治工作系列项目评选结果的公示

发布日期：2022-12-19 15:07 点击量：5845

A+ | A- | 分享至:

根据《关于做好高校思想政治工作项目申报工作的通知》要求，经高校推荐、专家评审、集中评议等方式，共评出七大类高校思想政治工作项目，现将结果予以公示。公示期为2022年12月19日至12月23日。公示期间，如有异议，请与自治区教育厅学生工作处联系。

联系人：巴老师 联系电话：0471-2857029

- 附件：1.全区高校思想政治工作精品项目公示名单
- 2.全区高校思想政治工作中青年骨干队伍建设项目公示名单
- 3.全区高校原创文化精品推广行动计划公示名
- 4.全区高校网络教育名师支持培育计划公示名单
- 5.全区高职院校思想政治理论课建设项目公示名单
- 6.全区“三全育人”综合改革试点公示名单
- 7.全区高校心理健康教育与咨询示范中心项目公示名单

内蒙古自治区教育厅

2022年12月19日

附件 3

全区高校原创文化精品推广计划公示名单

| 序号 | 姓名 | 单 位 | 项目类型 | 成果名称 |
|----|-----|----------|------|------------------|
| 1 | 尹海锋 | 通辽职业学院 | 舞台剧 | 传承五四精神 叙写百年华章 |
| 2 | 王浩东 | 呼和浩特职业学院 | 音 乐 | 普通话语音系统诗词吟诵调系列作品 |
| 3 | 杨 娇 | 内蒙古财经大学 | 影 视 | 赓续红色精神 谱写绿色新篇 |

2-3. 高校思想政治工作有关培育建设项目

全区高校思想政治工作系列项目：自治区高校思想政治工作精品项目

内蒙古自治区教育厅

Inner Mongolia Autonomous Region Education Department

内教学工函〔2023〕3号

关于公布 2023 年度高校思想政治 工作项目评选结果的通知

各高等学校：

按照《关于做好高校思想政治工作项目申报工作的通知》（内教学工函〔2022〕40号），在各高校推荐基础上，我厅组织专家评审，择优遴选了一批项目，现予公布（名单见附件）。

一、项目类别和实施依据

（一）高校思想政治工作精品项目 20 个。参照教育部《高校思想政治工作精品项目建设标准（试行）》《高校思想政治工作精品项目管理办法（试行）》规定组织实施，实施周期 2 年，资助经费一次性拨付。

（二）高校思想政治工作中青年骨干队伍建设项目 6 个。参照教育部《高校思想政治工作中青年骨干队伍建设项目管理办法（试行）》规定组织实施，支持周期 2 年，资助经费一次性拨付。

（三）高校网络教育名师培育支持计划 5 个。参照教育部《关于启动实施 2022 年度“高校网络教育名师培育支持计划”的通知》规定组织实施，支持周期 2 年，资助经费一次性拨付。

（四）高职高专类思政课建设项目 3 个。依据教育部《高等

(三) 严格经费使用。高校思政项目经费从自治区财政思想政治专项资金中列支，请各高校严格按照项目资金管理办法规定，确保专款专用。要强化绩效理念，加强可行性和科学性论证，科学设定绩效目标，全面实施绩效管理，提高资金使用效益。项目依托学校是资金使用管理的责任主体，负责日常管理和监督。项目负责人是资金使用管理的直接责任人，对资金使用的合规性、合理性、真实性和有效性负责。资金下达到项目学校后，原则上应在当年支出。

三、注意事项

请各高校收到本通知后，认真组织论证，督促项目负责人编写项目实施计划和预算安排，交由学校的项目管理部门于3月5日前统一将纸质材料和相关信息一式两份报送我厅，电子版发送邮件至指定邮箱。

联系人：刘惠，0471-2857002

电子邮箱：nmgxgc@126.com

邮寄地址：呼和浩特市新城区丁香路5号，内蒙古自治区教育厅学生工作处 邮政编码：010011

附件：2023年自治区高校思政项目一览表



附件

2023年自治区高校思政项目一览表

(一) 高校思想政治工作精品项目

| 序号 | 负责人 | 院校 | 题目 | 类型 |
|----|-----|---------------|--|------|
| 1 | 王振宇 | 内蒙古民族大学 | 大学生志愿者助力驻村第一书记融入乡村振兴战略“大思政”育人模式的构建 | 实践育人 |
| 2 | 张丽萍 | 内蒙古大学 | “马上出发”新闻实践育人活动 | 实践育人 |
| 3 | 徐全忠 | 内蒙古财经大学 | “铸魂育心，多维协同”的学生社区组织育人体系构建与机制研究 | 组织育人 |
| 4 | 牛建刚 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 巧用“1335”法构建高职院校课程思政育人体系的探索与实践 | 课程育人 |
| 5 | 邱福翠 | 通辽职业学院 | 技能守护生命 赋能实践育人——通辽职业学院红十字“天使守护”志愿服务队 | 实践育人 |
| 6 | 侯淑霞 | 内蒙古财经大学 | 石榴籽“八个一”工程铸魂育人 | 文化育人 |
| 7 | 张磊 | 内蒙古化工职业学院 | 依托公寓“6s”管理文化及公寓思政教育文化，推动“一站式”学生社区综合管理模式建设 | 文化育人 |
| 8 | 袁静宇 | 包头轻工职业技术学院 | 聚焦“思政元素+智慧课堂”，打造课程思政示范“金课群” | 课程育人 |
| 9 | 刘炯 | 内蒙古工业大学 | 高校基层党组织育人功能构建与实践 | 组织育人 |
| 10 | 高乐 | 内蒙古医科大学 | 党史学习教育常态化长效化融入文化育人全过程研究 | 文化育人 |
| 11 | 钟铁铮 | 内蒙古商贸职业学院 | “产教创”三位一体创新实践育人基地 | 实践育人 |
| 12 | 董丽 | 科尔沁艺术职业学院 | 构建“九项重点，七大职能，三方保障”的973服务育人模式，打造“一站式”学生服务社区 | 服务育人 |
| 13 | 李宏宇 | 内蒙古大学 | “金智惠民 乡村振兴”大学生社会实践育人项目 | 实践育人 |
| 14 | 李沂恩 | 鄂尔多斯职业学院 | “思想在线”微宣讲育人体系构建与实践 | 网络育人 |
| 15 | 张慧春 | 内蒙古工业大学 | “青春领航”互助成长平台网络育人 | 网络育人 |
| 16 | 白明 | 内蒙古师范大学 | 研究生多维度文化育人体系建设 | 文化育人 |
| 17 | 李荣 | 内蒙古商贸职业学院 | “五位一体”实践育人模式构建与探索 | 实践育人 |
| 18 | 王晓磊 | 呼和浩特职业学院 | 路有余香——青春志愿铁路行，千里归家溢满香 | 实践育人 |
| 19 | 周琳娟 | 内蒙古大学 | “师者说·匠心”系列故事分享会 | 文化育人 |
| 20 | 莫伶 | 内蒙古大学交通职业技术学院 | “青年说”脱口秀谈话节目 | 网络育人 |

3. 全区高校思想政治理论课教学展示活动评选



关于内蒙古自治区拟推荐参加第三届全国高校思政课教学展示活动（思政课教学资源共享单元）作品的公示

来源：内蒙古自治区教育厅 发布日期：2023-10-08 16:16 点击量：2650

A+ | A- | 分享至:

根据教育部《关于开展第三届全国高校思想政治理论课教学展示活动的通知》要求，我厅同步部署开展了全区高校思政课“讲听研评大练兵”活动，经全区高校思政课教学指导委员会评审打分后，推选出拟推荐参加第三届全国高校思政课教学展示活动思政课教学资源共享单元名单，现予以公示。

公示时间为：2023年10月8日至2023年10月12日。

公示期内如有异议，可以通过电话、邮箱等方式向自治区教育厅学生工作处反映。

联系电话：0471-2857935，邮箱：nmggxxgc@126.com。

内蒙古自治区教育厅

2023年10月8日

内蒙古自治区拟推荐参加第三届全国高校思政课教学展示思政课教学资源共享单元作品名单

(二) 高职专科思政课资源

1. “思想道德与法治”

陈文娟、欧文静、侯烈 包头职业技术学院 《继承优良传统 弘扬中国精神》

徐俊丽 包头职业技术学院 《恪守职业道德》

李慧 通辽职业学院 《让改革创新成为青春远航的动力》

王梓宸 通辽职业学院 《追求远大理想 坚定崇高信念》

徐俊丽 包头职业技术学院 《为实现中国梦注入青春能量+维护民族团结》

王琳、玉凤、赵瑞芳、赵国芳、欧文静 包头职业技术学院 《传承优良传统 弘扬中国精神》

勿日汗 通辽职业学院 《遵守道德规范 锤炼道德品格 ——发扬中国革命道德》

李慧 通辽职业学院 《弘扬传统文化 传承家庭美德》

吴春燕、李瑛、吴静等 包头轻工职业技术学院 《温暖他人的陈文学，让雷锋精神代代相传（等）》《钱七虎——为国作长城（等）》

单春辉 内蒙古交通职业技术学院 《道德的功能与作用（教案、讲义稿）》

高洋、赵瑞芳、李科、欧文静、玉凤、王琳 包头职业技术学院 《全体人民共同的价值追求》

薛姣 包头职业技术学院 《线上微课 依法治理民族事务是加强民族团结的重要保障》

2. “毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论”

孙晓芳 包头职业技术学院 《毛泽东思想》

孙晓芳、孙薇、徐虹、杨亢、郑雪娇 包头职业技术学院 《毛泽东思想》

温佳佳、吴丽红等 包头轻工职业技术学院 《“重走革命路感悟英烈魂”实践教学活动方案》《一张老照片背后的红岩故事（等）》

苏雅拉格日乐吐、窦文安 锡林郭勒职业学院 《社会主义建设道路初步探索的理论成果》

杜海燕 内蒙古化工职业学院 《新民主主义革命理论》

勿日汗 通辽职业学院 《社会主义改造理论》

3. “习近平新时代中国特色社会主义思想概论”

张歌 通辽职业学院 《全面贯彻落实总体国家安全观》

王智鸿、薛萌、张媛媛等 包头轻工职业技术学院 《以军工底色渲染北方安全稳定屏障》《提振精神力量，传承红色基因（等）》《内蒙古“五大任务”之建设我国向北开放重要桥头堡（等）》

王海军、单春辉、刘春兰 内蒙古交通职业技术学院 《铸牢中华民族共同体意识（走进五一会址 重温红色历史）》

王琳 包头职业技术学院 《建设巩固国防和强大人民军队》

贺伟艺、朱婷婷、欧文静 包头职业技术学院 《绿水青山 生态优先》

于海慧、付玉超 包头职业技术学院 《建设社会主义生态文明》

邵金楠 通辽职业学院 《坚持以人民为中心》《以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴》

付玉超 包头职业技术学院 《加强以民生为重点的社会建设》

迟佳婧 通辽职业学院 《习近平总书记考察内蒙古重要讲话精神》

4. “形势与政策”

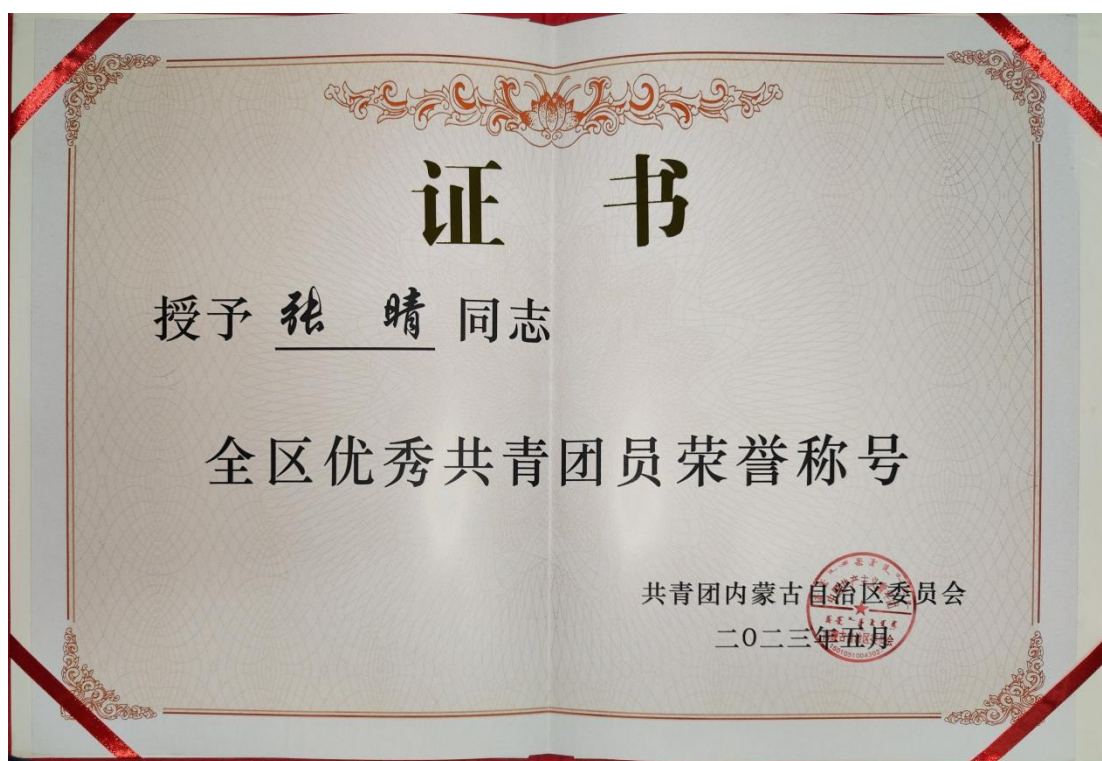
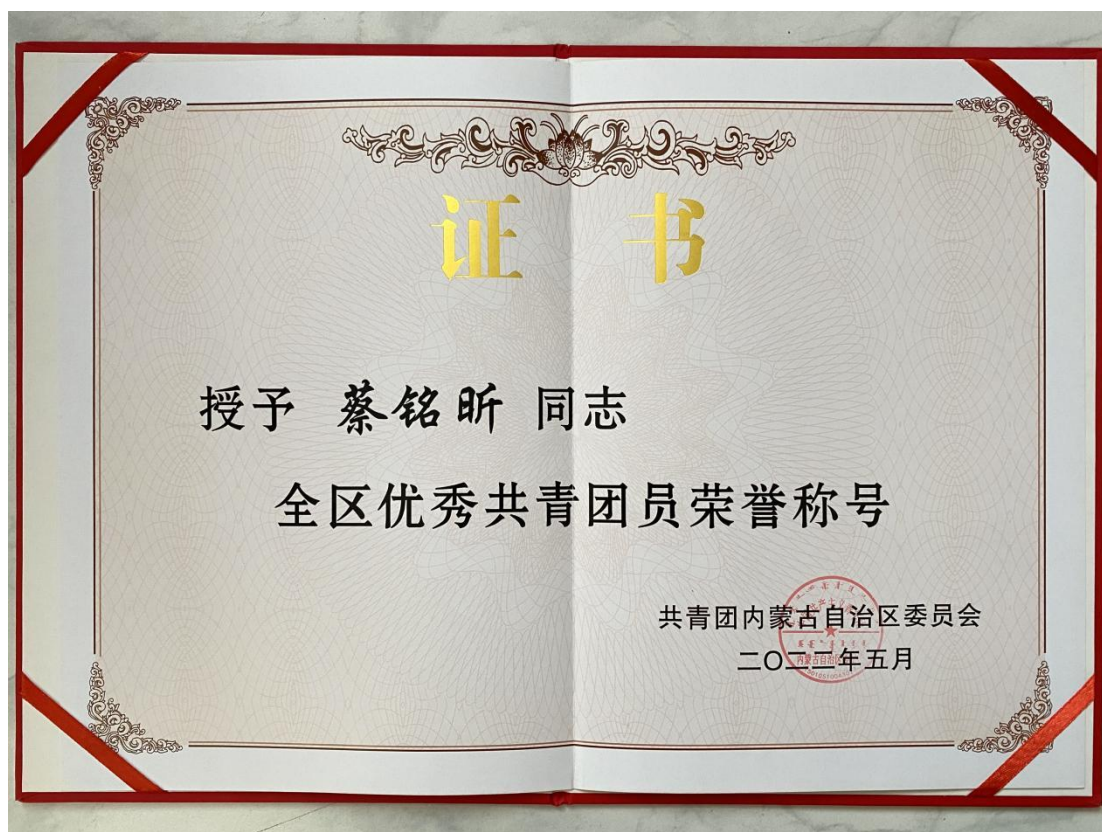
赵乐 包头职业技术学院 《赓续历史文脉 谱写当代华章》

王梓宸 通辽职业学院 《走好中国式现代化之路》

赵乐、欧文静、徐俊丽 包头职业技术学院 《铸牢中华民族共同体意识 共同绘就中华民族伟大复兴壮美画卷》

王海军 内蒙古交通职业技术学院 《读懂新时代党解决台湾问题的总体方略（课件）》

4. 全区五四红旗团委（团支部）、优秀共青团员、优秀共青团干部



引，学党史，悟思想，办实事，开新局，进一步铸牢中华民族共同体意识，坚定理想信念，站稳人民立场，练就过硬本领，投身强国伟业，为“建设亮丽内蒙古 共圆伟大中国梦”贡献青春力量。

- 附件：1. 2020 年度“全区优秀共青团员”名单
2. 2020 年度“全区优秀共青团干部”名单
3. 2020 年度“全区五四红旗团委（团支部）”名单

共青团内蒙古自治区委员会

2021 年 4 月 26 日



李兴鑫

通辽职业学院学生

杜 新

科尔沁艺术职业学院学生

张一弛 (女)

内蒙古交通职业技术学院学生

乌日根 (蒙古族)

锡林郭勒职业学院学生

赵陈楠 (女)

乌兰察布职业学院学生

刘 娜 (女)

乌兰察布医学高等专科学校学生

白梦莎 (女)

阿拉善职业技术学院学生

刘毅伟

鄂尔多斯生态环境职业学院学生

庞启政 (蒙古族)

扎兰屯职业学院学生

王承昊

内蒙古大学交通学院学生

杜建新

内蒙古师范大学青年政治学院学生

张曾平 (女)

内蒙古大学满洲里学院学生

郝磊磊

内蒙古农业大学职业技术学院学生

褚姿铄 (女)

内蒙古民族幼儿师范高等专科学校学生

王子轩 (蒙古族)

内蒙古大学创业学院学生

杜 庆 (女)

内蒙古鸿德文理学院学生

做到“两个维护”，学思想，强党性，重实践，建新功，把新时代中国特色社会主义思想转化为坚定理想，进一步铸牢中华民族共同体意识，在勇立潮头、勇挑重担上奋力争先，在岗位建功、创新创造上奋力争先，为全面落实习近平总书记交给内蒙古的五大任务和全方位建设“模范自治区”两件大事而团结奋斗，让青春在全面建设社会主义现代化国家的火热实践中绽放绚丽之花。

- 附件：1. 2022 年度“全区优秀共青团员”名单
2. 2022 年度“全区优秀共青团干部”名单
3. 2022 年度“全区五四红旗团委（团支部）”名单



内蒙古大学哲学学院团总支

内蒙古师范大学经济管理学院团总支

内蒙古民族大学文学与新闻传播学院团总支

内蒙古财经大学工商管理学院团委

集宁师范学院数学与统计学院团总支

内蒙古建筑职业技术学院交通与市政工程学院团总支

内蒙古化工职业学院信息工程系团总支

包头职业技术学院计算机与信息工程系团总支

呼伦贝尔职业技术学院医疗护理系团总支

通辽职业学院经济管理系团总支

鄂尔多斯生态环境职业学院经济管理系团总支

扎赉特旗农村信用合作联社音德尔信用社团支部

中国航天科工集团第六研究院四十一所第一团支部

内蒙古大唐国际托克托发电有限责任公司检修团总支

伊利集团总部创新团支部

内蒙古出入境边防检查总站锡林郭勒边境管理支队满都胡宝拉格边境派出所团支部

锡林郭勒盟西乌珠穆沁旗高日罕街消防救援站团支部

内蒙古自治区森林消防总队兴安盟支队乌兰浩特市大队二中队团支部

ᠠᠨᠵᠢ ᠶ᠋ᠢᠨᠠᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠶ᠋ᠢᠨᠠᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠶ᠋ᠢᠨᠠᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠶ᠋ᠢᠨᠠᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠶ᠋ᠢᠨᠠᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠶ᠋ᠢᠨᠠᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠶ᠋ᠢᠨᠠᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠶ᠋ᠢᠨᠠᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠶ᠋ᠢᠨᠠᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠶ᠋ᠢᠨᠠᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ

中共内蒙古自治区教育工作委员会

内教工委字〔2021〕3号

★

内蒙古自治区党委教育工委关于表彰 全区高等学校优秀共产党员、优秀党务工作者 和先进基层党组织的决定

各高等学校党委：

近年来，全区高校广大共产党员、党务工作者和各级党组织坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的教育方针，认真落实立德树人根本任务，在助力脱贫攻坚、开展疫情防控、推进教育改革发展涌现出一大批政治过硬、作风优良、勇于担当、业绩突出的优秀个人和先进集体。在庆祝中国共产党成立100周年之际，为表彰先进、弘扬正气、树立标杆，

激励全区高校广大共产党员、党务工作者和各级党组织对标先进、创先争优,自治区党委教育工委决定,对王春燕等 50 名共产党员、张慧荣等 50 名党务工作者、内蒙古大学经济管理学院党委等 50 个先进基层党组织予以表彰(名单见附件)。

希望受表彰的优秀个人和先进集体珍惜荣誉、谦虚谨慎,再接再厉、再创佳绩。全区高校广大共产党员和党务工作者要以受表彰的优秀个人为榜样,深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,坚定理想信念、践行党的宗旨,在履行为党育人、为国育才的使命过程中主动担当、积极作为,充分发挥先锋模范作用。各级党组织要向受表彰的先进集体学习,全面贯彻新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线,认真落实全面从严治党主体责任,不断增强政治功能和组织功能,在落实立德树人根本任务、推进铸魂强基事业征程中凝心聚力、真抓实干,为推动我区教育事业高质量发展夯实坚强基础。

附件:全区高等学校优秀共产党员、优秀党务工作者和先进基层党组织名单

中共内蒙古自治区教育工作委员会

2021年7月14日

呼伦贝尔学院文学院党总支

呼伦贝尔学院马克思主义学院党总支

呼和浩特民族学院团委党支部

河套学院艺术系教师第一党支部

内蒙古艺术学院舞蹈学院学生党支部

鄂尔多斯应用技术学院化学工程系党总支

内蒙古广播电视大学教学部党总支

内蒙古建筑职业技术学院建筑工程与测绘学院党总支

内蒙古电子信息职业技术学院后勤第一党支部

内蒙古警察职业学院政治理论教学部党支部

内蒙古体育职业学院教工第三党支部

呼和浩特职业学院行政第一党支部

包头职业技术学院经济贸易管理系会计教研室党支部

包头轻工职业技术学院教育系党总支

包头钢铁职业技术学院机械工程系党支部

包头铁道职业技术学院铁道通信信号系党总支

满洲里俄语职业学院行政管理系党支部

扎兰屯职业学院林业工程系党支部

兴安职业技术学院美术系直属党支部

通辽职业学院党委

赤峰工业职业技术学院思政与就业教师党支部

赤峰应用技术职业学院畜牧兽医系党支部

6. 内蒙古自治区暑期“三下乡”社会实践活动优秀组织单位





7. 内蒙古自治区青年红色筑梦之旅活动优秀组织单位



8. “北疆教育心向党”微党课



9. 自治区级教学成果奖



10. 职业教育自治区规划教材、职业教育优质教材

内蒙古自治区教育厅

ᠨᠢᠮᠤᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠵᠢᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ

内教材函〔2023〕50号

关于公布自治区“十四五”职业教育规划教材 和立项建设教材书目的通知

各盟市教育（教体）局，各高等院校，自治区直属中等职业学校：

为贯彻落实党的二十大精神和中共中央办公厅、国务院办公厅《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》精神，加强自治区职业教育教材建设，根据《内蒙古自治区教育厅关于开展自治区“十四五”职业教育规划教材建设工作的通知》要求，在个人申报、各地各校遴选推荐的基础上，经专家评选、专项审核、面向社会公示等程序，共确定35种教材为自治区“十四五”职业教育规划教材、48种教材为自治区“十四五”职业教育规划立项建设教材，现予以公布。自治区入选国家“十四五”职业教育规划教材目录的教材，自然进入自治区“十四五”职业教育规划教材目录（名单不再重复公布）。为做好相关工作，就有关事项通知如下。

一、建立机制，巩固建设成效。各地各校要建立教材编写激

电子邮箱：nmgjyt_jcc@163.com。

邮寄地址：呼和浩特市新城区丁香路5号内蒙古自治区教育厅教材处610室。

邮 编：010011

联 系 人：郭瑞宏

联系电话：0471-2856611。

- 附件：1. 自治区“十四五”职业教育规划教材书目
2. 自治区“十四五”职业教育规划立项建设教材书目



自治区“十四五”职业教育规划教材书目

| 序号 | 申报类型 | 申报教材名称 | 第一主编姓名 | 申报单位 | 教育层次 |
|----|------|----------------|--------|---------------|------|
| 1 | 评审入选 | 特殊儿童随班就读教学设计 | 高慧 | 内蒙古师范大学 | 高职 |
| 2 | 评审入选 | 幼儿感觉统合训练 | 左雪 | 内蒙古师范大学 | 高职 |
| 3 | 评审入选 | 道路与桥梁工程BIM建模基础 | 王凯 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 高职 |
| 4 | 评审入选 | 钢筋混凝土工程施工 | 李仙兰 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 高职 |
| 5 | 评审入选 | 工程造价控制 | 周庆 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 高职 |
| 6 | 评审入选 | 创新创业实践教程 | 熊磊 | 内蒙古化工职业学院 | 高职 |
| 7 | 评审入选 | 粉煤灰提取氧化铝生产 | 丁亚磊 | 内蒙古机电职业技术学院 | 高职 |
| 8 | 评审入选 | 水利工程施工 | 司淑英 | 内蒙古机电职业技术学院 | 高职 |
| 9 | 评审入选 | 电工电子技术应用 | 吴永亮 | 内蒙古机电职业技术学院 | 高职 |
| 10 | 评审入选 | 自动生产线安装与调试 | 王荣宇 | 内蒙古机电职业技术学院 | 高职 |
| 11 | 评审入选 | 电机与拖动 | 李满亮 | 内蒙古机电职业技术学院 | 高职 |
| 26 | 评审入选 | 生物分离与纯化技术 | 王海峰 | 包头轻工职业技术学院 | 高职 |
| 27 | 评审入选 | 机械工程制图 | 曹国萍 | 包头轻工职业技术学院 | 高职 |
| 28 | 评审入选 | 机械制图与AutoCAD | 王彩英 | 包头轻工职业技术学院 | 高职 |
| 29 | 评审入选 | 铁路货运组织 | 左倩 | 包头铁道职业学院 | 高职 |
| 30 | 评审入选 | 铁路客运组织 | 张玉 | 包头铁道职业学院 | 高职 |
| 31 | 评审入选 | 商理学 | 王志红 | 兴安职业技术学院 | 高职 |
| 32 | 评审入选 | 莫尔羌音乐教育 | 包丽芬 | 通辽职业学院 | 高职 |
| 33 | 评审入选 | 妇产科护理 | 张海丽 | 锡林郭勒职业学院 | 高职 |
| 34 | 评审入选 | 氯碱生产技术 | 种延竹 | 鄂尔多斯职业学院 | 高职 |
| 35 | 评审入选 | 《美育与艺术素养》 | 张卉 | 内蒙古师范大学青年政治学院 | 高职 |

自治区“十四五”职业教育规划立项建设教材书目

| 序号 | 申报类型 | 申报教材名称 | 第一主编姓名 | 申报单位 | 教育层次 |
|----|------|----------------------|--------|-------------|------|
| 1 | 立项建设 | 《计算机组装与维修》(第4版) | 陈广生 | 呼和浩特市教育局 | 中职 |
| 2 | 立项建设 | 《计算机网络技术与应用》(第4版) | 史秀峰 | 呼和浩特市教育局 | 中职 |
| 3 | 立项建设 | 《焊接技术综合实训》 | 郝良虎 | 包头教育局 | 中职 |
| 4 | 立项建设 | 《电梯维修》 | 周亚中 | 包头教育局 | 中职 |
| 5 | 立项建设 | 《焊接机器人应用》 | 刘文东 | 包头教育局 | 中职 |
| 6 | 立项建设 | 《新能源汽车结构与检修》 | 张强 | 通辽市教育局 | 中职 |
| 7 | 立项建设 | 《建筑施工专业综合实务》 | 刘彩峰 | 赤峰市教育局 | 中职 |
| 8 | 立项建设 | After Effects 影视后期特效 | 周俊平 | 乌兰察布市教育局 | 中职 |
| 9 | 立项建设 | 临床执业能力提升教程 | 刘瑞 | 内蒙古医科大学 | 高职 |
| 23 | 立项建设 | 汽车传感器检测(微课视频版) | 李海岗 | 包头职业技术学院 | 高职 |
| 24 | 立项建设 | 液压与气压传动 | 赵建平 | 包头职业技术学院 | 高职 |
| 25 | 立项建设 | 工业控制技术应用(变频器PLC组态软件) | 王政 | 包头职业技术学院 | 高职 |
| 26 | 立项建设 | 微生物基础及实验技术 | 纪铁鹏 | 包头轻工职业技术学院 | 高职 |
| 27 | 立项建设 | 食品营养与健康 | 高宇萍 | 包头轻工职业技术学院 | 高职 |
| 28 | 立项建设 | 城市轨道交通中工电子基础 | 陈杨 | 包头铁道职业学院 | 高职 |
| 29 | 立项建设 | 版画技法 | 田杨 | 通辽职业学院 | 高职 |
| 30 | 立项建设 | X线摄影检查技术 | 柳苗 | 通辽职业学院 | 高职 |
| 31 | 立项建设 | 药学服务手册 | 杨光 | 通辽职业学院 | 高职 |
| 32 | 立项建设 | 药物制剂技术 | 张雪飞 | 通辽职业学院 | 高职 |
| 33 | 立项建设 | 新能源汽车综合故障诊断 | 潘美玲 | 内蒙古交通职业技术学院 | 高职 |
| 34 | 立项建设 | 发电厂变电所电气设备 | 乌兰 | 锡林郭勒职业学院 | 高职 |
| 35 | 立项建设 | 婴幼儿照护 | 杜秀荣 | 锡林郭勒职业学院 | 高职 |
| 36 | 立项建设 | 羊生产技术 | 徐桂杰 | 锡林郭勒职业学院 | 高职 |

11-1. 全区职业院校技能大赛一等奖





荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

李楠、田鑫洋 同学：

在 2023 年春季学期内蒙古自治区高等职业院校学生
技能大赛中，获护理技能（团体）赛项一等奖。

特发此证，以资鼓励。

内蒙古自治区教育厅

二〇二三年四月



内蒙古自治区教育厅



内教职成函〔2024〕9号

内蒙古自治区教育厅关于公布2023年秋季学期 全区高等职业院校技能大赛获奖名单的通知

各高等职业院校：

按照《《内蒙古自治区教育厅关于举办2023年秋季学期全区高等职业院校学生技能大赛的通知》(内教职成函〔2023〕118号)要求，经各承办单位精心组织和各院校积极参与，2023年秋季学期全区高等职业院校技能大赛圆满完成。

大赛裁判组坚持公平、公正、公开的原则，依据竞赛规程认真评判，评出团体一等奖95组，个人一等奖16名；团体二等奖183组，个人二等奖30名；团体三等奖266组，个人三等奖48名。评定获得一等奖选手的指导教师王凯等160名老师为优秀指导教师，史小岗等26名老师为优秀工作者。现将获奖名单予以公布。

附件：1. 2023年秋季学期全区高等职业院校技能大赛获奖选手名单

2. 2023年秋季学期全区高等职业院校技能大赛优秀指

指导教师名单

3. 2023年秋季学期全区高等职业院校技能大赛优秀作品名单



| | | | |
|-------------|---------|-------------------|-----|
| | 杨泽 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 顾翔 | | |
| | 张新颖 | | |
| | 李文俊 | 鄂尔多斯职业学院 | 三等奖 |
| | 李一农 | | |
| | 高文艳 | | |
| | 段世元 | 阿拉善职业技术学院 | 三等奖 |
| | 姬斌 | | |
| | 赵佳慧 | | |
| 护理技能 | | | |
| 护理技能 | 魏松磊 | 通辽职业学院 | 一等奖 |
| | 李宏阳 | | |
| | 刘翼飞 | 通辽职业学院 | 一等奖 |
| | 靳计楠 | | |
| | 王红 | 锡林郭勒职业学院 | 一等奖 |
| | 代秀荣 | | |
| | 郭亚如 | 内蒙古丰州职业学院青 城学院 | 二等奖 |
| | 蔡宏乐 | | |
| | 刘淑萍 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 二等奖 |
| | 陈雨佳 | | |
| 郑奎 | 扎兰屯职业学院 | 二等奖 | |

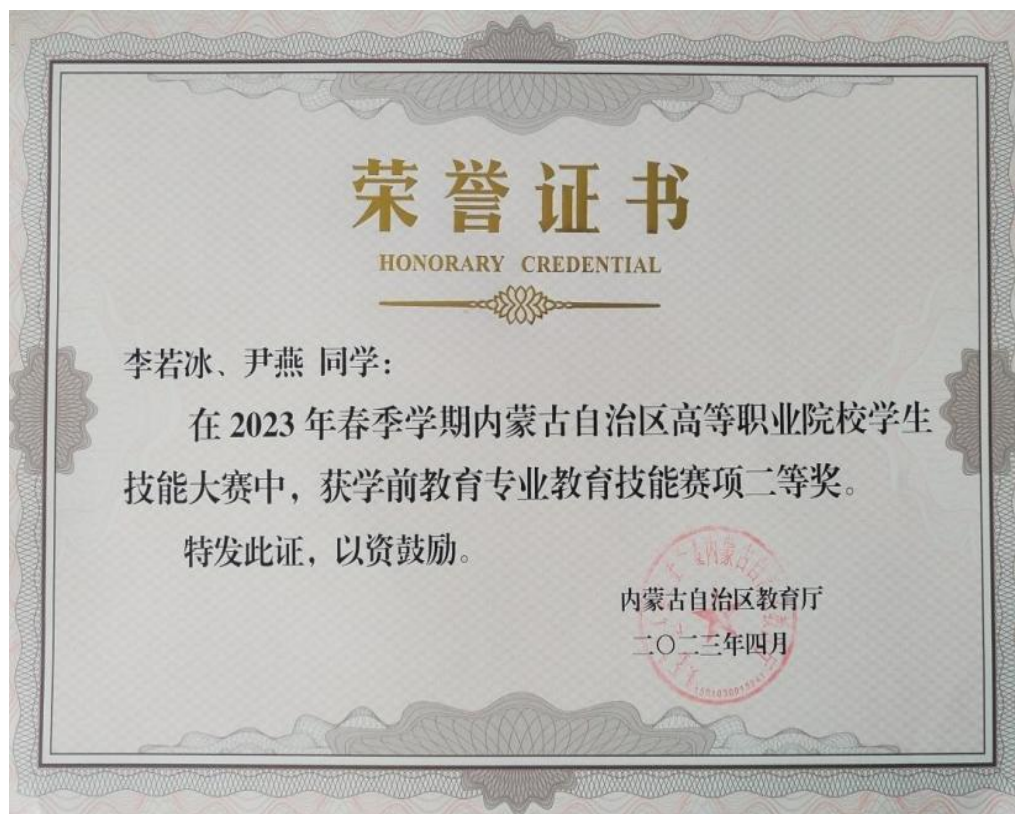
| | | | |
|------|-------------|-------------------|-----|
| | 祝福 | | |
| | 叶振祥 | 内蒙古农业大学职业技 术学院 | 二等奖 |
| | 乔煌及 | | |
| | 李宗洋 | 赤峰应用技术职业学院 | 二等奖 |
| | 谢建国 | | |
| | 张凯辉 | 锡林郭勒职业学院 | 二等奖 |
| | 吴永洁 | | |
| | 刘金武 | 鄂尔多斯生态环境职业 学院 | 二等奖 |
| | 叶婧 | | |
| | 王旭东 | 包头轻工职业技术学院 | 三等奖 |
| | 梁舒亚 | | |
| | 张靖宇 | 扎兰屯职业学院 | 三等奖 |
| | 王雪纯 | | |
| | 韩佳琪 | 赤峰应用技术职业学院 | 三等奖 |
| | 李嘉欣 | | |
| | 陈浩岩 | 鄂尔多斯生态环境职业 学院 | 三等奖 |
| | 胡苗苗 | | |
| | 张琨 | 乌兰察布职业学院 | 三等奖 |
| | 刘中飞 | | |
| | 电子商务 | | |
| 电子商务 | 王子廷 | 满洲里俄语职业学院 | 一等奖 |

| | | | |
|--|-----|-------------|-----|
| | 田伟 | | |
| | 张义超 | | |
| | 任佳妮 | | |
| | 吴曦丞 | 通辽职业学院 | 一等奖 |
| | 韩旭 | | |
| | 王路阳 | | |
| | 王培源 | | |
| | 于志杰 | 赤峰工业职业技术学院 | 一等奖 |
| | 付伟东 | | |
| | 葛佳兴 | | |
| | 郭雨桐 | | |
| | 智文凯 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 二等奖 |
| | 王佳文 | | |
| | 康涛涵 | | |
| | 赵晓丫 | | |
| | 李浩然 | 内蒙古机电职业技术学院 | 二等奖 |
| | 刘权 | | |
| | 尹会文 | | |
| | 汤欣周 | | |
| | 曹颖 | 呼和浩特职业学院 | 二等奖 |
| | 李朝阳 | | |

个人赛：

| 赛项名称 | 参赛选手姓名 | 学校 | 奖项 |
|------------------|--------|---------------|-----|
| 中药传统技能 | | | |
| 中药传统技能 | 孙南 | 通辽职业学院 | 一等奖 |
| | 海梦景 | 通辽职业学院 | 二等奖 |
| | 罗祥斌 | 乌兰察布医学高等专科学校 | 二等奖 |
| | 王鑫涛 | 内蒙古北方职业技术学院 | 三等奖 |
| | 龚秀磊 | 兴安职业技术学院 | 三等奖 |
| | 尚昱廷 | 乌兰察布医学高等专科学校 | 三等奖 |
| 智能焊接技术 | | | |
| 智能焊接技术 | 王霄 | 内蒙古机电职业技术学院 | 一等奖 |
| | 曹瑞祥 | 内蒙古机电职业技术学院 | 二等奖 |
| | 郎培胜 | 包头职业技术学院 | 二等奖 |
| | 王旭 | 包头职业技术学院 | 三等奖 |
| | 王禹杰 | 包头铁道职业技术学院 | 三等奖 |
| | 于成龙 | 赤峰工业职业技术学院 | 三等奖 |
| 智慧物流（教师赛） | | | |
| 智慧物流（教师赛） | 张秀青 | 内蒙古商贸职业学院 | 一等奖 |
| | 张雪 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 二等奖 |
| | 王晓东 | 内蒙古交通职业技术学院 | 二等奖 |
| | 高宇飞 | 内蒙古化工职业学院 | 三等奖 |
| | 霍颖 | 内蒙古商贸职业学院 | 三等奖 |
| | 霍峻阳 | 内蒙古交通职业技术学院 | 三等奖 |

11-2. 全区职业院校技能大赛二等奖



内蒙古自治区教育厅

ᠨᠢᠮᠤᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠵᠢᠶ᠋ᠠᠨ ᠨᠠᠭᠤᠯᠠᠳᠤ ᠵᠢᠶ᠋ᠠᠨ

内教职成函〔2024〕9号

内蒙古自治区教育厅关于公布2023年秋季学期 全区高等职业院校技能大赛获奖名单的通知

各高等职业院校：

按照《内蒙古自治区教育厅关于举办2023年秋季学期全区高等职业院校学生技能大赛的通知》(内教职成函〔2023〕118号)要求，经各承办单位精心组织和各院校积极参与，2023年秋季学期全区高等职业院校技能大赛圆满完成。

大赛裁判组坚持公平、公正、公开的原则，依据竞赛规程认真评判，评出团体一等奖95组，个人一等奖16名；团体二等奖183组，个人二等奖30名；团体三等奖266组，个人三等奖48名。评定获得一等奖选手的指导教师王凯等160名老师为优秀指导教师，史小岗等26名老师为优秀工作者。现将获奖名单予以公布。

- 附件：1. 2023年秋季学期全区高等职业院校技能大赛获奖选手名单
2. 2023年秋季学期全区高等职业院校技能大赛优秀指

| | | | |
|--------|-----|--------------|-----|
| | 褚清浩 | | |
| | 刘广琪 | 包头轻工职业技术学院 | 二等奖 |
| | 李飞 | | |
| | 朱喜成 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 三等奖 |
| | 曹伟业 | | |
| | 魏振东 | 内蒙古机电职业技术学院 | 三等奖 |
| | 屈连鑫 | | |
| | 石佳 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 李译哈 | | |
| | 宿乐乐 | 鄂尔多斯生态环境职业学院 | 三等奖 |
| | 张国强 | | |
| 化学实验技术 | | | |
| | 姜凤彩 | 内蒙古化工职业学院 | 一等奖 |
| | 许哲峰 | | |
| | 牛凯峰 | 内蒙古化工职业学院 | 一等奖 |
| | 刘超 | | |
| 化学实验技术 | 王雨暄 | 包头轻工职业技术学院 | 二等奖 |
| | 于东 | | |
| | 王莹 | 通辽职业学院 | 二等奖 |
| | 乌雅汉 | | |
| | 喜金兰 | 阿拉善职业技术学院 | 二等奖 |

| | | | |
|-------------|-----------------|-----------------|-----|
| | 郭浩 | | |
| 幼儿教育技能（学生赛） | | | |
| 幼儿教育技能（学生赛） | 庄灵洁 | 呼和浩特职业学院 | 一等奖 |
| | 吴伊婷 | | |
| | 郭丰源 | 扎兰屯职业学院 | 一等奖 |
| | 马焯 | | |
| | 戴明莉 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 一等奖 |
| | 许昕苑 | | |
| | 李焱 | 呼和浩特职业学院 | 二等奖 |
| | 王文娟 | | |
| | 王鑫 | 扎兰屯职业学院 | 二等奖 |
| | 张新磊 | | |
| | 尹燕 | 通辽职业学院 | 二等奖 |
| | 宋美莹 | | |
| | 刘迅 | 通辽职业学院 | 二等奖 |
| | 贺雨 | | |
| | 周欣蕊 | 锡林郭勒职业学院 | 二等奖 |
| 徐璐 | | | |
| 王丽 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 二等奖 | |
| 郭芯妤 | | | |
| 王静文 | 包头轻工职业技术学院 | 三等奖 | |

| | | | |
|---------------|-----|---------------|-----|
| | 张克文 | | |
| | 白文秀 | 包头轻工职业技术学院 | 三等奖 |
| | 张芸琪 | | |
| | 张蕊 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 三等奖 |
| | 徐文惠 | | |
| | 吕田田 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 三等奖 |
| | 范雨婷 | | |
| | 张逸楠 | 兴安职业技术学院 | 三等奖 |
| | 康怡瑄 | | |
| | 曲佳 | 兴安职业技术学院 | 三等奖 |
| | 倪慧杰 | | |
| | 刘源 | 锡林郭勒职业学院 | 三等奖 |
| | 何蕊 | | |
| | 姜可欣 | 鄂尔多斯职业学院 | 三等奖 |
| | 李肝朋 | | |
| 应用软件开发 | | | |
| 应用软件开发 | 贺耀东 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 一等奖 |
| | 王欣 | | |
| | 景晓铜 | | |
| | 薛乐 | 内蒙古机电职业技术学院 | 二等奖 |
| | 牛锦涛 | | |

- 11 -

| | | | |
|--------------|-----|---------------|-----|
| | 卢东洋 | | |
| | 李世豪 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 二等奖 |
| | 乔福强 | | |
| | 金事成 | | |
| | 白云龙 | | |
| | 孙思宇 | 通辽职业学院 | 二等奖 |
| | 孟繁耶 | | |
| | 王琪 | | |
| | 郭振飞 | 内蒙古商贸职业学院 | 三等奖 |
| | 鹿昌胜 | | |
| | 程鑫乐 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 栗鑫磊 | | |
| | 贾瑞 | | |
| | 曹丽娜 | 包头轻工职业技术学院 | 三等奖 |
| | 唐玺 | | |
| | 杜秉哲 | | |
| | 陈浩然 | 满洲里俄语职业学院 | 三等奖 |
| | 薛然予 | | |
| 婴幼儿照护 | | | |
| 婴幼儿照护 | 王诗蓉 | 包头轻工职业技术学院 | 一等奖 |
| | 杨颖 | | |

- 12 -

| | | | |
|------------------|-----|---------------|-----|
| | 高雅汗 | 内蒙古师范大学青年政治学院 | 三等奖 |
| | 付焯 | | |
| | 马梓皓 | 包头铁道职业技术学院 | 三等奖 |
| | 戴玮 | | |
| | 宋福家 | 包头钢铁职业技术学院 | 三等奖 |
| | 马婧 | | |
| | 宋雨轩 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 三等奖 |
| | 敖晓丹 | | |
| | 何帅 | 扎兰屯职业学院 | 三等奖 |
| | 常征飞 | | |
| | 梁霄 | 通辽职业学院 | 三等奖 |
| 佳佳 | | | |
| 移动应用设计与开发 | | | |
| 移动应用设计与开发 | 武彪彪 | 内蒙古交通职业技术学院 | 一等奖 |
| | 于剑 | | |
| | 李洋 | | |
| | 于昌润 | 内蒙古机电职业技术学院 | 二等奖 |
| | 吴一凡 | | |
| | 张鑫 | | |
| | 张早龙 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 二等奖 |
| | 卢垂冠 | | |

- 16 -

| | | | |
|------------------------|-----|---------------|-----|
| | 吴雪婷 | 通辽职业学院 | 二等奖 |
| | 刘洋 | | |
| | 白东吴 | | |
| | 黄天浩 | | |
| | 黄哲 | 内蒙古机电职业技术学院 | 三等奖 |
| | 刘宝神 | | |
| | 张佳梅 | | |
| | 张亚轩 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 三等奖 |
| | 张伟伟 | | |
| | 陈殿青 | | |
| | 姜昊 | 赤峰应用技术职业学院 | 三等奖 |
| | 徐蕊 | | |
| | 吕桐兴 | | |
| | 张高飞 | 乌兰察布职业学院 | 三等奖 |
| | 吕陈 | | |
| 孙组翔 | | | |
| 业财税融合大数据应用（学生赛） | | | |
| 业财税融合大数据应用（学生赛） | 孙万婷 | 内蒙古商贸职业学院 | 一等奖 |
| | 裴俊伟 | | |
| | 郑云翼 | | |
| | 崔雪 | | |

- 17 -

| | | | |
|-------------------------|-----|-------------|-----|
| | 胡金贵 | | |
| | 潘浩然 | 内蒙古机电职业技术学院 | 二等奖 |
| | 蔚巍 | | |
| | 曹治强 | | |
| | 程学峰 | 呼和浩特职业学院 | 二等奖 |
| | 侯一鸣 | | |
| | 张昊然 | | |
| | 付天祥 | 锡林郭勒职业学院 | 三等奖 |
| | 慕春洪 | | |
| | 王世琦 | | |
| | 王志杰 | 锡林郭勒职业学院 | 三等奖 |
| | 周楠 | | |
| | 杨佳伟 | | |
| | 孙宇 | 乌兰察布职业学院 | 三等奖 |
| | 王佳兴 | | |
| | 刘博桥 | | |
| | 段嘉旋 | 乌兰察布职业学院 | 三等奖 |
| | 张晓博 | | |
| | 董瑶瑶 | | |
| 小学教育活动设计与实施（学生赛） | | | |
| 小学教育活动设计与 | 贾晓朋 | 呼和浩特职业学院 | 一等奖 |

- 24 -

| | | | |
|-------------------------|-----|-----------------|-----|
| 实施（学生赛） | 吴双 | | |
| | 张婧 | 扎兰屯职业学院 | 二等奖 |
| | 张格格 | | |
| | 王浩 | 通辽职业学院 | 二等奖 |
| | 车涵 | | |
| | 高婉婷 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 郭萌 | | |
| | 徐伟洁 | 扎兰屯职业学院 | 三等奖 |
| | 于平欣 | | |
| | 于森 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 三等奖 |
| 李佳音 | | | |
| 小学教育活动设计与实施（教师赛） | | | |
| 小学教育活动设计与 实施（教师赛） | 道布其 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 一等奖 |
| | 苗雪萍 | | |
| | 丁宁 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 二等奖 |
| | 程楠楠 | | |
| | 解芳 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 梁晨辉 | | |
| | 张希 | 通辽职业学院 | 三等奖 |
| | 潘阳 | | |

- 25 -

| 软件测试 | | | |
|---------------|-----|---------------|-----|
| 软件测试 | 李亚哲 | 内蒙古化工职业学院 | 一等奖 |
| | 陈思亦 | | |
| | 刘波 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 二等奖 |
| | 孙凯银 | | |
| | 刘嘉铭 | 内蒙古商贸职业学院 | 二等奖 |
| | 季义鹏 | | |
| | 贾晓峰 | 赤峰应用技术职业学院 | 二等奖 |
| | 甄日德 | | |
| | 李昊 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 三等奖 |
| | 倪中超 | | |
| | 李蕊 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 张家辉 | | |
| | 宋佳琪 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 丁奇 | | |
| | 石航 | 赤峰工业职业技术学院 | 三等奖 |
| 张胎创 | | | |
| 人力资源服务 | | | |
| 人力资源服务 | 刘兴邦 | 内蒙古商贸职业学院 | 一等奖 |
| | 张颖 | | |
| | 李鹏勃 | | |

- 37 -

| | | | |
|-------|----------|---------------|-----|
| | 李蕊蕊 | 内蒙古商贸职业学院 | 一等奖 |
| | 关兆熙 | | |
| | 王丁卉 | | |
| | 孔卫欣 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 二等奖 |
| | 王攀庆 | | |
| | 郑皓然 | | |
| | 杨硕 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 二等奖 |
| | 郭佳宇 | | |
| | 杨世 | | |
| | 姜宏 | 通辽职业学院 | 二等奖 |
| | 李紫怡 | | |
| | 孙欣悦 | | |
| | 魏立新 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 三等奖 |
| | 乔则铭 | | |
| | 白雪 | | |
| | 王宇玲 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 王银蕾 | | |
| | 曾磊 | | |
| 王梓橙 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 | |
| 呼日查比利 | | | |
| 包强 | | | |

- 38 -

个人赛：

| 赛项名称 | 参赛选手姓名 | 学校 | 奖项 |
|------------------|--------|---------------|-----|
| 中药传统技能 | | | |
| 中药传统技能 | 孙南 | 通辽职业学院 | 一等奖 |
| | 海梦景 | 通辽职业学院 | 二等奖 |
| | 罗祥斌 | 乌兰察布医学高等专科学校 | 二等奖 |
| | 王鑫涛 | 内蒙古北方职业技术学院 | 三等奖 |
| | 龚秀磊 | 兴安职业技术学院 | 三等奖 |
| | 尚昱廷 | 乌兰察布医学高等专科学校 | 三等奖 |
| 智能焊接技术 | | | |
| 智能焊接技术 | 王霄 | 内蒙古机电职业技术学院 | 一等奖 |
| | 曹瑞祥 | 内蒙古机电职业技术学院 | 二等奖 |
| | 郎培胜 | 包头职业技术学院 | 二等奖 |
| | 王旭 | 包头职业技术学院 | 三等奖 |
| | 王禹杰 | 包头铁道职业技术学院 | 三等奖 |
| | 于成龙 | 赤峰工业职业技术学院 | 三等奖 |
| 智慧物流（教师赛） | | | |
| 智慧物流（教师赛） | 张秀青 | 内蒙古商贸职业学院 | 一等奖 |
| | 张雪 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 二等奖 |
| | 王晓东 | 内蒙古交通职业技术学院 | 二等奖 |
| | 高宇飞 | 内蒙古化工职业学院 | 三等奖 |
| | 霍颖 | 内蒙古商贸职业学院 | 三等奖 |
| | 霍峻阳 | 内蒙古交通职业技术学院 | 三等奖 |

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

张佳乐、陈浩 同学：

在 2023 年春季学期内蒙古自治区高等职业院校学生
技能大赛中，获 5G 全网建设技术（团体）赛项 二等奖。

特发此证，以资鼓励。

内蒙古自治区教育厅

二〇二三年四月

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

刘洋 同学：

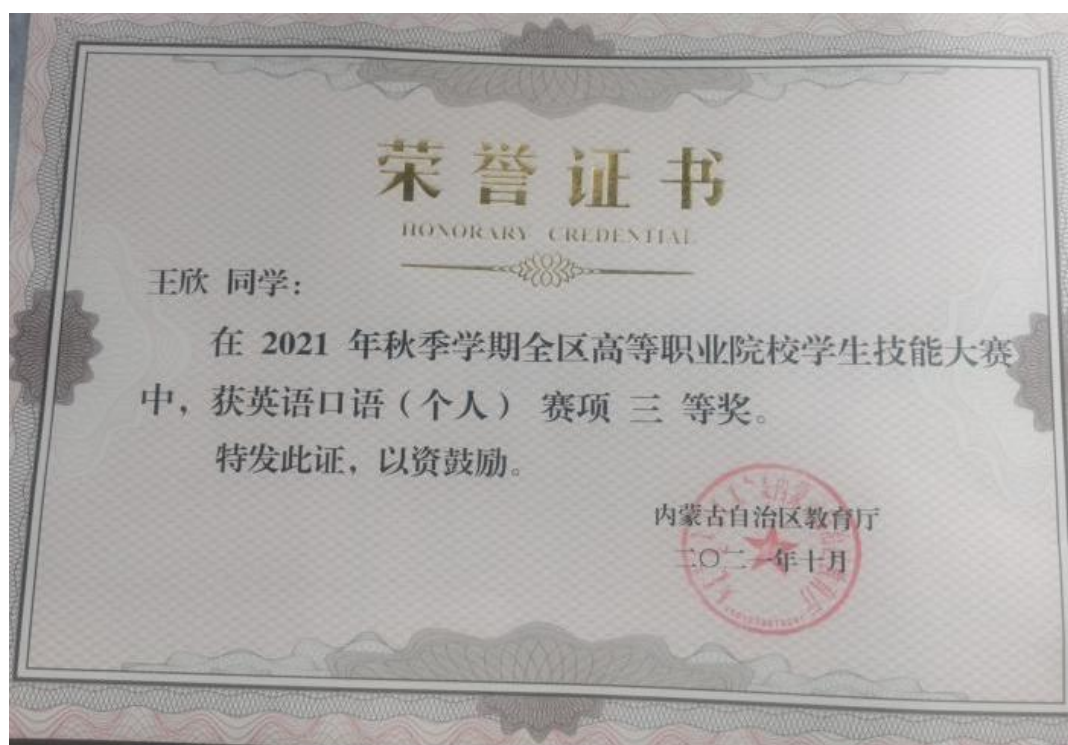
在 2023 年春季学期内蒙古自治区高等职业院校学生
技能大赛中，获移动应用开发（个人）赛项 二等奖。

特发此证，以资鼓励。

内蒙古自治区教育厅

二〇二三年四月

11-3. 全区职业院校技能大赛三等奖





荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

吕妍、宋美莹 同学：

在 2023 年春季学期内蒙古自治区高等职业院校学生技能大赛中，获学前教育专业教育技能赛项三等奖。

特发此证，以资鼓励。

内蒙古自治区教育厅
二〇二三年四月

荣誉证书

HONORARY CREDENTIAL

陈永强 同学：

在 2023 年春季学期内蒙古自治区高等职业院校学生技能大赛中，获导游服务（个人）赛项三等奖。

特发此证，以资鼓励。

内蒙古自治区教育厅
二〇二三年四月



内蒙古自治区教育厅



内教职成函〔2024〕9号

内蒙古自治区教育厅关于公布2023年秋季学期 全区高等职业院校技能大赛获奖名单的通知

各高等职业院校：

按照《内蒙古自治区教育厅关于举办2023年秋季学期全区高等职业院校学生技能大赛的通知》（内教职成函〔2023〕118号）要求，经各承办单位精心组织和各院校积极参与，2023年秋季学期全区高等职业院校技能大赛圆满完成。

大赛裁判组坚持公平、公正、公开的原则，依据竞赛规程认真评判，评出团体一等奖95组，个人一等奖16名；团体二等奖183组，个人二等奖30名；团体三等奖266组，个人三等奖48名。评定获得一等奖选手的指导教师王凯等160名老师为优秀指导教师，史小岗等26名老师为优秀工作者。现将获奖名单予以公布。

附件：1. 2023年秋季学期全区高等职业院校技能大赛获奖选手名单

2. 2023年秋季学期全区高等职业院校技能大赛优秀指

| 英语口语(非专业组) | | | |
|------------|-----------|---------------------|-----|
| 英语口语(非专业组) | 贾韵廷 | 呼和浩特职业学院 | 一等奖 |
| | 王勇 | | |
| | 娜木汗 | 锡林郭勒职业学院 | 一等奖 |
| | 安达 | | |
| | 康丽锦 | 锡林郭勒职业学院 | 一等奖 |
| | 塔娜 | | |
| | 徐宇飞 | 内蒙古电子信息职业技术 学院 | 二等奖 |
| | 张媛 | | |
| | 邹紫颜 | 包头铁道职业技术学院 | 二等奖 |
| | 李荣芳 | | |
| | 宋羽涵 | 扎兰屯职业学院 | 二等奖 |
| | 邹玉梅 | | |
| | 刘子怡 | 内蒙古交通职业技术学 院 | 二等奖 |
| | 刘爽 | | |
| | 韩睿 | 内蒙古民族幼儿师范高 等专科学校 | 二等奖 |
| | 青科格 | | |
| | 马子琪 | 内蒙古机电职业技术学 院 | 三等奖 |
| | 王雪莹 | | |
| 李自强 | 内蒙古化工职业学院 | 三等奖 | |
| 王靖 | | | |

- 15 -

| | 高雅汗 | 内蒙古师范大学青年政 治学院 | 三等奖 |
|-----------|--------|-------------------|-----|
| | 付焯 | | |
| | 马梓皓 | 包头铁道职业技术学院 | 三等奖 |
| | 戴玮 | | |
| | 宋福来 | 包头钢铁职业技术学院 | 三等奖 |
| | 马婧 | | |
| | 宋雨轩 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 三等奖 |
| | 敖晓丹 | | |
| | 何帅 | 扎兰屯职业学院 | 三等奖 |
| | 常征飞 | | |
| 梁霄 | 通辽职业学院 | 三等奖 | |
| 佳佳 | | | |
| 移动应用设计与开发 | | | |
| 移动应用设计与开发 | 武彪彪 | 内蒙古交通职业技术学 院 | 一等奖 |
| | 于剑 | | |
| | 李洋 | | |
| | 于昌润 | 内蒙古机电职业技术学 院 | 二等奖 |
| | 吴一凡 | | |
| | 张鑫 | | |
| | 张早龙 | 内蒙古电子信息职业技 术学院 | 二等奖 |
| 卢垂冠 | | | |

- 16 -

| | | | |
|------------------|-----|------------|-----|
| | 李庆峰 | 包头职业技术学院 | 三等奖 |
| | 王金梦 | | |
| | 黄桐宇 | | |
| | 刘语寒 | | |
| | 杨文娟 | 赤峰工业职业技术学院 | 三等奖 |
| | 杨晓慧 | | |
| | 戴良缘 | | |
| | 刘昱秋 | | |
| | 吴许波 | 赤峰工业职业技术学院 | 三等奖 |
| | 霍凯 | | |
| | 马鹏燕 | | |
| | 刘小娅 | | |
| 食品安全与质量检测 | | | |
| 食品安全与质量检测 | 王杉 | 锡林郭勒职业学院 | 一等奖 |
| | 乔会然 | | |
| | 吴冉 | 锡林郭勒职业学院 | 一等奖 |
| | 梁恒伟 | | |
| | 张亚婧 | 内蒙古化工职业学院 | 二等奖 |
| | 杜有境 | | |
| | 潘舒宇 | 包头轻工职业技术学院 | 二等奖 |
| | 陆翔 | | |

- 31 -

| | | | |
|----------------|-------|-------------------|-----|
| | 王曠曼 | 鄂尔多斯生态环境职业学 院 | 二等奖 |
| | 王荣杰 | | |
| | 霍志国 | 鄂尔多斯生态环境职业学 院 | 二等奖 |
| | 汪东星 | | |
| | 李浩天 | 内蒙古商贸职业学院 | 三等奖 |
| | 黑雅琪 | | |
| | 李进 | 内蒙古农业大学职业技 术学院 | 三等奖 |
| | 李莹鑫 | | |
| | 陈雨晴 | 兴安职业技术学院 | 三等奖 |
| | 史悦 | | |
| | 王杰 | 兴安职业技术学院 | 三等奖 |
| | 唐桃尧 | | |
| | 王美玉 | 通辽职业学院 | 三等奖 |
| | 李欣冉 | | |
| 声乐、器乐表演 | | | |
| 声乐、器乐表演 | 冯诚 | 科尔沁艺术职业学院 | 一等奖 |
| | 王天宇 | | |
| | 高明源 | | |
| | 吴庆财 | 兴安职业技术学院 | 二等奖 |
| | 包孟根高乐 | | |
| | 虞佳乐 | | |

- 32 -

| 软件测试 | | | |
|---------------|-----|---------------|-----|
| 软件测试 | 李亚哲 | 内蒙古化工职业学院 | 一等奖 |
| | 陈思亦 | | |
| | 刘波 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 二等奖 |
| | 孙凯银 | | |
| | 刘嘉铭 | 内蒙古商贸职业学院 | 二等奖 |
| | 李义鹏 | | |
| | 贾晓峰 | 赤峰应用技术职业学院 | 二等奖 |
| | 朝日德 | | |
| | 李昊 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 三等奖 |
| | 倪中超 | | |
| | 李蕊 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 张家群 | | |
| | 宋佳琪 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 丁奇 | | |
| | 石航 | 赤峰工业职业技术学院 | 三等奖 |
| 张盼创 | | | |
| 人力资源服务 | | | |
| 人力资源服务 | 刘兴邦 | 内蒙古商贸职业学院 | 一等奖 |
| | 张颖 | | |
| | 李鹏勃 | | |

- 37 -

| | 崔家宝 | 包头轻工职业技术学院 | 三等奖 |
|---------|-----|---------------|-----|
| | 李佳佳 | | |
| | 郭陈阳 | | |
| | 苑小一 | 通辽职业学院 | 三等奖 |
| | 千振龙 | | |
| | 王春蓉 | | |
| 区块链应用技术 | | | |
| 区块链应用技术 | 柴紫豪 | 赤峰应用技术职业学院 | 一等奖 |
| | 张彦伟 | | |
| | 李章斌 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 二等奖 |
| | 田丰瑞 | | |
| | 董伟 | 赤峰应用技术职业学院 | 二等奖 |
| | 张楠 | | |
| | 黄一鸣 | 内蒙古交通职业技术学院 | 二等奖 |
| | 白少杰 | | |
| | 张宇 | 内蒙古机电职业技术学院 | 三等奖 |
| | 王禹达 | | |
| | 杨少杰 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 三等奖 |
| | 刘士儒 | | |
| | 张浩 | 内蒙古交通职业技术学院 | 三等奖 |
| | 李凯文 | | |

- 39 -

| 机电一体化技术 | | | |
|---------|-----|-------------|-----|
| 机电一体化技术 | 白滔涛 | 内蒙古机电职业技术学院 | 一等奖 |
| | 张文博 | | |
| | 张虎 | 内蒙古机电职业技术学院 | 二等奖 |
| | 褚鸿儒 | | |
| | 张世杰 | 内蒙古化工职业学院 | 二等奖 |
| | 于海欣 | | |
| | 曹家泰 | 包头钢铁职业技术学院 | 三等奖 |
| | 刘晓宇 | | |
| | 庄宇鹏 | 包头钢铁职业技术学院 | 三等奖 |
| | 王昊 | | |
| 会计实务 | | | |
| 会计实务 | 刘地勤 | 包头钢铁职业技术学院 | 一等奖 |
| | 折雨乐 | | |
| | 赵霞 | | |
| | 赵敏 | | |
| | 高梦娜 | 赤峰工业职业技术学院 | 一等奖 |
| | 张妍娜 | | |
| | 付嘉怡 | | |
| | 王佳烁 | | |
| | 尹梦竹 | 赤峰工业职业技术学院 | 一等奖 |

- 52 -

| | | | |
|--|-----|--------------|-----|
| | 边阔 | | |
| | 汪鑫 | 通辽职业学院 | 三等奖 |
| | 王心悦 | | |
| | 王瑞琪 | | |
| | 王乐 | | |
| | 杜荣荣 | 锡林郭勒职业学院 | 三等奖 |
| | 杨永生 | | |
| | 李靖 | | |
| | 封旭 | | |
| | 任佳硕 | 乌兰察布职业学院 | 三等奖 |
| | 李佳凝 | | |
| | 王笑妍 | | |
| | 陈欢桦 | | |
| | 张新宇 | 鄂尔多斯生态环境职业学院 | 三等奖 |
| | 郭茹茹 | | |
| | 栗慧 | | |
| | 高浩 | | |
| | 刘杨 | 鄂尔多斯生态环境职业学院 | 三等奖 |
| | 张甜 | | |
| | 樊姝妍 | | |
| | 梁嘉诚 | | |

- 55 -

| | | | |
|------|-------------|------------|-----|
| | 祝福 | | |
| | 叶振祥 | 内蒙古农业大学职业技 | 二等奖 |
| | 乔煌及 | 术学院 | |
| | 李宗洋 | 赤峰应用技术职业学院 | 二等奖 |
| | 谢建国 | | |
| | 张凯辉 | 锡林郭勒职业学院 | 二等奖 |
| | 吴水洁 | | |
| | 刘金武 | 鄂尔多斯生态环境职业 | 二等奖 |
| | 叶婧 | 学院 | |
| | 王旭东 | 包头轻工职业技术学院 | 三等奖 |
| | 梁舒亚 | | |
| | 张靖宇 | 扎兰屯职业学院 | 三等奖 |
| | 王雪纯 | | |
| | 韩佳琪 | 赤峰应用技术职业学院 | 三等奖 |
| | 李嘉欣 | | |
| | 陈浩岩 | 鄂尔多斯生态环境职业 | 三等奖 |
| | 胡苗苗 | 学院 | |
| | 张琨 | 乌兰察布职业学院 | 三等奖 |
| | 刘中飞 | | |
| | 电子商务 | | |
| 电子商务 | 王子廷 | 满洲里俄语职业学院 | 一等奖 |

- 70 -

| | | | |
|--|-----|------------|-----|
| | 王园彬 | | |
| | 李雅婷 | 内蒙古电子信息职业技 | 三等奖 |
| | 陈浩 | | |
| | 李想 | | |
| | 王梓 | | |
| | 李阔 | 兴安职业技术学院 | 三等奖 |
| | 李谦 | | |
| | 王佳琪 | | |
| | 徐俊阳 | | |
| | 尹佳乐 | 通辽职业学院 | 三等奖 |
| | 刘建鑫 | | |
| | 尹广鑫 | | |
| | 张颖 | | |
| | 王佳科 | 赤峰工业职业技术学院 | 三等奖 |
| | 张系硕 | | |
| | 冯市文 | | |
| | 张惠 | | |
| | 张浩源 | 鄂尔多斯生态环境职业 | 三等奖 |
| | 李洪杰 | | |
| | 王凯 | | |
| | 张帅 | | |

- 73 -

| | | | | |
|-----------------|-----|-------------------|-----|-----|
| | 李鑫 | 术学院 | 三等奖 | |
| | 刘佳敏 | | | |
| | 曹蕊 | | | |
| | 房佳印 | 内蒙古电子信息职业技 术学院 | | |
| | 周天宇 | | | |
| | 郭鑫 | | | |
| | 刘婧 | | | |
| | 陈宇阳 | 呼和浩特职业学院 | | 三等奖 |
| | 李相东 | | | |
| | 杜文强 | | | |
| | 李宏伟 | 赤峰工业职业技术学院 | | 三等奖 |
| | 崔浩梨 | | | |
| | 杨雨霖 | | | |
| | 张灏天 | | | |
| | 金耀辉 | 鄂尔多斯职业学院 | | 三等奖 |
| | 尚世伟 | | | |
| 张佐旭 | | | | |
| 孙成宇 | | | | |
| 杨振宇 | | | | |
| 5G 组网与运维 | | | | |
| 5G 组网与运维 | 江庆典 | 内蒙古电子信息职业技 | 一等奖 | |

- 77 -

| | | | | |
|---------------|-----|-------------------|-----|-----|
| | 蔡润 | 术学院 | 二等奖 | |
| | 王星亮 | | | |
| | 李俊贤 | 内蒙古化工职业学院 | | |
| | 赵哲栋 | 内蒙古商贸职业学院 | | 二等奖 |
| | 王江涛 | | | |
| | 边兴林 | 内蒙古商贸职业学院 | | 三等奖 |
| | 陈嘉乐 | | | |
| | 乔宇 | 内蒙古电子信息职业技 术学院 | | 三等奖 |
| | 王焕斌 | | | |
| | 徐宁 | 包头职业技术学院 | | 三等奖 |
| | 张轩伟 | | | |
| | 王越 | 通辽职业学院 | | 三等奖 |
| 李蒙阳 | | | | |
| 数字艺术设计 | | | | |
| 数字艺术设计 | 宋蒙达 | 内蒙古电子信息职业技 术学院 | 一等奖 | |
| | 曹心红 | | | |
| | 付晓波 | | | |
| | 李亚健 | 呼和浩特职业学院 | | 一等奖 |
| | 郭宏杰 | | | |
| | 张莉 | 内蒙古电子信息职业技 | | 二等奖 |
| 王跃航 | | | | |

- 78 -

| | | | |
|------|-------------|---------------|-----|
| | 刘治勇 | 兴安职业技术学院 | 三等奖 |
| | 姜啸欣 | 赤峰应用技术职业学院 | 三等奖 |
| | 赵文璞 | 乌兰察布职业学院 | 三等奖 |
| | 导游服务 | | |
| 导游服务 | 谢惠杰 | 内蒙古商贸职业学院 | 一等奖 |
| | 邓硕 | 内蒙古商贸职业学院 | 一等奖 |
| | 周宝强 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 一等奖 |
| | 赵晨晨 | 内蒙古化工职业学院 | 二等奖 |
| | 郝智韬 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 二等奖 |
| | 刘宇菲 | 呼和浩特职业学院 | 二等奖 |
| | 孙丽 | 鄂尔多斯生态环境职业学院 | 二等奖 |
| | 王荣 | 鄂尔多斯生态环境职业学院 | 二等奖 |
| | 王培钰 | 内蒙古机电职业技术学院 | 三等奖 |
| | 王雅宁 | 内蒙古化工职业学院 | 三等奖 |
| | 马超 | 呼和浩特职业学院 | 三等奖 |
| | 沙元春 | 包头职业技术学院 | 三等奖 |
| | 赵家琪 | 包头职业技术学院 | 三等奖 |
| | 白云端 | 包头轻工职业技术学院 | 三等奖 |
| | 曹可欣 | 内蒙古交通职业技术学院 | 三等奖 |
| | 乔震冰 | 通辽职业学院 | 三等奖 |

12. 全区职业院校技能大赛承办



附件：1. 2021年秋季学期全区高等职业院校学生技能大赛
比赛日期和承办校联系方式
2. 14天内人员健康监测承诺书

内教职成函〔2021〕69号

关于举办2021年秋季学期全区 高等职业院校学生技能大赛的通知



各高等职业院校：

为深入贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》精神，推动自治区职业教育提质培优，展示职业教育技能教学成果，促进校际间学生技能交流，为参加2022年全国职业院校技能大赛遴选参赛选手，我厅决定举办2021年秋季学期全区高等职业院校学生技能大赛，现将有关事项通知如下。

一、组织领导

本次大赛由自治区教育厅主办，有关高职院校承办。

二、比赛时间和地点

1. 时间：2021年10月15日—31日，具体赛项比赛日期及承办校见附件1。

2. 地点：根据各院校申报承办赛项情况并参照往年承办赛项情况，统筹确定各赛项承办院校，具体承办情况见附件1。

| | | | | | | | |
|----|-------|---------------|------------|-----------|-----|-------------|----------------|
| 32 | 电子与信息 | 大数据技术与应用 | 内蒙古化工职业学院 | 10月30-31日 | 阿伦 | 15391176664 | 呼和浩特市赛罕区高校园区 |
| 33 | 电子与信息 | 物联网技术应用 | 包头职业技术学院 | 10月28日 | 刘杰 | 13614720308 | 包头市青山区建华路15号 |
| 34 | 电子与信息 | 光伏电子工程的设计与实施 | 包头轻工职业技术学院 | 10月20日 | 王继明 | 15847266886 | 包头市青山区建华路40号 |
| 35 | 医药卫生 | 护理技能 | 通辽职业学院 | 10月29-31日 | 邱福翠 | 17804757779 | 通辽市经济开发区辽河大街东段 |
| 36 | 医药卫生 | 中药传统技能 | | | 李坤 | 14747512190 | |
| 37 | 财经商贸 | 会计技能 | 内蒙古商贸职业学院 | 10月27-29日 | 吕晓燕 | 18604719816 | 呼和浩特市赛罕区高校园区 |
| 38 | 财经商贸 | 银行业务综合技能 | | | | | |
| 39 | 财经商贸 | 智慧物流作业方案设计与实施 | | | 张秀青 | 13294711657 | |
| 40 | 财经商贸 | 货运代理 | | | 郝杨 | 13238421685 | |
| 41 | 财经商贸 | 创新创业 | | | 钟铁铮 | 15047117703 | |
| 42 | 财经商贸 | 市场营销技能 | 包头轻工职业技术学院 | 10月28-29日 | 曹琳 | 13947204730 | 包头市青山区建华路19号 |
| 43 | 财经商贸 | 电子商务技能 | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|---------|--------------|-------------|-----------|-----|-------------|--------------------|
| 44 | 财经商贸 | 智能财税 | 内蒙古交通职业技术学院 | 10月29-31日 | 王天宝 | 13604764983 | 赤峰市松山区新城王府大街2号 |
| 45 | 旅游大类 | 导游服务 | 内蒙古机电职业技术学院 | 10月22-24日 | 杨伟晨 | 15734715048 | 呼和浩特市赛罕区高校园区 |
| 46 | 旅游大类 | 餐厅服务 | 内蒙古商贸职业学院 | 10月28-29日 | 孟庆伟 | 13674827005 | 呼和浩特市赛罕区高校园区 |
| 47 | 旅游大类 | 烹饪 | | 10月31日 | 陈浩 | 13029525454 | |
| 48 | 文化艺术 | 艺术专业技能(声乐表演) | 兴安职业技术学院 | 10月26-29日 | 白婧 | 13948229895 | 乌兰浩特市兴安职业技术学院(新校区) |
| 49 | 教育与体育 | 学前教育专业教育技能 | 通辽职业学院 | 10月28-29日 | 李敬袖 | 13704796618 | 通辽市经济开发区辽河大街东段 |
| 50 | 教育与体育 | 英语口语 | 内蒙古商贸职业学院 | 10月16日 | 孙焱 | 13451340202 | 呼和浩特市赛罕区高校园区 |
| 51 | 公共管理与服务 | 养老服务技能 | 内蒙古化工职业学院 | 10月30-31日 | 李民芬 | 13404818858 | 呼和浩特市赛罕区高校园区 |

内蒙古自治区教育厅

内教职成函〔2023〕15号

内蒙古自治区教育厅关于举办2023年春季学期全区高等职业院校学生技能大赛的通知

各高等职业院校：

为深入贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》精神，推动自治区职业教育提质培优，展示高等职业教育技能教学成果，促进校际间学生技能交流，为参加2023年全国职业院校技能大赛遴选参赛选手，自治区教育厅决定举办2023年春季学期全区高等职业院校学生技能大赛，现将有关事项通知如下。

一、组织机构

本次大赛由自治区教育厅主办，有关高职院校承办。

二、比赛时间和地点

1. 时间：2023年3月20日—3月31日，具体赛项比赛日期及承办校见附件。

2. 地点：根据各院校申报承办赛项情况，并参照往年承办赛项情况，统筹确定各赛项承办院校（见附件）。

三、比赛报名方式

程进行录像或直播。教育厅将视情况对各赛场比赛情况进行巡视。

（三）各高职院校要做好参赛选手的选拔工作，积极组织备赛。要严把选手资格审查关，一经发现弄虚作假，将取消其参赛资格及获奖荣誉，并取消其所在学校下年度参赛资格。

（四）各参赛院校要认真做好参赛组织工作和往返途中、比赛期间的安全工作，确保安全参赛。参赛人员要提前做好个人健康监测，比赛期间要全程佩戴口罩，如出现疑似新型冠状病毒感染症状，请立即告知工作人员并及时进行核酸或抗原检测。各参赛院校要为每名参赛选手和赴赛场的指导教师办理竞赛期间的团体意外伤害险。

九、联系人及联系方式

教育厅职业教育与成人教育处：马晶晶，0471-2857032。

附件：2023年全区高等职业院校学生技能大赛比赛日期和承办校联系方式



-4-

| | | | | | | |
|----|---------------|------------|-----------|-----|-------------|----------------|
| 33 | 物联网技术应用 | 包头职业技术学院 | 3月27日-28日 | 刘杰 | 13614720308 | 包头市青山区建华路15号 |
| 34 | 光伏电子工程的设计与实施 | 包头轻工职业技术学院 | 3月23日-24日 | 王继明 | 15847266886 | 包头市青山区建华路19号 |
| 35 | 护理技能 | 通辽职业学院 | 3月23日-26日 | 邱福翠 | 17804757779 | 通辽市经济开发区辽河大街东段 |
| 36 | 中药传统技能 | | 3月23日-26日 | 李坤 | 14747512190 | |
| 37 | 会计技能 | 内蒙古商贸职业学院 | 3月29日-31日 | 吕晓燕 | 18604719816 | 呼和浩特市赛罕区高校园区 |
| 38 | 银行业务综合技能 | | 3月29日-31日 | | | |
| 39 | 智慧物流作业方案设计与实施 | | 3月23日-26日 | 李晓宇 | 15144956564 | |
| 40 | 货运代理 | | 3月24日-26日 | | | |
| 41 | 创新创业 | | 3月24日-26日 | | | |
| 42 | 市场营销技能 | 包头轻工职业技术学院 | 3月25日-26日 | 曹琳 | 13947204730 | 包头市青山区建华路19号 |
| 43 | 电子商务技能 | | 3月25日-26日 | | | |

内蒙古自治区教育厅

内教职成函〔2023〕118号

内蒙古自治区教育厅关于举办2023年秋季学期全区高等职业院校学生技能大赛的通知

各高等职业院校：

为深入贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》和教育部《关于举办2023年全国职业院校技能大赛的通知》精神，集中展现我区职业院校师生风采，促进职业院校学生技能交流，提高职业教育人才培养质量，自治区教育厅决定举办2023年秋季学期全区高等职业院校学生技能大赛。现将有关事项通知如下。

一、组织机构

本次大赛由自治区教育厅主办，有关高职院校承办。

二、比赛时间和地点

1. 时间：2023年11月24日—12月15日，具体赛项比赛日期及承办校见附件。

2. 地点：根据各院校申报承办赛项情况，并参照往年承办赛项情况，统筹确定各赛项承办院校（见附件）。

（二）为更好地保障大赛公平公正，竞赛裁判员采取相对回避原则，并建立裁判员信用机制。有条件的承办院校要对比赛过程进行录像或直播。教育厅将视情况对各赛场比赛情况进行巡视。

（三）各高职院校要做好参赛选手的选拔工作，积极组织备赛。要严把选手资格审查关，一经发现弄虚作假，将取消其参赛资格及获奖荣誉，并取消其所在学校下年度参赛资格。

（四）各参赛院校要认真做好参赛组织工作和往返途中、比赛期间的安全工作，确保安全参赛。各参赛院校要为每名参赛选手和赴赛场的指导教师办理竞赛期间的团体意外伤害险。

九、联系人及联系方式

教育厅职业教育与成人教育处：马晶晶，0471-2857032。

附件：2023年秋季学期全区高等职业院校学生技能大赛比赛日期和承办校联系方式



| | | | | | | | |
|----|---------|-------------|-------------|------------|-----|-------------|----------------------------|
| 34 | GZ039 | 护理技能 | 通辽职业学院 | 12月15日-18日 | 邱福翠 | 17804757779 | 内蒙古通辽经济技术开发区 辽河大街东段 |
| 35 | GZ040 | 中药传统技能 | 通辽职业学院 | 12月15日-18日 | 李坤 | 14747512190 | 内蒙古通辽经济技术开发区 辽河大街东段 |
| 36 | GZ042 | 康复治疗技术 | 锡林郭勒职业学院 | 12月1日-3日 | 张彦龙 | 15947095666 | 锡林浩特市明安图街11号 |
| 37 | GZ043 | 业财税融合大数据应用 | 内蒙古交通职业技术学院 | 12月1日-3日 | 时静亚 | 18747196611 | 内蒙古赤峰市松山区王府大街2号内蒙古交通职业技术学院 |
| 38 | GZ043-J | 业财税融合大数据应用 | 包头职业技术学院 | 12月5日-7日 | 张钰 | 15804725081 | 内蒙古包头市青山区建华路15号 |
| 39 | GZ044 | 智慧金融 | 赤峰工业职业技术学院 | 12月2日-5日 | 林萍 | 13948162997 | 内蒙古赤峰市新城区巴林北街22号 |
| 40 | GZ045 | 互联网+国际经济与贸易 | 呼和浩特职业学院 | 12月5日-6日 | 张艳华 | 13674847476 | 呼和浩特赛罕区高校园区呼和浩特职业学院 |
| 41 | GZ046 | 市场营销 | 呼和浩特职业学院 | 12月5日-6日 | 嘎纳斯 | 13674857573 | 呼和浩特赛罕区高校园区呼和浩特职业学院 |
| 42 | GZ047 | 电子商务 | 通辽职业学院 | 12月15日-18日 | 甄桂美 | 13171111918 | 内蒙古通辽经济技术开发区 辽河大街东段 |

内蒙古自治区教育厅

内教职成函〔2024〕89号

内蒙古自治区教育厅关于举办2024年全区高等职业院校技能大赛的通知

各高等职业院校:

为深入贯彻落实《国家职业教育改革实施方案》《关于深化现代职业教育体系建设改革的意见》精神,集中展现我区职业院校师生风采,促进职业院校学生技能交流,提高职业教育人才培养质量,自治区教育厅决定举办2024年全区高等职业院校技能大赛。现将有关事项通知如下。

一、时间和地点

1. 时间: 2024年10月21日—11月22日,具体赛项比赛日期及承办校见附件。

2. 地点: 根据各院校申报承办赛项情况,并参照往年承办赛事情况,统筹确定各赛项承办院校(见附件1)。

二、报名方式

采取网上报名方式,各高职院校登录内蒙古“职教云”平台(zjy.clinfo.cn),进入2024年全区高等职业院校技能大赛栏目进行网上报名(用户名和密码已下发)。所在院校负责本校报名的

资格及获奖荣誉,并取消其所在学校下年度参赛资格。

(四)各参赛院校要认真做好参赛组织工作和往返途中、比赛期间的安全工作,确保安全参赛。各参赛院校要为每名参赛选手和赴赛场的指导教师办理竞赛期间的团体意外伤害险。

联系人及联系方式

教育厅职业教育与成人教育处:马晶晶,0471-2857032

附件:2024年全区高等职业院校技能大赛比赛日期和承办校联系方式

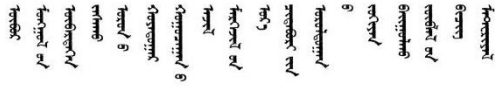


| | | | | | | | |
|----|-------|-------------|---------------|------------|--------|-------------|---------------------------|
| 24 | GZ029 | 智能电子产品设计与开发 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 11月9日 | 席那顺朝克图 | 18547119997 | 呼和浩特市赛罕区苏尔干街8号 |
| 25 | GZ030 | 嵌入式系统应用开发 | 兴安职业技术学院 | 11月9日-10日 | 佟晓 | 15804830101 | 内蒙古兴安盟科右前旗学院路兴安学院新址 |
| 26 | GZ031 | 应用软件系统开发 | 呼和浩特职业学院 | 11月4日-5日 | 吴和群 | 13948120788 | 呼和浩特市赛罕区巴彦镇大学城呼和浩特职业学院 |
| 27 | GZ032 | 信息安全管理与评估 | 鄂尔多斯职业学院 | 10月29日-31日 | 郑兴 | 14747976849 | 鄂尔多斯市康巴什区鄂尔多斯职业学院 |
| 28 | GZ033 | 大数据应用开发 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 11月9日 | 高荣贵 | 13474719198 | 呼和浩特市赛罕区苏尔干街8号 |
| 29 | GZ034 | 软件测试 | 内蒙古化工职业学院 | 11月11日-14日 | 阿伦 | 15391176664 | 呼和浩特市赛罕区大学城内蒙古化工职业学院 |
| 30 | GZ035 | 5G组网与运维 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 11月9日 | 高杨 | 18086098817 | 呼和浩特市赛罕区苏尔干街8号 |
| 31 | GZ036 | 区块链技术应用 | 赤峰应用技术职业学院 | 11月7日-10日 | 张婷婷 | 15148123663 | 赤峰市松山区奎平大街与大街路口赤峰应用技术职业学院 |
| 32 | GZ038 | 物联网应用开发 | 内蒙古商贸职业学院 | 11月7日-8日 | 王艳春 | 19904712901 | 呼和浩特市赛罕区罗家营高新区内蒙古商贸职业学院 |
| 33 | GZ039 | 护理技能 | 通辽职业学院 | 11月10日-13日 | 邱福翠 | 17804757779 | 通辽市经济技术开发区辽河大街东 |
| 34 | GZ040 | 中药传统技能 | 乌兰察布医学高等专科学校 | 11月8日-10日 | 刘淑珍 | 13948942218 | 内蒙古乌兰察布市集宁区乌兰察布医学高等专科学校 |
| 35 | GZ042 | 康复治疗技术 | 兴安职业技术学院 | 11月9日-10日 | 王强 | 13704790699 | 内蒙古兴安盟科右前旗学院路兴安学院新址 |
| 36 | GZ043 | 业财税融合大数据应用 | 内蒙古商贸职业学院 | 11月11日-13日 | 吕晓燕 | 18604719816 | 呼和浩特市赛罕区罗家营高新区内蒙古商贸职业学院 |

| | | | | | | | |
|----|---------|------------|------------|------------|-----|-------------|----------------------------|
| 37 | GZ043-J | 业财税融合大数据应用 | 内蒙古商贸职业学院 | 11月11日-13日 | 吕晓燕 | 18604719816 | 呼和浩特市赛罕区罗家营高新区内蒙古商贸职业学院 |
| 38 | GZ044 | 智慧金融 | 包头轻工职业技术学院 | 11月10日 | 刘际平 | 18586131021 | 包头市青山区建华北路19号 |
| 39 | GZ046 | 市场营销 | 内蒙古商贸职业学院 | 11月7日-8日 | 张琪 | 13238419595 | 呼和浩特市赛罕区罗家营高新区内蒙古商贸职业学院 |
| 40 | GZ047 | 电子商务 | 通辽职业学院 | 11月10日-12日 | 张欣欣 | 13514758912 | 通辽市经济技术开发区辽河大街东 |
| 41 | GZ048 | 智慧物流 | 呼和浩特职业学院 | 11月4日-5日 | 邵改利 | 13171015761 | 呼和浩特市赛罕区巴彦镇大学城呼和浩特职业学院 |
| 42 | GZ048-J | 智慧物流 | 呼和浩特职业学院 | 11月4日-5日 | 邵改利 | 13171015761 | 呼和浩特市赛罕区巴彦镇大学城呼和浩特职业学院 |
| 43 | GZ049 | 会计实务 | 赤峰工业职业技术学院 | 11月8日-10日 | 林萍 | 13948162997 | 赤峰市新城区小河沿大街5号 |
| 44 | GZ050 | 导游服务 | 兴安职业技术学院 | 11月7日-8日 | 李洁 | 15034821981 | 内蒙古兴安盟科右前旗学院路兴安学院新址 |
| 45 | GZ051 | 酒店服务 | 赤峰应用技术职业学院 | 11月7日-10日 | 唐巍 | 18001136190 | 赤峰市松山区奎平大街与大街路口赤峰应用技术职业学院 |
| 46 | GZ052 | 酒水服务 | 内蒙古商贸职业学院 | 11月5日-6日 | 郭建飞 | 15598098884 | 呼和浩特市赛罕区罗家营高新区内蒙古商贸职业学院 |
| 47 | GZ053 | 视觉艺术设计 | 科尔沁艺术职业学院 | 11月3日-5日 | 李雷 | 13514855959 | 内蒙古自治区通辽市科尔沁区建国北路辽河大街西250米 |
| 48 | GZ054 | 数字艺术设计 | 呼和浩特职业学院 | 11月4日-5日 | 娜日苏 | 15947018266 | 呼和浩特市赛罕区巴彦镇大学城呼和浩特职业学院 |
| 49 | GZ055 | 环境艺术设计 | 赤峰工业职业技术学院 | 11月8日-10日 | 吴凡 | 18304979015 | 赤峰市松山区小河沿大街5号 |

13. 内蒙古自治区第一、二届职业技能大赛赛项保障单位

内蒙古自治区第二届职业技能大赛组委会文件



内职赛组发〔2024〕10号

关于公布内蒙古自治区第二届职业技能大赛赛项保障单位的通知

大赛执委会各成员单位、各盟市职业技能竞赛组委会、各有关单位：

根据《内蒙古自治区人力资源和社会保障厅关于举办内蒙古自治区第二届职业技能大赛的通知》(内人社办发〔2024〕81号)精神，为切实落实好高标准筹备、高水平组织内蒙古自治区第二届职业技能大赛(以下简称“第二届全区技能大赛”)办赛要求，组织开展了第二届全区技能大赛赛项保障

单位的征集工作。经执委会审议通过，确定内蒙古电子信息职业技术学院等35家单位作为第二届全区技能大赛赛项单位，现予以公布。

各赛项保障单位要严格履行职责，根据赛项技术文件、赛务工作要求，认真落实好本赛项设施、设备的调试等各环节保障工作；同时按照组委会有关规定做好保密、安全等工作。

附件：内蒙古自治区第二届职业技能大赛赛项保障单位名单

内蒙古自治区第二届职业技能大赛组委会



| 序号 | 赛项 | 建议单位 |
|----|----------|-------------------------|
| 52 | 智能化综采集控工 | 山西大工矿业教学设备有限公司 |
| 53 | 养老护理员 | 通辽职业学院 |
| 54 | 茶艺 | 乌兰察布市艺术学校 (乌兰察布艺术学校) |
| 55 | 信息网络布线 | 兴安盟技师学院 |
| 56 | 平面设计技术 | 兴安职业技术学院 |

14-1. 内蒙古自治区第一、二届职业技能大赛金奖

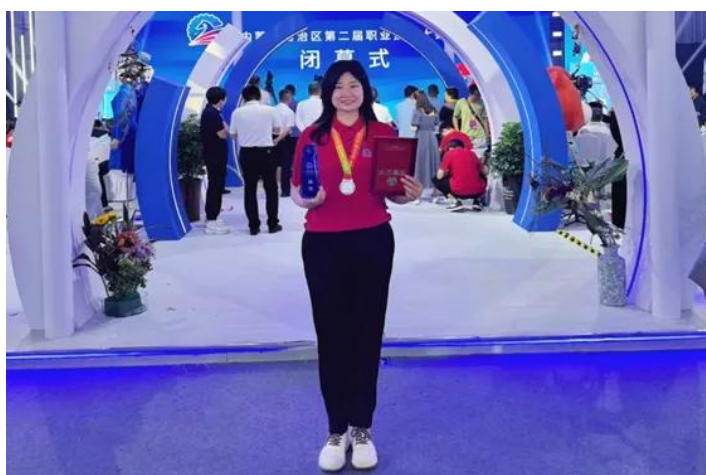


护理系敖文君老师在内蒙古自治区第二届职业技能大赛中荣获养老护理员赛项金奖

14-2. 内蒙古自治区第一、二届职业技能大赛银奖



护理系张巍教师在内蒙古自治区第二届职业技能大赛中荣获养老护理员赛项银奖



经济管理系赵雨教师在内蒙古自治区第二届职业技能大赛中荣获电子商务师直播带货赛项银奖

14-3. 内蒙古自治区第一、二届职业技能大赛优秀奖



在内蒙古自治区第二届职业技能大赛中刘腾凤老师荣获电子商务赛项优胜奖, 护理系赵殊逸老师、韩珊珊同学荣获健康照护赛项优胜奖。

15. 全区“互联网+”大学生创新创业大赛



内蒙古自治区教育厅

内教高函〔2021〕83号

关于公布第七届内蒙古自治区“互联网+”大学生创新创业大赛暨第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛内蒙古赛区选拔赛获奖名单的通知

各高等学校：

为贯彻落实《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》（国办发〔2015〕36号），进一步激发我区高校学生创新创业热情，展示我区高校创新创业教育

成果，我厅于2021年6月至9月举办了第七届内蒙古自治区“互联网+”大学生创新创业大赛暨第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛内蒙古赛区选拔赛。经过校赛推荐、网络评审、现场赛等环节，共评出金奖60项、银奖78项、铜奖97项，高教主赛道冠军1名、亚军1名、季军2名，优秀指导教师207名、优秀组织奖10个、“青年红色筑梦之旅”活动优秀组织奖10个、产业命题赛道优秀组织奖2个。经公示无异议，现将获奖名单予以公布（见附件）。

各高等学校要加大对大赛获奖选手的宣传表彰，加强项目后续指导，推动大赛成果转化，扶持项目孵化落地，把创新创业教育贯穿人才培养全过程，大力提升学生创新精神、创业意识和创新创业能力，为自治区经济社会高质量发展提供有力的人才支持。

- 附件：1.金奖项目名单
- 2.银奖项目名单
- 3.铜奖项目名单
- 4.高教主赛道冠、亚、季军名单
- 5.优秀指导教师名单
- 6.优秀组织奖名单



附件3

铜奖项目名单

| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 | 赛道 | 所在学校 |
|----|------------------------------|-------|----------|---------|
| 1 | 新闻AI合成主播制作平台 | 董林坤 | 高教-研究生创意 | 内蒙古大学 |
| 2 | 科技下乡—坚持20年的物电学子助力乡村振兴公益服务新模式 | 王睿 | 红旅-公益 | 内蒙古师范大学 |
| 3 | 赛道VR——振兴乡村振兴，建设VR全景创智智慧服务舱 | 刘旭 | 高教-本科生创意 | 内蒙古师范大学 |
| 4 | 草原医生——做有温度的智慧草原医疗系统 | 吴皓天 | 高教-师生共创 | 内蒙古师范大学 |
| 5 | 智慧草原游——志愿式服务多语言旅游商务平台 | 刘欣 | 高教-师生共创 | 内蒙古师范大学 |
| 6 | 酵母鲜生——绿色保鲜科技兴农 | 刘鑫源 | 红旅-创意 | 内蒙古农业大学 |
| 7 | 油中新贵——沙地牧黄金 | 包书和 | 高教-本科生创意 | 内蒙古农业大学 |
| 8 | 青山奶品 | 张磊 | 高教-成长 | 内蒙古农业大学 |
| 9 | 北方油料——文冠果油，树中脂肪黄金为健康养生提供中国方案 | 麻云霞 | 高教-初创 | 内蒙古农业大学 |
| 10 | 悠豆-中国豆芽产业颠覆者 | 周祜 | 高教-初创 | 内蒙古农业大学 |
| 11 | 深草原——内蒙古天然护肤品的领跑者 | 刘冲 | 高教-师生共创 | 内蒙古农业大学 |
| 12 | 共生之菌 | 吴俊杰 | 高教-研究生创意 | 内蒙古农业大学 |
| 13 | 医健益生——耐热型降血脂益生菌制剂 | 郭晶晶 | 高教-研究生创意 | 内蒙古农业大学 |
| 14 | 高钙发酵肉脯——老年辅食的开创者 | 刘学敏 | 高教-研究生创意 | 内蒙古农业大学 |
| 15 | “安”鼻腔，自由呼吸更健康 | 孙程程 | 高教-研究生创意 | 内蒙古农业大学 |
| 16 | 基于纳米涂层与太阳能光谱选择性吸收膜的屋顶光伏组件设计 | 郭健 | 职教-创意 | 内蒙古农业大学 |
| 17 | 草原三花香——中航设计助力乡村振兴 | 黄怀德 | 红旅-创意 | 内蒙古工业大学 |
| 18 | 小工送餐——基于无人驾驶技术的校园物流配送平台项目 | 赵磊 | 高教-本科生创意 | 内蒙古工业大学 |
| 19 | 花天目——让花瓣无所遁形 | 余文轩 | 高教-本科生创意 | 内蒙古工业大学 |
| 20 | “振”火重生——国内首创火灾预警逃生设备先行者 | 韩立兵 | 高教-本科生创意 | 内蒙古工业大学 |
| 21 | 教云董北——文化振兴进疆 | 韩敬歌 | 红旅-创意 | 内蒙古民族大学 |

| | | | | |
|----|-------------------------------|-----|---------|-----------------|
| 72 | 场景式机械臂制造者 | 马鑫 | 职教-创意 | 包头轻工职业技术学院 |
| 73 | 小系统，大应用——铁路货车制动深输送教学装置 | 马洪杰 | 职教-创意 | 包头铁道职业技术学院 |
| 74 | “怀恩”宠物殡仪馆 | 李楠 | 职教-创意 | 呼伦贝尔职业技术学院 |
| 75 | 皮影光影绘本 | 张静欣 | 职教-创意 | 呼伦贝尔职业技术学院 |
| 76 | 工业废料粉煤灰制备环保碳减排砖项目 | 郭磊磊 | 高教-师生共创 | 鄂尔多斯职业学院 |
| 77 | 基于大数据“智慧鱼菜共生”系统 | 王千豪 | 职教-创意 | 赤峰工业职业技术学院 |
| 79 | 版画美育筑梦——草原红翼木刻剧 | 宁正旋 | 红旅-公益 | 通辽职业学院 |
| 80 | 爱心·共享食堂 | 张智钧 | 职教-创意 | 通辽职业学院 |
| 81 | 安尔乐：打造产后护理第一品牌 | 袁子璇 | 职教-创意 | 锡林郭勒职业学院 |
| 82 | 聆听草原·阿拉善民族设计工作室 | 罗磊 | 职教-创意 | 锡林郭勒职业学院 |
| 83 | 来自到家——智慧生活全品类服务领军者 | 园园 | 职教-创意 | 锡林郭勒职业学院 |
| 84 | 暖友（构建加盟新桥梁） | 陶佳成 | 职教-创意 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 |
| 85 | 众悦医帮 | 范昭昭 | 职教-创意 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 |
| 86 | 科尔沁传统刺绣手工坊 | 鑫鑫 | 职教-创意 | 扎兰屯职业学院 |
| 87 | 乡村经济数字化建设 | 王佳丽 | 产业命题 | 内蒙古大学 |
| 88 | 数字经济创新商业模式设计 | 王佳欣 | 产业命题 | 内蒙古财经大学 |
| 89 | 企业数字化转型经营管理创新 | 袁世敏 | 产业命题 | 内蒙古财经大学 |
| 90 | 非遗及传统文化在文创领域的再观与革新 | 海拉 | 产业命题 | 集宁师范学院 |
| 91 | 高容量铅酸锂电池用氧化铁基负极材料制备 | 孙真曦 | 产业命题 | 内蒙古科技大学 |
| 92 | 乡村旅游直播 | 肖慧莹 | 产业命题 | 内蒙古电子信息职业技术学院 |
| 93 | AI+语言学习——基于智能语音技术打造一带一路中文学习平台 | 尚琳琳 | 产业命题 | 内蒙古师范大学 |
| 94 | 工业控制创新设计与研发 | 王睿丰 | 产业命题 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 95 | 攻克数字财经硬科技，创新企业营销和乡村振兴数字生态基础设施 | 侯亚坤 | 产业命题 | 呼和浩特职业学院 |
| 96 | 数字经济创新商业模式设计 | 陈浩芳 | 产业命题 | 内蒙古财经大学 |
| 97 | AI创新应用 | 梁泽宇 | 产业命题 | 呼和浩特民族学院 |



16-1. “挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛一等奖



共青团内蒙古自治区委员会
内蒙古自治区教育厅
内蒙古自治区科学技术协会
内蒙古社会科学院
内蒙古自治区学生联合会

内团联发〔2023〕17号

关于表彰第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛获奖者的决定

各高等院校：
按照《关于组织开展第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛的通知》部署安排，今年6月—10月期间，在全区各高校的积极支持和参与下，第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛（简称“挑战杯”竞赛）成功举办。第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛共吸引全区46所高校1385件作品参赛，作品涉及科技发明制作A类、科技发明制作B类、自然科学类学术论文、哲学社会

新创造，为完成好习近平总书记交给内蒙古的“五大任务”和全方位建设“模范自治区”两件大事贡献力量，实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献青春、智慧和力量。

- 附件：1. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“挑战杯”“优胜杯”“优秀组织奖”获奖高校名单
2. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“优秀工作者”名单
3. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组获奖作品名单



| 序号 | 学校 | 作品名称 | 类别 | 作者 | 指导教师 |
|-----------|------------|---------------------------------|-----------|---------------------------|-------------|
| 18 | 呼和浩特职业学院 | 关于高职院校大学生创新创业能力的培养研究 | 哲学社会科学类 | 丁颖、孙悦、包玉洁 | 王瑞华、孙慧娟、郭利飞 |
| 19 | 呼和浩特职业学院 | 蒙医药文化在乡村振兴中的价值与意义 | 哲学社会科学类 | 魏强、董建强、包海内、付博宇、高慧娟、李爱娟、尹丹 | 张松林、魏明强、马江丹 |
| 20 | 包头轻工职业技术学院 | 内蒙古非遗文化在乡村振兴中的价值与意义 | 哲学社会科学类 | 魏强、董建强、包海内、付博宇、高慧娟、李爱娟、尹丹 | 张松林、魏明强、马江丹 |
| 21 | 内蒙古商贸职业学院 | 本“六”一体化——乡村振兴中大学生创新创业教育研究 | 哲学社会科学类 | 魏强、董建强、包海内、付博宇、高慧娟、李爱娟、尹丹 | 张松林、魏明强、马江丹 |
| 一等奖（140） | | | | | |
| 1 | 内蒙古大学 | 实践至上——智能控制算法的构建 | 科技发明制作A类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 2 | 内蒙古大学 | “秒手”等臂机器人-AI智能控制算法的构建 | 科技发明制作A类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 3 | 内蒙古大学 | 基于智能识别的垃圾分类系统 | 科技发明制作A类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 4 | 内蒙古大学 | 基于智能识别的垃圾分类系统 | 科技发明制作A类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 26 | 通辽职业学院 | 高空智能作业机械臂研发 | 科技发明制作B类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 27 | 通辽职业学院 | 高空智能作业机械臂研发 | 科技发明制作B类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 28 | 鄂尔多斯职业学院 | 一种理化安全检测装置 | 科技发明制作B类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 39 | 乌海职业技术学院 | 一种理化安全检测装置 | 科技发明制作B类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 40 | 乌海职业技术学院 | 一种理化安全检测装置 | 科技发明制作B类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 41 | 乌海职业技术学院 | 一种理化安全检测装置 | 科技发明制作B类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 42 | 内蒙古商贸职业学院 | 一种理化安全检测装置 | 科技发明制作B类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 43 | 内蒙古商贸职业学院 | 一种理化安全检测装置 | 科技发明制作B类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 44 | 内蒙古商贸职业学院 | 一种理化安全检测装置 | 科技发明制作B类 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 自然科学类学术论文 | | | | | |
| 1 | 内蒙古大学 | 金属有机骨架材料在CO ₂ 吸附中的应用 | 自然科学类学术论文 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 2 | 内蒙古大学 | 金属有机骨架材料在CO ₂ 吸附中的应用 | 自然科学类学术论文 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 3 | 内蒙古大学 | 金属有机骨架材料在CO ₂ 吸附中的应用 | 自然科学类学术论文 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |
| 4 | 内蒙古大学 | 金属有机骨架材料在CO ₂ 吸附中的应用 | 自然科学类学术论文 | 张超、董强、李孟杰、魏玉芳、彭子豪、张天豪、魏建强 | 马明、李强 |

16-2. “挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛二等奖



共青团内蒙古自治区委员会
内蒙古自治区教育厅
内蒙古自治区科学技术协会
内蒙古社会科学院
内蒙古自治区学生联合会

内团联发〔2023〕17号

关于表彰第十三届“挑战杯”全区大学生
课外学术科技作品竞赛获奖者的决定

各高等院校：

按照《关于组织开展第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛的通知》部署安排，今年6月—10月期间，在全区各高校的积极支持和参与下，第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛（简称“挑战杯”竞赛）成功举办。第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛共吸引全区46所高校1385件作品参赛，作品涉及科技发明制作A类、科技发明制作B类、自然科学类学术论文、哲学社会

新创造，为完成好习近平总书记交给内蒙古的“五大任务”和全方位建设“模范自治区”两件大事贡献力量，实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献青春、智慧和力量。

- 附件：1. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“挑战杯”“优胜杯”“优秀组织奖”获奖高校名单
2. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“优秀作品”名单
3. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组获奖作品名单



内蒙古自治区学生联合会
2023年10月26日

| 序号 | 学校 | 作品名称 | 类别 | 作者 | 指导教师 |
|-------------|---------------|------------------------------|---------|---------------------------|---------------|
| 47 | 内蒙古民族大学应用技术学院 | “新质生产力”驱动下“文化+科技”融合与地域文化传承发展 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩、魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 陈丹丹 |
| 48 | 内蒙古民族大学附属医院 | 基于“互联网+”的远程医疗系统 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 陈丹丹、王浩、董辉、魏昊宇 |
| 49 | 内蒙古民族大学 | 基于“互联网+”的远程医疗系统 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 王浩、董辉、魏昊宇、陈丹丹 |
| 一、本科组 (277) | | | | | |
| 序号 | 学校 | 作品名称 | 类别 | 作者 | 指导教师 |
| 1 | 内蒙古大学 | 基于“互联网+”的远程医疗系统 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 王浩、董辉、魏昊宇 |
| 2 | 内蒙古大学 | 基于“互联网+”的远程医疗系统 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 陈丹丹、王浩、董辉、魏昊宇 |
| 3 | 内蒙古大学 | 基于“互联网+”的远程医疗系统 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 王浩、董辉、魏昊宇、陈丹丹 |
| 4 | 内蒙古师范大学 | 基于“互联网+”的远程医疗系统 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 陈丹丹、王浩、董辉、魏昊宇 |
| 5 | 内蒙古农业大学 | 基于“互联网+”的远程医疗系统 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 王浩、董辉、魏昊宇、陈丹丹 |
| 6 | 内蒙古农业大学 | 基于“互联网+”的远程医疗系统 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 陈丹丹、王浩、董辉、魏昊宇 |
| 7 | 内蒙古农业大学 | 基于“互联网+”的远程医疗系统 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 王浩、董辉、魏昊宇、陈丹丹 |
| 8 | 内蒙古工业大学 | 基于“互联网+”的远程医疗系统 | 哲学社会科学类 | 魏昊宇、董辉、王浩、王浩 | 陈丹丹、王浩、董辉、魏昊宇 |
| 80 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 81 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 82 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 83 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 84 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 85 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 86 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 87 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 88 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 89 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 90 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 91 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 92 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 93 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 94 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 95 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 96 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 97 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 98 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 99 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |
| 100 | 通辽职业学院 | 奥敦木其尔药膳 | 自然科学类 | 郭静、韩东旭、陈佳旭、刘文达 | 魏巍、邕婷婷、王小燕 |

16-3. “挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛三等奖





共青团内蒙古自治区委员会
内蒙古自治区教育厅
内蒙古自治区科学技术协会
内蒙古社会科学院
内蒙古自治区学生联合会

内团联发〔2023〕17号

关于表彰第十三届“挑战杯”全区大学生
课外学术科技作品竞赛获奖者的决定

各高等院校：

按照《关于组织开展第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛的通知》部署安排，今年6月—10月期间，在全区各高校的积极支持和参与下，第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛（简称“挑战杯”竞赛）成功举办。第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛共吸引全区46所高校1385件作品参赛，作品涉及科技发明制作A类、科技发明制作B类、自然科学类学术论文、哲学社会

新创造，为完成好习近平总书记交给内蒙古的“五大任务”和全方位建设“模范自治区”两件大事贡献力量，实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献青春、智慧和力量。

- 附件：1. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“挑战杯”“优胜杯”“优胜组织奖”获奖高校名单
2. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“优秀工作者”名单
3. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组获奖作品名单



内蒙古自治区学生联合会

2023年10月26日

- 3 -

共青团内蒙古自治区委员会
内蒙古自治区教育厅
内蒙古自治区科学技术协会
内蒙古社会科学院
内蒙古自治区学生联合会

内团联发〔2023〕17号

关于表彰第十三届“挑战杯”全区大学生
课外学术科技作品竞赛获奖者的决定

各高等院校：

按照《关于组织开展第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛的通知》部署安排，今年6月—10月期间，在全区各高校的积极支持和参与下，第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛（简称“挑战杯”竞赛）成功举办。第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛共吸引全区46所高校1385件作品参赛，作品涉及科技发明制作A类、科技发明制作B类、自然科学类学术论文、哲学社会

新创造，为完成好习近平总书记交给内蒙古的“五大任务”和全方位建设“模范自治区”两件大事贡献力量，实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献青春、智慧和力量。

- 附件：1. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“挑战杯”“优胜杯”“优胜组织奖”获奖高校名单
2. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“优秀工作者”名单
3. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组获奖作品名单



内蒙古自治区学生联合会

2023年10月26日

- 3 -

| 序号 | 学校 | 作品名称 | 类别 | 作者 | 指导教师 |
|----------------|-------------|---|----------------|------------------------------|-------------|
| 82 | 满洲里职业学院 | 内蒙古自治区土壤重金属污染企业修复治理中微生物修复技术的应用——以镉污染为例 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 曹国刚、刘凤彪、潘浩东、王梦瑶 | 于博博 |
| 83 | 内蒙古鸿德文理学院 | 有关青少年犯罪心理预防及干预方案探析 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 杨俊波、孙凯 | 李静晶 |
| 三等奖 (727) | | | | | |
| 序号 | 学校 | 作品名称 | 类别 | 作者 | 指导教师 |
| 科技发明制作A类 | | | | | |
| 1 | 内蒙古大学 | 基于改进型遗传算法的改进型遗传算法 | 科技发明制作A类 | 杨俊、孙凯、潘浩东、王梦瑶、刘凤彪、孙凯、王梦瑶 | 姜国英、王建国 |
| 2 | 内蒙古财经大学 | 智能药盒 | 科技发明制作A类 | 王磊、魏鹏、吴晓娟、董浩东、王梦瑶、刘凤彪、孙凯、王梦瑶 | 沙金、魏晓梅、康志伟 |
| 3 | 内蒙古财经大学 | 采用改进型遗传算法的改进型遗传算法 | 科技发明制作A类 | 任俊涛、刘博青、赵鑫、王磊、白富露、宋金全 | 杨晓春 |
| 4 | 内蒙古农业大学 | 一种利用改进型遗传算法的改进型遗传算法 | 科技发明制作A类 | 张俊、张俊、张俊 | 梁仲华、史晓东、王瑞东 |
| 5 | 内蒙古农业大学 | 物联网——基于物联网的改进型遗传算法 | 科技发明制作A类 | 张俊、张俊、张俊、王瑞东、王瑞东、王瑞东、王瑞东 | 李洪玉、杨晓梅主任 |
| 6 | 内蒙古民族大学 | 智能识别、智能识别——智能识别 | 科技发明制作A类 | 张延发、田露露 | 张俊发、张俊 |
| 7 | 内蒙古民族大学 | “云”数据 | 科技发明制作A类 | 牛乐乐、贾文斌、李静婷 | 潘东平、王元、徐悦 |
| 序号 | 学校 | 作品名称 | 类别 | 作者 | 指导教师 |
| 哲学社会科学类社会调查报告类 | | | | | |
| 203 | 通辽职业学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 204 | 通辽职业学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 王磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 205 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 206 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 207 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 208 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 209 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 210 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |

| 序号 | 学校 | 作品名称 | 类别 | 作者 | 指导教师 |
|----------------|-------------|---|----------------|------------------------------|-------------|
| 82 | 满洲里职业学院 | 内蒙古自治区土壤重金属污染企业修复治理中微生物修复技术的应用——以镉污染为例 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 曹国刚、刘凤彪、潘浩东、王梦瑶 | 于博博 |
| 83 | 内蒙古鸿德文理学院 | 有关青少年犯罪心理预防及干预方案探析 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 杨俊波、孙凯 | 李静晶 |
| 三等奖 (727) | | | | | |
| 序号 | 学校 | 作品名称 | 类别 | 作者 | 指导教师 |
| 科技发明制作A类 | | | | | |
| 1 | 内蒙古大学 | 基于改进型遗传算法的改进型遗传算法 | 科技发明制作A类 | 杨俊、孙凯、潘浩东、王梦瑶、刘凤彪、孙凯、王梦瑶 | 姜国英、王建国 |
| 2 | 内蒙古财经大学 | 智能药盒 | 科技发明制作A类 | 王磊、魏鹏、吴晓娟、董浩东、王梦瑶、刘凤彪、孙凯、王梦瑶 | 沙金、魏晓梅、康志伟 |
| 3 | 内蒙古财经大学 | 采用改进型遗传算法的改进型遗传算法 | 科技发明制作A类 | 任俊涛、刘博青、赵鑫、王磊、白富露、宋金全 | 杨晓春 |
| 4 | 内蒙古农业大学 | 一种利用改进型遗传算法的改进型遗传算法 | 科技发明制作A类 | 张俊、张俊、张俊 | 梁仲华、史晓东、王瑞东 |
| 5 | 内蒙古农业大学 | 物联网——基于物联网的改进型遗传算法 | 科技发明制作A类 | 张俊、张俊、张俊、王瑞东、王瑞东、王瑞东、王瑞东 | 李洪玉、杨晓梅主任 |
| 6 | 内蒙古民族大学 | 智能识别、智能识别——智能识别 | 科技发明制作A类 | 张延发、田露露 | 张俊发、张俊 |
| 7 | 内蒙古民族大学 | “云”数据 | 科技发明制作A类 | 牛乐乐、贾文斌、李静婷 | 潘东平、王元、徐悦 |
| 序号 | 学校 | 作品名称 | 类别 | 作者 | 指导教师 |
| 哲学社会科学类社会调查报告类 | | | | | |
| 203 | 通辽职业学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 204 | 通辽职业学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 王磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 205 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 206 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 207 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 208 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 209 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |
| 210 | 内蒙古交通职业技术学院 | 通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制研究——基于通辽市农村牧区“三留守”人员关爱帮扶机制的实证研究 | 哲学社会科学类社会调查报告类 | 董磊、王磊、董子博、曹静、曹静、董磊 | 李博博、史元、史元 |

17. “挑战杯”全区大学生创业计划竞赛

内蒙古自治区第十三届“挑战杯”全区大学生创业计划竞赛获奖名单公示

时间: 2022.09.02 浏览量: 30156次 字体: 小 Q 大 Q 作者: 来源:

第十三届“挑战杯”全区大学生创业计划竞赛于6月25日启动项目征集活动,按照《第十三届“挑战杯”全区大学生创业计划竞赛章程》和《申报规则、程序单》,经初评和复评,共收到参赛作品1247件,现予公示。

根据竞赛章程规定,对获奖项目前5个工作日的申报信息进行公示,期间,自治区教育厅将接受举报受理,同时,自治区教育厅将组织专家进行评审,评审通过后,由自治区教育厅正式行文表彰。

联系人: 董汇真 电话: 0471-6931811, 6961253
 受理邮箱: nmgtbzy2022@126.com
 公示截止日期: 2022年9月8日

二等奖 (329)

内蒙古大学
 “海陆地博”-无人机组系统
 基于深度学习的高精度目标检测与识别系统
 智慧农业—人力与机械智能管理系统
 奶牛智能监测系统
 针对疾病的“云上诊断”——基于区块链流体的POCT技术
 智慧水利——基于物联网的智能供水管网漏损监测系统
 智慧农业—基于物联网的智能灌溉系统
 智慧小农——共享经济下的二手闲置物品交易平台
 “未来科技”——低噪声高性能永磁电机
 汽车技术下驱动沙路越野及品质优化

通辽职业学院
 科技助力乡村振兴——支持20年的物联网电子助力乡村振兴新模式
 自治区级创新创业大赛
 落实精准扶贫,保障粮食安全——精准监测量分粮研究
 享乐智能—给中小学生受一键智能家庭环境
 智慧养老

通辽职业学院
 科技助力乡村振兴—Alois艾沙林口红
 HR 情绪检测
 百康科技神网
 慧眼公众号

三等奖 (735)

内蒙古大学
 AutoMilk—全自动智能挤奶先行者
 城乡乡通——联结城乡的幸福路
 内蒙古芍药仙子——以药种药为起点,面向全国芍药产品提供者
 可穿式柔性传感器行为监测设备
 “绿野先锋”——环境保护的先行者
 内蒙古医药科技有限责任公司——新型生物降解可降解化剂的生产研发
 守护·夕阳红——打造智慧、互联网互助养老服务平台
 “红蓝计划”打造红色文化传播阵地
 智慧医疗——面向基层社区的甲状腺结节良性恶性诊断
 面向新冠肺炎防疫医疗监测系统及基层自治筛查控制方法

通辽职业学院
 “益启爱”公益
 通辽之礼-助力通辽文化产业宣传与发展
 助农惠民策划
 乡村振兴激活活力,红色旅游兴开春
 OneDay 智能民宿
 鸿涛团队
 内蒙一生-爱老医疗保健综合服务台
 哈民文化文创
 板中有画
 辽古屋·特色小屋

共青团内蒙古自治区委员会 内蒙古自治区教育厅 内蒙古自治区人力资源和社会保障厅 内蒙古自治区科学技术协会 内蒙古自治区学生联合会

内团联发〔2024〕15号

关于表彰第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛获奖者的决定

共青团各盟市委、各高等院校:

按照《关于举办第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛的通知》(内团联发〔2024〕9号)部署安排,今年5月—8月期间,在全区各大中学校的积极支持和参与下,第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛成功举办。第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛共吸引全区52所高校、8所中职学校1097件作品参赛,作品涉及科技创新和未来产业、乡村振兴和农业农村现代化、生态文明建设和绿色低碳

- 附件: 1. 第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛本科组、高职组“挑战杯”“优胜杯”“优秀组织奖”获奖单位名单
 2. 第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛各单位“优秀工作者”名单
 3. 第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛本科组、高职组、中职组获奖作品名单



| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|----|--------------------------------|-------------|------------|---|------------------|
| 51 | 非遗华韵—四镇赋能优秀传统文化创新的践行者 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古师范大学 | 新博涵、陈雨、娜日格乐、刘子禾、杨如墨、丁佳敏、宁静、安格儿、郭朔楠、钱亦多、刘洋、郑甜甜 | 玉林、海英、刘岩、放楠 |
| 52 | 炉渣宝石—煤基固废文化应用策略 | 文化创意和区域交流合作 | 鄂尔多斯应用技术学院 | 孙亚欣、王骏、乔丹、陈阳、康嘉禾、邢相、冀宇、邓雪伟、孙浩、郭衡 | 康旗燕、李宇、王思琼 |
| 53 | 非遗传承——“老手艺”站上“新舞台”做蒙绣花丝非遗传承践行者 | 文化创意和区域交流合作 | 包头师范学院 | 杨雅婕、刘琳、程子力、胡珈宁、郝文清 | 马千里、高雪峰 |
| 54 | 蒙·“食”光—助力餐企赋能品牌 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古艺术学院 | 田少杰、张鑫、刘笑言、尤科森、张晓露、赵多、杜世昊、王家琛、武雪婷、付佳洁、于佳琪 | 陈伟、谢奕、曹莉、任良玉、王智睿 |

第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛职业院校金奖名单

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|----|-------------------------|-----------|-------------|--|-------------------|
| 1 | 守护神——建设领域新型智能脚手架 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 张智宇、黄宇皓、常斯彤、马若桐、杨帆、史亚男、周胜楠、冯安奇、张晓玲、韩建升、王明辉、孙立婷、张敬伟 | 马宇祥、张奇、王丽、郭志峰、刘嘉月 |
| 2 | 鹿小稀——稀土抛光粉绿色智能分级技术推动者 | 科技创新和未来产业 | 包头钢铁职业技术学院 | 刘佳乐、张祺、徐英杰 | 闫闯、王丽娜 |
| 3 | 电缆守护—高压线路除冰巡检机器人 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古机电职业技术学院 | 车路、赵磊、郭媛媛、刘浩、吕振宇、王明月、常文谦、冀柏森、薛航 | 麻桃花、王晓蓉、张婷凯、贺敬 |
| 4 | 风电蜘蛛侠——打造风力发电塔筒智能清洗商业航母 | 科技创新和未来产业 | 兴安职业技术学院 | 张阳、杜过、周明、张旭、白伟、季柄岐、周跃生、邵炳辉、王柏林、峰、李伟、郝家、郝家、杨婷 | 陈冬冬、马瑞娇、张瑶、云鹰、包晓英 |

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|----|-----------------------------------|--------------|-------------|--|---------------------|
| 5 | 数智翻译官——中国奶牛数字化养殖新生态构建者 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古商贸职业学院 | 宋贺、郭佳宇、宁敏娜、李秀云、李轩义、魏琪、刘怡萱、刘晨杨、程家庆、王浩然、钱世凯、李鑫、杨博涵、万之逸 | 于文媛、严作明、刘振化、高红艳、顿楠 |
| 6 | “膜”术世界——超分子过滤膜超纯水工业制备 | 科技创新和未来产业 | 锡林郭勒职业学院 | 杨帅、武麟、王若昀、刘子鸣、闫常旺、张洪玮、张文杰、张卓、李响、郭祺睿、赵文豪、孙玉、金佳豪 | 王瑞远、王颖、何颖、额尼勒图、康明 |
| 7 | 电巡守望——轮足融合变电站智能巡检机器人践行者 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古机电职业技术学院 | 钟智勇、白东晟、吕忻泽、杨尚清、柏恒胜、桑洪佳、梁国庆、尹浩、陈晓慧、刘志达 | 张彬、鲁珊珊、张婷凯 |
| 8 | 冬日暖槽——智能恒温性畜牧饮水槽新一代智能恒温性畜牧饮水槽的革命者 | 科技创新和未来产业 | 呼和浩特职业学院 | 白鹤、张正、王文焰、张吴冉、王梓聿、于佳瑛 | 谭丽华、郭改利、李静榕、李常春 |
| 9 | 精眸科技——高精度智能机械零部件检测领航者 | 科技创新和未来产业 | 包头职业技术学院 | 郭岩鑫、张俊伟、张露、杨娇、金柄昆、常利亭、史超、边雅妮、魏宇星、赵可心、王可馨、吴婉鞠、王泽川、潘新宇 | 邢志刚、邢晨宇、冀赞、伊世贤、魏韩娜 |
| 10 | 益齿微笑 | 科技创新和未来产业 | 通辽职业学院 | 王静、李美丹、刘中华、朱秋爽、刘斯瑶、段秋苹、王晶晶、王悦、武艺伟 | 徐亚玲、杨光、李俊峰、杨丽丽、迟瓊伦 |
| 11 | 精睿智械——大型球形、卧式储存罐智能检测维护工作平台 | 科技创新和未来产业 | 包头职业技术学院 | 曹轶、王佳佳、周长箭、郝建鑫、魏宇星、郭岩鑫 | 白君、李现友、邢晨宇、邢志刚、孙慧 |
| 12 | 智能铺膜机 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 呼和浩特职业学院 | 李飞扬、张昊、刘鑫雨、陈醒越、宋思蕊 | 刘馨芳、殷晓飞、董渊 |
| 13 | 双源汇——国内长效保水控释肥的开拓者 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 内蒙古化工职业学院 | 于昊、郝茹、曹啊古德木、代佳琪、刘翊璇、高佳俊 | 武芳、付洲、斯钦德力根、吕利霞、郭海霞 |

- 18 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|----|---------------------------------|-------------|---------------|----------------------------------|---------------------|
| 30 | 携卷辞繁华寻梦铸北疆 | 社会治理和公共服务 | 内蒙古商贸职业学院 | 姜鹏、胡宜宸、董旭、刘语晗、刘佳乐、徐梦瑶、方尧、孙守宜、郝靖茹 | 徐梦颖、张敏、陈程、祝善、秦艳梅 |
| 31 | 建安 Master——基于深度学习的建筑安全知识多标签分类系统 | 社会治理和公共服务 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 张鹤译、刘洋、张屹凡、胡世杰、郑伊蕊、裴璐 | 郑冰、王默然、张鸿雁、郭志峰、李亚娟 |
| 32 | 基于白模的低成本轻量化城市级三维模型建设及应用 | 社会治理和公共服务 | 内蒙古警察职业学院 | 高文才、康健楠、周鹏、孙煜 | 成利、罗威丽 |
| 33 | 交通强国研学服务项目，助力小学第二课堂 | 社会治理和公共服务 | 包头轻工职业技术学院 | 刘欣扬、焦银硕、范蕾、任毅、王浩、阿雅拉古、宝娜仁 | 邓丽、严丽、王丹、李涛 |
| 34 | 以茶会友——一带一路上讲好中国故事的手中小精灵 | 文化创意和区域交流合作 | 呼和浩特职业学院 | 纪思彤、张登华、张鑫洋、汪志敏、包永安 | 赵淳、赵娟、赵耀文、刘佳佳、娜塔莉亚 |
| 35 | 家国情怀——木结构建筑的引领者 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古机电职业技术学院 | 张轩硕、王立恒、郭亮、梁栋、张熙鹏、陶国哲 | 马晓宇、斯庆高娃、单宇婧、安娜、勾芒芒 |
| 36 | 艺企顽皮——大设计下皮艺“造型技艺”创新的引领者 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 田锦晨、孟鑫鑫、薛娜、薛姣、温紫涵、左凤霞 | 衣军超、武建林、郝福兵、马静怡、闫占军 |
| 37 | 玩转指尖——榫卯玩具的创意筑梦所 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李恩熙、王嘉尉、王浩然、蔡宗昌、葛强、武宇、徐忠扬、马江 | 马晓宇、云文涛、张瑞麟、孟欣、丁靖伟 |
| 38 | 哈民文创 | 文化创意和区域交流合作 | 通辽职业学院 | 徐超瑶、李世琦、张雪琪、王洋洋、杜浩月、刘晓雯 | 于洋、张婷、初勒格尔、陈璐、王泽宇 |

- 21 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|-----|----------------------|-------------|---------|------------------------------------|---------------------|
| 105 | 古巷北韵——呼和浩特市老街区地名文化研究 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古师范大学 | 肖亚男、孙悦晴、才乐根、李斌、包满全、何俊杰、萨楚日胡、罗静、康俊俏 | 白林、王海凤、王建国 |
| 106 | 艺绣 | 文化创意和区域交流合作 | 呼伦贝尔学院 | 白淑玮、马榕、崔健、武彬 | 张巍巍、巴达日呼、朗彩虹、任晶、王雪菊 |

第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛职业院校银牌名单

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|----|------------------------|-----------|---------------|--|--------------------|
| 1 | 炉管家——滑轨式可视高温管式气氛加热炉 | 科技创新和未来产业 | 鄂尔多斯职业学院 | 许迅豪、杨心圆、李一农、李志慧、苏岳、杨普伦、王炳杰、李胜男、张蕊、王鑫铖、管振洋、吕晓宇 | 范剑明、刘尚鹏、马桂香、燕东、张润玲 |
| 2 | 创意智能悬浮钟 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 郝锦山、穆立爽、任宏伟、李雯 | 孙武斌、李永昌、陈雷、赵丽霞、刘畅 |
| 3 | 油“燃”而生——开启冬季低标号柴油应用新纪元 | 科技创新和未来产业 | 包头职业技术学院 | 钱慧敏、刘延廷、田亮、贺鑫洋、袁志鑫、李春友、王斌、吴勋、孙书韵、李春友、王斌、吴勋、孙书韵 | 高鹤、黄大江、薛咏梅、吴娟、郑晔 |
| 4 | 智慧救星——智能救援型机器人 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古机电职业技术学院 | 郭振泽、高畅、段博礼、王金龙、郭鑫虎、贺少杰 | 张彬、贺敬、任晓丹 |
| 5 | 智芯护士——多功能护理机器人 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古机电职业技术学院 | 田靖宇、梁嘉兴、赵国涛、王涵、高仕武、张文渊、王麒宇、钟皓宇、李祥昊 | 贺敬、吕文春、任晓丹、李越、王青 |
| 6 | 马种遗传芯片研发助力现代马产业发展 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 郭妍君、张科、王开宸、赵庭誉、王磊、范宜东 | 王晓铄、任宏、王勇 |

- 33 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|----|-----------------------|---------------|---------------|---|---------------------|
| 54 | 一种轻型太阳能支架系统设计 | 生态文明建设和绿色低碳发展 | 包头轻工职业技术学院 | 郭艳宇、郝雨、胡清松、姚佳怡、苏严、闫天梦、吴晓露、黄永祥、苏中旭 | 张玉杰、王玮、孙婧 |
| 55 | 哆彩艺术双排键智能音乐中心 | 社会治理和公共服务 | 呼和浩特职业学院 | 赵颖、罗涵晰、康佳园、李欣颖、闫托娅 | 吕洁、贾智慧、卢富强、郝东、焦慧焱 |
| 56 | 正创智能校验系统 | 社会治理和公共服务 | 内蒙古机电职业技术学院 | 杨佳豪、张可欣、刘天琪、苏博、程前 | 苏娜、王晓奇、裴栋、李刚、吕文春 |
| 57 | 肤如凝脂—做优质牛脂护肤的开拓者 | 社会治理和公共服务 | 锡林郭勒职业学院 | 郭祺春、杨帅、闫常旺、贾珍、王可欣、赵阿拉木斯、王梓萌、杜宏磊、胡志明、李响 | 何颖、额尼勒图、曹霞、周筱、锡林春 |
| 58 | 创艺3D工艺坊 | 社会治理和公共服务 | 通辽职业学院 | 刘炎松、李鑫瑶、王硕、赵冰琦、张楚程、肖奇瑞、明媛、崔玉玺、孙旭、张冬、张奕博、何婉莹、秦佳鹏、王晓宇、苑钟伟 | 刘明、白布日其格、刘雪晶、李东锋、刘歌 |
| 59 | 厨旧智新——分布式餐厨垃圾资源化处理革新者 | 社会治理和公共服务 | 内蒙古化工职业学院 | 钟炎凌、高浩博、赵敏、王之禄、吕佳怡 | 武芳、徐红颖、郭海霞、戴莹莹、张瑄 |
| 60 | 逸居——云之上家装 | 社会治理和公共服务 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 常斯彤、杨帆、黄宇皓、张智宇、马若桐、史亚男、周胜楠、冯安奇、张敬伟、张晓玲、孙立婷、韩建升、王明辉 | 马宇祥、王丽、赵赫、张奇、纪东莹 |
| 61 | 数字赋能，结伴同行—做老年人健康的监护人 | 社会治理和公共服务 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 王洁、纪宇航、王佳辉 | 党燕、赵祯、张志海、郝翠萍 |
| 62 | 启智未来——研学旅行服务领航者 | 社会治理和公共服务 | 包头轻工职业技术学院 | 李星雨、陆胜扬、王甜畅、王竟成、孔祥宇、董家良 | 赵欣、张亚娜、宋姗姗、于璐、严丽 |

- 39 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|----|----------------------------|-------------|-----------------|--|----------------------|
| 63 | 电动自行车电瓶充电系统 | 社会治理和公共服务 | 内蒙古机电职业技术学院 | 白天宇、刘永鑫、王继林、毛天承、赵洋、李娜 | 王莉、李晓杰、乌凤、王冬生、赛恒吉雅 |
| 64 | 古韵“娜荷芽”——余音绕梁 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 刘宇鑫、丁禹、刘静、郭芯好、纪有缘、李欣炜、孙国栋、胡格苏尔德、达拉干、莫日根、郝品鑫、阿艺拉古 | 斯庆托亚、色苏雅拉图、白雪、刘灏、赵芸萱 |
| 65 | 拾遗拾忆 | 文化创意和区域交流合作 | 通辽职业学院 | 李贺、王宇航、刘炎松、张鹏芳、刘志达、周小强、白东昊、陆成林 | 王一坤、刘歌、吴玉林、李东锋、肖家佳 |
| 66 | 锦“囊”香计——非物质文化遗产传承 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 牛欣雨、罗慧芳 | 赵海荣、刘亚芬 |
| 67 | 行走的民族文化——蒙古族服饰与现代元素“融合”的盛宴 | 文化创意和区域交流合作 | 包头轻工职业技术学院 | 赵青军、宋杰、武芸、吴晓璐、阿依古再丽·阿布都尼亚孜 | 马丽、刘百顺、解秀玲、谢丽峰、郭瑞芳 |
| 68 | 图纹新高——民族文化符号在现代服饰设计中的创新应用 | 文化创意和区域交流合作 | 锡林郭勒职业学院 | 肖海玮、李萍、黄凯、封旭、达日汗、冀和廷、辛佳璇、张馨月、韩博洋 | 双兰、呼格吉勒图、王淑静、萨其拉 |
| 69 | 额吉锦绣——绽放暖城非遗魅力 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 杨程麟、项桂英、陈佳蓉、刘鑫茹 | 杨茹、丁向荣、达楞吉克力、王鑫、王梓旭 |
| 70 | 国潮“迹”忆——中国文创IP创新设计领航者 | 文化创意和区域交流合作 | 包头轻工职业技术学院 | 张菊显、张天威、包玲芝、董家良 | 王丽媛、宋姗姗、张亚娜、赵欣 |
| 71 | 苏和的白马IP数字文旅 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 付晓波、王晨阳、张日辉、孟睿睿、杨涛、德格金 | 红霞、刘芳 |
| 72 | 阴为遇见你，打造新媒体视域下的阴山地区文旅新共享 | 文化创意和区域交流合作 | 包头轻工职业技术学院 | 郭家瑞、张佳冉、姜志慧、宋杰、刘宏磊、武银雪 | 刘甲、兰石磊、高佳琪、秦剑、周易 |

- 40 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|-----|---------------------|-------------|------|--------------------|-------------------|
| 428 | 红色星语与非遗技艺点亮特殊儿童共融计划 | 文化创意和区域交流合作 | 赤峰学院 | 齐畅、徐秀会、杨羽菲、乔新一、杨凡雅 | 张明、崔佳琦、靳敬坤、张韵姣、马贞 |

第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛职业院校铜奖名单

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|----|-----------------------|-----------|-------------|--|---------------------|
| 1 | 基于OpenMV视觉设计的机械臂抓取机器人 | 科技创新和未来产业 | 通辽职业学院 | 赵冰琦、明媛、王硕、张楚程、肖奇瑞、郝宇哲、孙旭、吴国超、李祎、刘建均、刘依博、李佳伟、刘向东、张运、吴永木 | 刘雪晶、白布日其格、刘明、安刚、姜海清 |
| 2 | 一种高性能微型电脑机箱设计 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 胡洋、刘瑞琦、杨金凤、张文博、于天洋、李瑞 | 朱学荣、杨丽清、郭宇、张坤、杨培凤 |
| 3 | “减震之翼”——螺旋杆式空压机减震装置 | 科技创新和未来产业 | 锡林郭勒职业学院 | 张欣、赵雪燕、郭莹莹、崔伟彤、季鹏、高博、赵睿、张波、肖永强、薛子杨、张建伟、金佳豪、孙玉、田宇峰、杨文瑄 | 乔燕芳、史志慧、周筱、石建洋、关萨茹拉 |
| 4 | “膜”法分“锂”术——推动锂电池高质量发展 | 科技创新和未来产业 | 锡林郭勒职业学院 | 武麟、杨帅、王若昀、王梓萌、郭祺睿、王珈兴、刘东胜、张文杰、张卓、郭鹤峰、狄文字、段君澎、李儒、高宏、李响 | 丁海萍、王瑞远、周筱、王育红、敖其 |
| 5 | 低压配电器外壳模具 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古机电职业技术学院 | 王海洋、李晓鹏、乔峰、丁佳琦、武思旭、孙志红 | 李满亮、张松宇、雷彪 |
| 6 | 翼展赋希望无人机水上救援者 | 科技创新和未来产业 | 包头职业技术学院 | 刘任慧、高研钊、张仕奇、李嘉诚、孙志刚、宋林昱 | 王飞、刘洋 |

- 82 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|-----|---------------------|-------------|------|--------------------|-------------------|
| 428 | 红色星语与非遗传艺点亮特殊儿童共融计划 | 文化创意和区域交流合作 | 赤峰学院 | 齐畅、徐秀会、杨羽菲、乔新一、杨凡雅 | 张明、崔佳琦、靳敬坤、张韵姝、马贞 |

第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛职业院校铜奖名单

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|----|-------------------------|-----------|-------------|--|----------------------|
| 1 | 基于 OpenMV 视觉设计的机械臂抓取机器人 | 科技创新和未来产业 | 通辽职业学院 | 赵冰琦、明媛、王硕、张楚程、肖奇瑞、郝宇哲、孙旭、吴国超、李祎、刘建均、刘依博、李佳伟、刘向东、张运、吴水木 | 刘雪晶、白布日其其格、刘明、安刚、姜海清 |
| 2 | 一种高性能微型电脑机箱设计 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 胡洋、刘瑞琦、杨金凤、张文博、于天洋、李瑞 | 朱学荣、杨丽清、郭宇、张坤、杨培凤 |
| 3 | “减震之翼”一螺旋杆式空压机减震装置 | 科技创新和未来产业 | 锡林郭勒职业学院 | 张欣、赵雪燕、郭莹莹、崔伟彤、季鹏、高博、赵睿、张波、肖永强、薛子杨、张建伟、金佳豪、孙玉、田宇峰、杨文璋 | 乔燕芳、史志慧、周筱、石建萍、关莎茹拉 |
| 4 | “膜”法分“锂”术——推动锂电池高质量发展 | 科技创新和未来产业 | 锡林郭勒职业学院 | 武麟、杨帅、王若茗、王梓萌、郭祺睿、王翔兴、刘东胜、张文杰、张卓、郭鹤峰、狄文宇、段君澎、李儒、高宏、李响 | 丁海洋、王瑞远、周筱、王育红、敖其 |
| 5 | 低压配电电器外壳模具 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古机电职业技术学院 | 王海洋、李晓鹏、孙峰、丁佳琦、武思旭、孙志红 | 李满亮、张松宇、雷彪 |
| 6 | 翼展赋希望无人机水上救援者 | 科技创新和未来产业 | 包头职业技术学院 | 刘仟慧、高研钊、张仕奇、李嘉诚、孙志刚、宋林昱 | 王飞、刘洋 |

- 82 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|----|---------------------------|--------------|---------------|--|--------------------|
| 87 | 全自动脚手架 | 科技创新和未来产业 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 袁悦、白宇、潘嘉诚、纪亚江 | 刘美霞、张平、于洁 |
| 88 | 为想象插上科技的翅膀——3D 打印科技公司 | 科技创新和未来产业 | 乌海职业技术学院 | 宋佳瑶、冯锦奇、索君伟、宋梓煜、韩晖、闫润琪、屈楷 | 谷翔翔、王晓梅、杨世杰、翟溪、邢艳荣 |
| 89 | “雨”时俱进—多维度轨道车辆淋雨试验及清洗装置 | 科技创新和未来产业 | 包头铁道职业技术学院 | 王尊正、牛瑞、耿子涵、吕佳鑫、牟新宇、雷雨欣、李响、乌云嘎 | 孟凡顺、孙晓钰、庄金虎、田纪云、杨艳 |
| 90 | 智慧消防—打造安全生产智慧哨兵 | 科技创新和未来产业 | 乌兰察布职业学院 | 周美航、吴雨轩、徐振涛、尹若涵、赵明坤、张佳升 | 郝元元、段伟伟、赵丽贞 |
| 91 | 守护温暖——温度的全天候服务平台 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 贾真、金琪、赵海兰、张宏威 | 高爱梅、鲁妮妮、谢喆、宇文啸冬 |
| 92 | 艺脉相承六合匠造——六合枕非遗工坊助力乡村振兴 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 包头职业技术学院 | 葛雯文、侯盛男、刘亚宁、崔益宁、杨溢杰、马新惠、苏颖 | 刘丽、吕达、张行健、孙羽田 |
| 93 | 万象耕新—智能化高效农机生产领航者 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 单天宇、葛宇瀚、陆阳、郭婧祺、徐东升、孙宇阳、李靖、赵光耀、闫昆瑞、刘瑞峰、尹泽强、曹立强、邢陈有、张博凯、黄铸 | 王利鹤、李颖、刘志强、刘晓宇、丁亚庆 |
| 94 | 智耕未来提管器创新设计 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 通辽职业学院 | 郭静、鲍新月、杨姝婷、孙静怡 | 魏巍、李东锋、孙博、姜文静、张春光 |
| 95 | 聚焦提高粮食产量的内蒙古方案—添加稀土元素的水溶肥 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 包头轻工职业技术学院 | 管雯雯、建兴、孙徐愿 | 靳玮、梁琪、李萍、马静瑜 |
| 96 | 创新电商模式助力乡村振兴 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 内蒙古商贸职业学院 | 杨佳莹、吴家康、高锦鑫、马千惠、孟益禄、赵天琪、张娜、丁子恒、魏金昊 | 司颖雪、赵颖、杜鹏、王青、刘振华 |
| 97 | 绿足迹——探索乡村振兴的科技旅游新路径 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 亓鑫莉、丁子朔、王睿、王柏涵 | 姜晨迪、张启彦、郑红、霍弘彦 |

- 91 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|-----|---------------------------------|--------------|---------------|--|--------------------|
| 98 | 智农工兵—农业机器人 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 内蒙古化工职业学院 | 吕金蓉、毕智旋、黄云爽、祝天一、杨艳飞、芦宣宇、卢滨华、李琪 | 武芳、陈亚男、刘永灵、张鹏图、王涌泉 |
| 99 | 巨菌草种节切割装置助力菌草技术推广应用 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 包头职业技术学院 | 哈斯图力古尔、于照福、苏志民、郝蒙、李前辉、李鑫、鲁佳荷、王林涛、白宝林、王良虎、郭晓宇、郭志翔、陈足辉、白云飞、秦浩洋 | 郝魁、郭丽娜、桑丹、张新杰、吴娟 |
| 100 | 蒙上仙草—致力于野韭菜花药食同源产品开发和品牌打造助力乡村振兴 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 包头钢铁职业技术学院 | 张露、刘孟和、梁楷轩、李杰、张慧林、左莉娜、李雪峰、朱紫娟、杨洪屹 | 邢誉馨、张雪、孙晓洋 |
| 101 | 库伦荞麦，健康常在！做健康荞麦食品引领者—助力乡村振兴 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 通辽职业学院 | 刘宏宇、王乐乐、陶柯雅、谭馨露、李欣冉、姜佳、田丽蕊、李紫怡 | 刘境、董文华、焦萌、辛丹丹 |
| 102 | 古法酿造——草原额尔敦 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 裴航宇、张冬阳、郭城、李鑫磊、边星霖、翟国庆、赵荣凯、郭岚、林安鑫 | 斯日古楞、李宇 |
| 103 | 特色奶酪系列—助力乡村振兴 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 王少祺、田硕、张惠、高赫昱、郝瑞、王璐、杜青阳、梁恩熙 | 刘敏、李宇 |
| 104 | 精准避障—毫米波雷达在无人机的应用 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 包头轻工职业技术学院 | 张亮亮、赵明霞、王震坤、刘宝婧、李佳佳、关皓、李学义、张翼、鲁文龙 | 刘百顺、王娟、张维、马丽、郭瑞芳 |
| 105 | 基于农文旅融合的研学旅游方案设计——以包头市乡村振兴示范村为例 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 包头职业技术学院 | 王晓慧、侯雨飞、刘洋洋、吴蓝希、王烨婷、宋雅琪 | 赵璇、葛立帅、伊世贤、索永峰、宋书书 |
| 106 | 薯小牛—数字产业链的领跑者 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 包头职业技术学院 | 苗正恩、施林、刘亮、白玉莹、樊成志、陈磊、齐琦、邓荣、于宇宁、刘洪洋、高奋涛、冯宇、冯宇、达布希拉图、古丽妮尔·图尔贡 | 吕达、张继东、刘江、欧文静、高苏道 |

- 92 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|-----|---------------------------------------|--------------|---------------|--|------------------------|
| 116 | 乡村非遗文化视域下的志愿服务长效机制研究——以内蒙古皮雕非物质文化遗产为例 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 张艺鸣、董佳璐、程源、高敬宜、陶瑞 | 张宇鹏、段春 |
| 117 | 肺净化卫士-润肺清火黑芝麻丸的推广 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 通辽职业学院 | 岳东苹、孙洪玲、李雅茹、宋培育、海梦景、赵新蕊、王路阳、于振龙 | 张倩、文秀云、刘腾凤、刘晓娟、刘歌 |
| 118 | 臻农甄选——助力乡村振兴的校园超市 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 鄂尔多斯职业学院 | 马宏阳、郑慧军、张煜、陈嘉彤、蔡佳雨、韩娜、赵立雄 | 额尼日乐、王芳芳、张皓冉、魏慧、温都仁 |
| 119 | 同带共济 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 内蒙古商贸职业学院 | 陈佳欣、李松洋、张灵生、徐佳、姚梦琪、丁浩元、毛世豪、何宗锦、贾鹏宇、郭雅琪 | 牛艳芳、王凤英、董飞、邵卿、刘晓伟 |
| 120 | 光影芪级——基于机器视觉的黄芪切片智能分级 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 包头职业技术学院 | 李宏义、吴昊、刘任慧 | 刘洋、祁晨宇、李现友、邢志刚 |
| 121 | 玫瑰再制干酪 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 张靖林、邹丽娜、于欣雨、冯金鑫、常玉清、郭乐、霍德轩、张宜文、陈布仁白拉、王慧茹 | 刘敏、邹寅 |
| 122 | 巴尔虎——民族艺术文创工作坊 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 范雨婷、周佳欣、李佳莹、高鹤阳、林阳 | 苏宁、于磊 |
| 123 | 良电设计——数字乡村设计方案提供者 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 鄂尔多斯职业学院 | 吴雨洋、普振洋、韩石森、弓玉轩、王亚娜、李蒙、郑慧军 | 温都仁、额尼日乐、王芳芳、邢博超、其日麦拉图 |
| 124 | 农得力 | 乡村振兴和农业农村现代化 | 内蒙古化工职业学院 | 张顺意、迟伟东、薄阳波、杨旭 | 闫茹、王艳宏、郑伟、王瑞峰、永恒 |

- 94 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|-----|--|-------------|-----------------|---|--------------------|
| | 乡村振兴领航计划 | 合作 | | 杨玉婷、韩宁、华敏、焦欣桐、李琦娜 | 梁伟、何文杰、赵婧 |
| 255 | 大数据营养配餐——助力乡村幼儿园 | 文化创意和区域交流合作 | 乌兰察布职业学院 | 丁佳璇、邢建宇、常佳盛、周艺烁、黄思蕾 | 高洪云、岳盈、苑丽辉、赵丽贞、侯佳 |
| 256 | 随心而画——美术爱好者的理想调色盒“持久保湿”调色盒 | 文化创意和区域交流合作 | 通辽职业学院 | 何婉莹、田鑫、张楚程、梁云霞、吕申雨、张鑫、秦佳鹏、刘思彤、郑雅馨、高赫、李欣弘、孙维汉、周如意、张爽 | 朱琳、吴限亮、关经纬 |
| 257 | 秘境寻鹿之旅 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 伎海波、张嘉萌、银光 | 侯方禹、田丽、张春梅、陈颖杰、李娜 |
| 258 | “三万里河东入海‘几’处鹿城文化曙”——黄河几字湾沿岸包头地区YellowRiver-NFC文化创意项目 | 文化创意和区域交流合作 | 包头职业技术学院 | 金开诚、于宗禄、尹鑫昊、范佳伟、温玉成、杨宇、夏雪寒、白鹏举 | 刘雅婷、李嘉贤、郭晓斐、黄丽、张新杰 |
| 259 | “一场民族文化艺术的邂逅”——非物质文化遗产产苗族扎染走入内蒙古 | 文化创意和区域交流合作 | 海海职业技术学院 | 杨光海、金端伟、宋梓煜、宋江洁、杜议洋、贾思楠、屈楷 | 谷丽翔、范洁、宋芮、符亚杰、王利婷 |
| 260 | “遗”境中国魂 | 文化创意和区域交流合作 | 科尔沁艺术职业学院 | 刘岩、姜欣月、孙梓承、商云飞、罗佳琴 | 吴慧颖、许明威、贾敬明、周威 |
| 261 | 丝路游域“一带一路背景下模拟游历式轻游戏+跨境电商平台” | 文化创意和区域交流合作 | 乌兰察布职业学院 | 赵强、赵元霄、王博文、鄯壁桢 | 岳盈、李卓、高洪云、李嘉鑫 |
| 262 | 《蒙城非遗颂——致力传扬北疆文化珍宝》 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 赵佳舒、邵乌日罕、梁哲熙、赵悦彤、齐雪、杨旭东、崔颖 | 白晔林、杨婧、色苏雅拉图、阿拉腾张嘎 |
| 263 | 北疆飞骏——马文化点亮地方经济与文化发展的新篇章项目书(1) | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 温家乐、郝悦翔、肖爱宁、赵乾阳、荀钰然、董博玉、蔡卓音、周惠 | 杨丹丹 |

- 108 -

| 序号 | 项目名称 | 赛道 | 所属院校 | 作者 | 指导教师 |
|-----|---------------------------------|-------------|-----------------|--|-------------------------|
| 264 | 蒙品小程序设计项目 | 文化创意和区域交流合作 | 包头轻工职业技术学院 | 韩慧敏、于昊、刘智琳、孙潇、张敏、韩佳琦、周璐佳、张博、朱超 | 闫威、辛介方、薛佳鹏、顾珏 |
| 265 | “传承红色基因、赓续红色血脉”——北疆国门传承红色使命研学线路 | 文化创意和区域交流合作 | 满洲里俄语职业学院 | 杨星晨、高雅娟、赵胡峰、张鑫姚、寇德瑞 | 张芸、付岩、曲晶 |
| 266 | 科技智行——基于不同用户体验的交互式智慧共享公交站台设计 | 文化创意和区域交流合作 | 包头职业技术学院 | 成琳、贺佳茹、李骏 | 李特、尚华、刘劲威、党民、张佳慧 |
| 267 | 铭心设计工作室创业计划书 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 余宸铭、赵乾阳、李志强、侯晓伟、郝悦翔、温家乐 | 杨丹丹 |
| 268 | 恩和优品 | 文化创意和区域交流合作 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 郭芯舒、刘宇鑫、丁禹、陆奇、敖子婷、张凯悦、张文慧、罗洋、包奇格乐旭、吴涵、贺燕、刘慧敏 | 斯庆托亚、阿拉腾图力古尔、陈慧、张续静、紫晶瑄 |
| 269 | 简速通让面试更简单 | 文化创意和区域交流合作 | 通辽职业学院 | 苑小于、苑小一、闫旭冉、韩旭、王春蓉、王培源、王路阳、王乐、王浩、张倩、赵文宇、于振龙、侯吉惠、孙欣悦、李紫怡、姜宏 | 李东锋、赵雨、王羽丰、张梅荣、刘腾凤 |
| 270 | 北疆非遗——非遗传承数据服务平台探索者 | 文化创意和区域交流合作 | 呼和浩特职业学院 | 王燕茹、田静、苑媛、徐启莹、董重仁、李洋、靳晓璇、万欢雨、赵梦、刘禹兰、许晴晴、薛婧瑞、高伟、陈国立、丁孟佳 | 德力格尔、刘卓、白洁、王春燕 |
| 271 | “承心手作”自媒体宣传工作室 | 文化创意和区域交流合作 | 包头铁道职业技术学院 | 柯贤豪、唐国梁、王凯明珠、范基桦、李悦、张鑫、张心怡、杨雨杰、卓鸿博、蒋向辰、张禹哲、耿睿娜、石佳琦 | 银立华、王丹、郭海玲、李雪峰 |
| 272 | 花韵恒彩——手工干花创意大师 | 文化创意和区域交流合作 | 扎兰屯职业学院 | 邓智毅、姜丹丹、刘海鹏、于渤、宋明明、倪志豪 | 常廓、于晓萌、刘海琪、陈以尧、 |

- 109 -

18. 中国国际大学生创新大赛自治区选拔赛



工作日上午 9:00—12:00, 下午 14:30—17:30
联系电话: 0471-2856606
电子邮箱: 851415594@qq.com

内教高函〔2024〕54号

附件: 1. 中国国际大学生创新大赛(2024)内蒙古赛区选拔
赛获奖公示名单
2. 信息修正表

内蒙古自治区教育厅关于公示中国国际大学生 创新大赛(2024)内蒙古赛区选拔赛 获奖名单及信息核对的通知

各高等学校:

中国国际大学生创新大赛(2024)内蒙古赛区选拔赛全部赛事已顺利结束,按照工作程序,现将评审结果予以公示并进行信息核对。

公示期为通知下发之日起至8月19日,公示期间,如对获奖项目有异议的,请以学校名义(加盖公章)向我厅反映,同时须提供相关证明材料,并注明联系人姓名、联系方式,逾期不予受理。

请各高校认真核对项目信息,项目负责人、项目成员及排序、指导教师及排序、项目名称等基本信息以学校前期报送的相关信息为准,原则上不予变更;如有其他错误,请填写信息修正表,加盖学校公章后,于8月19日18:00前发送至邮箱,逾期不予受理。



- 2 -

中国国际大学生创新大赛(2024)内蒙古赛区选拔赛职教赛道获奖项目 名单 金奖

| 序号 | 参赛项目 | 学校 | 负责人 | 参赛队员 | 指导教师 |
|----|--|-------------|-----|--|--|
| 1 | “精”在咫“齿”——基于 Sunderland 压缩算法的齿轮箱油液故障检测 | 包头铁道职业技术学院 | 吉利强 | 张楷祥、逯雅欣、胥淑杰、张昊泽、张涛羽、李响、张云琦、王泓博、刘艺靓、刘治昂、代文斌、韩冰、李扬、安正仪 | 郭良、白莉萍、燕琴、孟凡顺、张庆荣、李向东、徐璇文、刘娟娟、杨鹏、刘镇豪、景雪雷、赵春芳 |
| 2 | AI视觉—智能巡检带电作业特种机器人 | 内蒙古机电职业技术学院 | 许财旺 | 谢佳朔、孙鑫宇、邓连伟、刘浩、柴进川、牛晓旭、陈雨薇、王琛璜 | 范哲超、李竟达、张婷凯、祁媛、张俊楠 |
| 3 | LUCKYTEA——打造东欧中式茶饮第一品牌 | 呼和浩特职业学院 | 纪思彤 | 张登华、张鑫洋、汪志敏、包永安、王鑫文、张苏伟、钱亮雷 | 杨丛林、赵淳、刘佳佳、赵娟、赵耀文 |
| 4 | 一肥双效——国内长效保水控释肥的领航者 | 内蒙古化工职业学院 | 于昊 | 郝茹、曹啊古德木、代佳琪、赵敏、于浩洋、柴宇豪、高浩博、孙嘉君、钟炎凌、乔木春、吕金睿、韩妮、陈政达 | 武芳、付渊、斯钦德力根、郭海霞、戴莹莹、吕利霞、蔡金凤 |
| 5 | 芯启新程—赋能肉牛育种新质生产力 | 内蒙古商贸职业学院 | 祁越 | 庞佳宁、田旗云、张金赫、靳子莹、于洋、赵天赫、赵超越、姜其美、吴秉杰、宋义之、温博、时振祥 | 张燕、田芳、银峰、顿楠、全毅文 |
| 6 | 名羊天下——育世界名羊、兴中国羊业 | 锡林郭勒职业学院 | 单信然 | 韩宜诺、林浩然、李响、刘金源、曹旭、王雅超、高媛、白洋、赵文豪、米广缘、金佳豪、陈春哲、袁子麒、于瑞 | 程磊、杨富有、徐丰、何颖、王军、胡小娟、刘利霞、王淑静 |
| 7 | 守护神——建设领域新型智能脚手架连接件 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 张智宇 | 黄宇皓、周胜楠、常斯彤、冯安奇、张晓玲、杨国华、史亚男、韩建升、王明辉、孙立婷、张敬伟、马若桐、杨帆、刘晨皓 | 马宇祥、张奇、王丽、庄琦、纪东莹、乌兰、郭志峰、郭国英、王秀英 |
| 8 | 智慧大牌——国内首款会节能赚钱的智慧标识大牌 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 白文硕 | 刘江全、周奕廷、都固伦、吕凯阳、赵宏伟、温俊龙、刘标、张苏瑶、吴正阳 | 白保平、李菲、乔恩恩、高嘉林、乌兰 |
| 9 | 绿炭变金——以生物炭引领沙柳产业绿色可持续发展 | 鄂尔多斯职业学院 | 郑慧军 | 王鸿莉、石波宇、王海桃、高文艳、韩娜、董超然、张博文、宝尔东、张鹏宇、呼布钦 | 郝素芬、石艳峰、王海军、何宝明、王瑾、张乾 |
| 10 | 箱遇箱知——智能集装箱云端管控平台 | 包头铁道职业技术学院 | 石佳琦 | 杨帆、孙昊、王兴、翟炳杰、代旭光、张浩楠、韩沛昂、侯东琪 | 李延岭、赵正云、贾晓宇、马超、李泉鹏、梁雯、雷永真、曹亮 |
| 11 | 芯羊羊——红头羊种质创新助力牧业升级 | 内蒙古商贸职业学院 | 庞佳宁 | 田旗云、张金赫、靳子莹、于洋、赵天赫、姜其美、赵超越、宋义之、吴秉杰、温博、祁越、于濛、张诗然 | 田芳、张燕、肖彦辉、李彩娟、钟铁铮 |
| 12 | 向“新”提“质”为煤电铝产业链注入新质生产力——电解铝阳极碳块清洗解决方案 | 通辽职业学院 | 张楚程 | 闫茂魁、吕申雨、梁云霞、何婉莹、闵若鑫、张鑫、秦佳鹏、张乃心、孙蕊、杨硕、赵冰琦、赵佳瑞、陈勇、易晶晶 | 关经纬、吴限亮、刘明、朱琳、吕欣然、李国峰 |

19. 中国国际大学生创新大赛自治区选拔赛、全区“互联网+”大学生创新创业大赛优秀组织奖、优秀工作者

内蒙古自治区教育厅

内教高函〔2021〕83号

关于公布第七届内蒙古自治区“互联网+”大学生创新创业大赛暨第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛内蒙古赛区选拔赛获奖名单的通知

各高等学校：

为贯彻落实《国务院办公厅关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》（国办发〔2015〕36号），进一步激发我区高校学生创新创业热情，展示我区高校创新创业教育

成果，我厅于2021年6月至9月举办了第七届内蒙古自治区“互联网+”大学生创新创业大赛暨第七届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛内蒙古赛区选拔赛。经过校赛推荐、网络评审、现场赛等环节，共评出金奖60项、银奖78项、铜奖97项，高教主赛道冠军1名、亚军1名、季军2名，优秀指导教师207名、优秀组织奖10个、“青年红色筑梦之旅”活动优秀组织奖10个、产业命题赛道优秀组织奖2个。经公示无异议，现将获奖名单予以公布（见附件）。

各高等学校要加大对大赛获奖选手的宣传表彰，加强项目后续指导，推动大赛成果转化，扶持项目孵化落地，把创新创业教育贯穿人才培养全过程，大力提升学生创新精神、创业意识和创新创业能力，为自治区经济社会高质量发展提供有力的人才支持。

- 附件：1.金奖项目名单
2.银奖项目名单
3.铜奖项目名单
4.高教主赛道冠、亚、季军名单
5.优秀指导教师名单
6.优秀组织奖名单



附件6

优秀组织奖名单

一、优秀组织奖名单（10个）

内蒙古大学、内蒙古师范大学、内蒙古农业大学、内蒙古科技大学、内蒙古民族大学、包头师范学院、呼伦贝尔学院、内蒙古建筑职业技术学院、包头职业技术学院、**通辽职业学院。**

二、“青年红色筑梦之旅”活动优秀组织奖（10个）

内蒙古师范大学、内蒙古农业大学、内蒙古科技大学、内蒙古民族大学、内蒙古财经大学、内蒙古商贸职业学院、内蒙古化工职业学院、内蒙古建筑职业技术学院、包头职业技术学院、**通辽职业学院。**

三、产业命题赛道优秀组织奖名单（2个）

内蒙古财经大学、内蒙古机电职业技术学院。



20. “挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛优秀组织奖、优秀工作者

共青团内蒙古自治区委员会 内蒙古自治区教育厅 内蒙古自治区科学技术协会 内蒙古社会科学学院 内蒙古自治区学生联合会

内团联发〔2023〕17号

关于表彰第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛获奖者的决定

各高等院校：

按照《关于组织开展第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛的通知》部署安排，今年6月—10月期间，在全区各高校均积极支持和参与下，第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛（简称“挑战杯”竞赛）成功举办。第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛共吸引全区46所高校1385件作品参赛，作品涉及科技发明制作A类、科技发明制作B类、自然科学类学术论文、哲学社会

新创造，为完成好习近平总书记交给内蒙古的“五大任务”和全方位建设“模范自治区”两件大事贡献力量，实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献青春、智慧和力量。

- 附件：1.第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“挑战杯”“优胜杯”“优秀组织奖”获奖高校名单
2.第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“优秀工作者”名单
3.第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组获奖作品名单



内蒙古自治区学生联合会

2023年10月26日

2. 专科组：

内蒙古建筑职业技术学院
包头职业技术学院
包头轻工职业技术学院
呼和浩特职业学院
锡林郭勒职业学院
内蒙古化工职业学院
呼伦贝尔职业技术学院
内蒙古电子信息职业技术学院
内蒙古农业大学职业技术学院
扎兰屯职业学院
三、“优秀组织奖”获得者

1. 本科组：

呼和浩特民族学院
包头医学院
呼伦贝尔学院
包头师范学院
赤峰学院
内蒙古大学满洲里学院
集宁师范学院
内蒙古鸿德文理学院
河套学院

内蒙古艺术学院

2. 专科组：

鄂尔多斯职业学院
内蒙古交通职业技术学院
乌海职业技术学院
乌兰察布职业学院
内蒙古商贸职业学院
通辽职业学院

包头铁道职业技术学院

科尔沁艺术职业学院
满洲里俄语职业学院
兴安职业技术学院
鄂尔多斯生态环境职业学院
内蒙古民族幼儿师范高等专科学校
内蒙古警察职业学院
乌兰察布医学高等专科学校
赤峰工业职业技术学院

共青团内蒙古自治区委员会
内蒙古自治区教育厅
内蒙古自治区科学技术协会
内蒙古自治区社会科学界联合会
内蒙古自治区学生联合会

内团联发〔2023〕17号

关于表彰第十三届“挑战杯”全区大学生
课外学术科技作品竞赛获奖者的决定

各高等院校：

按照《关于组织开展第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛的通知》部署安排，今年6月—10月期间，在全区各高校积极支持和参与下，第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛（简称“挑战杯”竞赛）成功举办。第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛共吸引全区46所高校1385件作品参赛，作品涉及科技发明制作A类、科技发明制作B类、自然科学类学术论文、哲学社会

新创造，为完成好习近平总书记交给内蒙古的“五大任务”和全方位建设“模范自治区”两件大事贡献力量，实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献青春、智慧和力量。

- 附件：1. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“优胜杯”“优胜组织奖”获奖高校名单
2. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组“优秀工作者”名单
3. 第十三届“挑战杯”全区大学生课外学术科技作品竞赛本科组、专科组获奖作品名单



附件2

第十三届“挑战杯”全区大学生
课外学术科技作品竞赛“优秀工作者”名单

- 内蒙古大学
- 内蒙古师范大学
- 内蒙古农业大学
- 内蒙古工业大学
- 内蒙古民族大学
- 内蒙古医科大学
- 内蒙古财经大学
- 包头医学院
- 包头师范学院
- 赤峰学院
- 呼伦贝尔学院
- 呼和浩特民族学院
- 集宁师范学院
- 河套学院
- 内蒙古艺术学院
- 鄂尔多斯应用技术学院
- 内蒙古建筑职业技术学院

- 通辽职业学院
- 科尔沁艺术职业学院
- 兴安职业技术学院
- 锡林郭勒职业学院
- 乌兰察布职业学院
- 鄂尔多斯职业学院
- 乌海职业技术学院
- 鄂尔多斯生态环境职业学院
- 扎兰屯职业学院
- 内蒙古大学满洲里学院

共青团内蒙古自治区委员会
内蒙古自治区教育厅
内蒙古自治区人力资源和社会保障厅
内蒙古自治区科学技术协会
内蒙古自治区学生联合会

内团联发〔2024〕15号

关于表彰第十四届“挑战杯”内蒙古大学生
创业计划竞赛获奖者的决定

共青团各盟市委、各高等院校：

按照《关于举办第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛的通知》（内团联发〔2024〕9号）部署安排，今年5月—8月期间，在全区各中学校的积极支持和参与下，第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛成功举办。第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛共吸引全区52所高校、8所中职学校1097件作品参赛，作品涉及科技创新和未来产业、乡村振兴和农业农村现代化、生态文明建设和绿色低

- 附件：1. 第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛本科组、高职组“挑战杯”“优胜杯”“优秀组织奖”获奖单位名单
2. 第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛各单位“优秀工作者”名单
3. 第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划竞赛本科组、高职组、中职组获奖作品名单



附件1

第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划
竞赛本科组、高职组“挑战杯”“优胜杯”
“优秀组织奖”获奖单位名单

一、“挑战杯”获得者：

- 1. 本科组：
内蒙古工业大学
- 2. 高职组：
内蒙古机电职业技术学院

二、“优胜杯”获得者：

- 1. 本科组：
内蒙古科技大学
内蒙古师范大学
- 2. 高职组：
内蒙古建筑职业技术学院
内蒙古化工职业学院

三、“优秀组织奖”获得者

- 1. 盟市：
共青团呼和浩特市委员会
共青团呼伦贝尔市委员会

附件2

第十四届“挑战杯”内蒙古大学生创业计划
竞赛各单位“优秀工作者”名单

- 共青团呼和浩特市委员会
- 共青团呼伦贝尔市委员会
- 共青团乌海市委员会
- 共青团通辽市委员会
- 共青团锡林郭勒盟委员会
- 共青团鄂尔多斯市委员会
- 内蒙古大学
- 内蒙古师范大学
- 内蒙古农业大学
- 内蒙古工业大学
- 内蒙古民族大学
- 内蒙古科技大学
- 内蒙古医科大学
- 内蒙古财经大学
- 包头医学院
- 包头师范学院
- 赤峰学院

- 张宇峰、李娟
- 郭瑞、张裕欣
- 何燕、张艺志
- 刘洋、张云天
- 王哲、郑雨涵
- 卢利华、马敏
- 刘永梅、闫东祺
- 王淑娟、王若冰
- 科尔沁、邹爱婕
- 宋培培、林森
- 呼斯勒、王振宇
- 王奕波、梁玉洁
- 白智刚、郭志慧
- 宝音陶格陶、张阳
- 史欢浩、张放
- 丁坤、高雪峰
- 孙宁、张智美

- 呼伦贝尔学院
- 呼和浩特民族学院
- 集宁师范学院
- 河套学院
- 内蒙古艺术学院
- 鄂尔多斯应用技术学院
- 内蒙古靖边文理学院
- 内蒙古师范大学青年政治学院
- 内蒙古大学满洲里学院
- 内蒙古建筑职业技术学院
- 内蒙古化工职业学院
- 内蒙古机电职业技术学院
- 内蒙古电子信息职业技术学院
- 内蒙古商贸职业学院
- 呼和浩特职业学院
- 包头职业技术学院
- 包头轻工职业技术学院
- 包头铁道职业技术学院
- 呼伦贝尔职业技术学院
- 兴安职业技术学院
- 通辽职业学院
- 科尔沁艺术职业学院

- 魏文吉、李阳
- 包秀霞、秦静
- 范娟、陈丹
- 成乐、黄晓宇
- 王艳刚、田一彤
- 任建明、张名
- 朱子奕、武海鹏
- 白丽洁、安然
- 王帆、王朝瑾
- 李超、成然
- 张钰、曹晓虹
- 张特凯、于鸿达
- 金瑞敏、张志海
- 李彩娟、杜鹏
- 贾智慧、孙青
- 侯静、刘娟
- 关芳、樊岭娟
- 赵哲、崔鹏
- 苏丽君、朱正
- 王玉梅、王三龙
- 王自立、许妍
- 陈琦、张翼飞

- 包头轻工职业技术学院
- 内蒙古农业大学职业技术学院
- 内蒙古商贸职业学院
- 锡林郭勒职业学院
- 内蒙古电子信息职业技术学院
- 呼和浩特职业学院
- 兴安职业技术学院
- 内蒙古师范大学青年政治学院
- 内蒙古交通职业技术学院
- 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校
- 包头钢铁职业技术学院
- 内蒙古警察职业学院
- 阿拉善职业技术学院

21. 全区大学生职业规划大赛大学生职业发展与就业指导课程教学竞赛



附件：内蒙古自治区第三届大学生职业规划大赛大学生职业发展与就业指导课程教学竞赛总决赛获奖名单

内教就业函〔2024〕10号

内蒙古自治区教育厅关于公布自治区第三届大学生职业规划大赛大学生职业发展与就业指导课程教学竞赛总决赛获奖名单的通知

各高等学校：

按照《关于举办内蒙古自治区第三届大学生职业规划大赛大学生职业发展与就业指导课程教学竞赛总决赛的通知》（内教就业函〔2024〕8号）赛事安排，决赛已圆满结束。现将获奖名单予以公布（详见附件）。

希望获奖教师珍惜荣誉，再接再厉，充分发挥示范带动作用，切实加强教学经验交流，不断提升教育教学水平。希望各高校以本次大赛为契机，将就业教育作为“三全育人”重要内容，以铸牢中华民族共同体意识为主线，加强《大学生职业发展与就业指导》课程建设，强化就业课师资培训，提高就业指导课程教学质量，扎实推进大学生就业创业指导与服务工作。



二、职教组获奖名单

| 奖项 | 姓名 | 所在院校 |
|-----|--------|---------------|
| 一等奖 | 杨丽娟 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 二等奖 | 朱琳 | 通辽职业学院 |
| | 刘妍 | 通辽职业学院 |
| 三等奖 | 马丽 | 包头轻工职业技术学院 |
| | 程景 | 内蒙古电子信息职业技术学院 |
| | 王紫 | 包头钢铁职业技术学院 |
| | 薛亚茹 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| | 韩昱 | 内蒙古商贸职业学院 |
| | 蒋晓燕 | 包头铁道职业技术学院 |
| 优秀奖 | 赛音朝格图 | 内蒙古农业大学 |
| | 薄超 | 内蒙古农业大学 |
| | 白冬梅 | 兴安职业技术学院 |
| | 索永峰 | 包头职业技术学院 |
| | 额尔敦巴雅尔 | 锡林郭勒职业学院 |
| | 刘大伟 | 乌兰察布职业学院 |

22. 内蒙古自治区职业院校特色专业



内教职成函〔2022〕93号

内蒙古自治区教育厅关于公布全区职业院校首批特色专业立项名单的通知

各盟市教育（教体）局，各高职院校，自治区直属中职学校：

为深入贯彻落实习近平总书记关于职业教育工作的重要指示和全国职业教育大会精神，按照类型教育定位，推动全区职业院校按照办学定位走特色化、高质量发展之路，有效服务区域经济社会发展，根据《关于开展首批全区职业院校特色专业试点申报工作的通知》（内教职成函〔2022〕54号）精神，经学校申报、资格审核、专家评审、会议审定、公示，现将首批职业院校特色专业立项名单予以公布（详见附件），并就有关工作通知如下：

一、明确建设目标。各地各职业院校要把开展特色专业试点建设作为落实全国职业教育大会精神的重要举措，作为增强职业教育适应性的的重要手段，作为加强专业建设的重要抓手，积极推进建设，同时与实践“提质培优”行动计划，推进“双高双

优”建设紧密结合，做到协同推进，共同发展。

二、做好过程管理。教育厅将通过内蒙古自治区特色专业试点建设管理平台，全过程跟踪项目建设情况，专业立项单位要明确管理标准，对标建设方案，认真开展建设工作，保证高标准完成建设任务，每年通过平台报送进展情况。

三、保障经费投入。各建设单位要按照建设任务书承诺足额匹配项目资金，保障经费投入，对经费运行进行有效管理，做好绩效报告。

附件：内蒙古自治区职业院校首批特色专业立项名单



| 序号 | 学校 | 专业 |
|----|-----------------|------------|
| 8 | 包头轻工职业技术学院 | 食品智能加工技术 |
| 9 | 包头铁道职业技术学院 | 铁道工程技术 |
| 10 | 包头钢铁职业技术学院 | 电气自动化技术 |
| 11 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 康复治疗技术 |
| 12 | 扎兰屯职业学院 | 学前教育 |
| 13 | 兴安职业技术学院 | 护理 |
| 14 | 通辽职业学院 | 护理 |
| 15 | 赤峰工业职业技术学院 | 大数据与会计 |
| 16 | 赤峰应用技术职业学院 | 畜牧兽医 |
| 17 | 内蒙古交通职业技术学院 | 城市轨道交通运营管理 |
| 18 | 锡林郭勒职业学院 | 房产 |
| 19 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 早期教育 |
| 20 | 乌海职业技术学院 | 机电一体化技术 |
| 21 | 呼和浩特市商贸旅游职业学校 | 旅游服务与管理 |
| 22 | 呼和浩特市食品与医药卫生学校 | 计算机网络技术 |
| 23 | 呼和浩特市现代信息技术学校 | 无人机操控与维护 |
| 24 | 包头服务管理职业学校 | 舞蹈表演 |
| 25 | 包头机电工业职业学校 | 汽车运用与维修 |
| 26 | 包头机械工业职业学校 | 机电一体化技术 |
| 27 | 包头市卫生学校 | 护理 |
| 28 | 呼伦贝尔市海拉尔区第一职业学校 | 计算机应用 |
| 29 | 阿荣旗职业中等专业学校 | 汽车运用与维修 |
| 30 | 兴安盟中等职业教育教学中心 | 计算机应用 |
| 31 | 乌兰浩特市第一职业中等专业学校 | 汽车运用与维修 |
| 32 | 扎赉特旗中等职业学校 | 会计事务 |

| 序号 | 学校 | 专业 |
|----|-------------------|------------|
| 23 | 通辽市工业职业学校 | 新能源汽车运用与维修 |
| 24 | 敖汉旗职业中学 | 汽车运用与维修 |
| 35 | 赤峰第一职业中等专业学校 | 中餐烹饪 |
| 36 | 赤峰建筑工程学校 | 建筑工程施工 |
| 37 | 赤峰信息职业技术学院 | 动漫与游戏设计 |
| 38 | 锡林郭勒职业学院中专部 | 畜牧生产技术 |
| 39 | 乌兰察布市职业学院附属中等专业学校 | 计算机应用 |
| 40 | 乌兰察布市职业技术学院 | 计算机应用 |
| 41 | 乌兰察布市艺术学校 | 音乐表演 |
| 42 | 赤峰县职业中学 | 计算机应用 |
| 43 | 鄂尔多斯理工学校 | 汽车运用与维修 |
| 44 | 临河区第一职业中等专业学校 | 汽车运用与维修 |
| 45 | 乌海市职业技术学校 | 汽车运用与维修 |

| 序号 | 学校 | 专业 |
|----|-----------------|-------------|
| 1 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 智慧健康养老服务与管理 |
| 2 | 内蒙古化工职业学院 | 智慧健康养老服务与管理 |
| 3 | 内蒙古师范大学青年政治学院 | 学前教育 |
| 4 | 呼和浩特职业学院 | 学前教育 |
| 5 | 兴安职业技术学院 | 学前教育 |
| 6 | 通辽职业学院 | 学前教育 |
| 7 | 赤峰应用技术职业学院 | 护理 |
| 8 | 锡林郭勒职业学院 | 学前教育 |
| 9 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 美术教育 |

| 序号 | 学校 | 专业 |
|----|---------------|----------|
| 10 | 内蒙古经贸学校 | 幼儿保育 |
| 11 | 呼和浩特市文化艺术职业学院 | 幼儿保育 |
| 12 | 包头服务管理职业学校 | 老年人服务与管理 |
| 13 | 奈曼旗民族职业中等专业学校 | 幼儿保育 |
| 14 | 赤峰建筑工程学校 | 幼儿保育 |
| 15 | 赤峰卫生学校 | 护理 |
| 16 | 锡林郭勒职业学院教育中心 | 幼儿保育 |
| 17 | 乌兰察布市职业技术学院 | 幼儿保育 |
| 18 | 化德县职业中学 | 护理 |
| 19 | 临河后旗职业中心 | 护理 |

四、双对接专业（共29个）

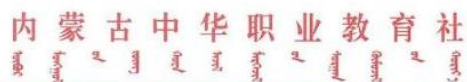
| 序号 | 学校 | 专业 |
|----|---------------|-----------|
| 1 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 建筑工程技术 |
| 2 | 内蒙古机电职业技术学院 | 新能源汽车技术 |
| 3 | 内蒙古化工职业学院 | 应用化工技术 |
| 4 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 电子信息工程技术 |
| 5 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 畜牧兽医 |
| 6 | 包头职业技术学院 | 新能源汽车技术 |
| 7 | 包头铁道职业技术学院 | 铁道机车运用与维护 |
| 8 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 机电一体化技术 |
| 9 | 扎兰屯职业学院 | 林业技术 |
| 10 | 兴安职业技术学院 | 畜牧兽医 |
| 11 | 通辽职业学院 | 商务 |
| 12 | 赤峰工业职业技术学院 | 药品生产技术 |

23. 内蒙古大中小学劳动技能微视频征集大赛





24. 内蒙古黄炎培职业教育委员、优秀学校奖、杰出校长奖、杰出教师奖、杰出贡献奖、优秀理论研究奖 内蒙古黄炎培职业教育杰出教师奖



关于第八届黄炎培职业教育奖 内蒙古自治区评选推荐结果的公示

根据中华职业教育社《关于开展第八届黄炎培职业教育奖评选表彰工作的通知》（社发〔2023〕33号）要求，经单位（个人）申报、专家评审、领导小组评审，确定了第八届黄炎培职业教育奖内蒙古自治区评选推荐单位及个人名单（见附件），现予以公示。

公示时间为2023年10月26日至28日。公示期内，如对推荐名单有异议，可通过来信、来电、邮件等形式反映，反映问题应实事求是，内容具体详细，并提供反映人真实姓名、联系方式以便核查反馈。线索不清的匿名举报，将不予受理。

联系电话：0471-6500155/0471-6500199（传真）

邮箱：nmgzjs123@qq.com

地址：呼和浩特市新城区成吉思汗东街22号

附件：第八届黄炎培职业教育奖内蒙古自治区推荐名单

内蒙古中华职业教育社
2023年10月26日



附件

第八届黄炎培职业教育奖 内蒙古自治区推荐名单

一、优秀学校奖（3个）

内蒙古机电职业技术学院

包头职业技术学院

内蒙古建筑职业技术学院

二、杰出校长奖（3个）

杨富有 锡林郭勒职业学院

王根良 鄂尔多斯工业技师学院

王志英 呼和浩特市新东方高级技工学校

三、杰出教师奖（8个）

崔文静 内蒙古化工职业学院

杨秀芳 包头职业技术学院

刘玲 内蒙古机电职业技术学院

袁静宇 包头轻工职业技术学院

齐秀桂 锡林郭勒职业学院

魏巍 通辽职业学院

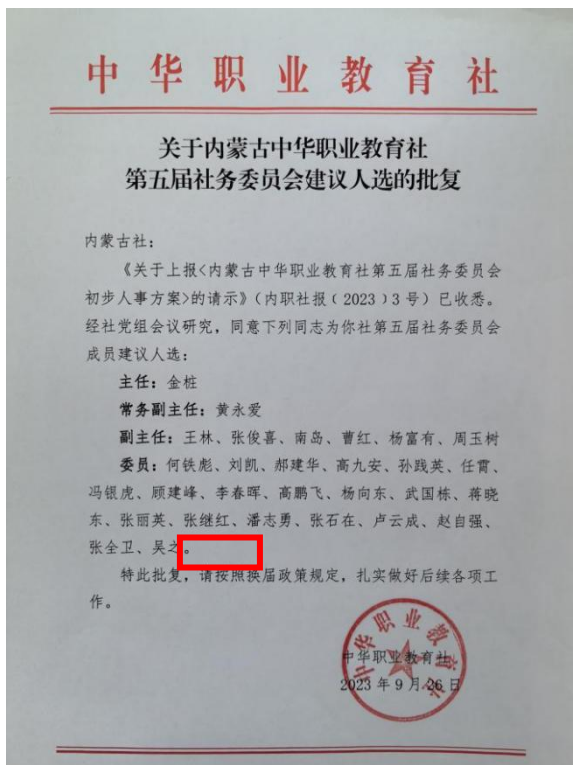
雷彪 内蒙古机电职业技术学院

王默然 内蒙古建筑职业技术学院


四、杰出贡献奖

兴泰建设集团有限公司

内蒙古黄炎培职业教育委员



内蒙古黄炎培职业教育优秀理论研究奖


内蒙古中华职业教育社
 内社发〔2020〕5号


**关于公布自治区第四届黄炎培职业教育奖的
评奖结果的通知**

各盟市教育（教体）局，各职业院校，有关企事业单位：

根据中华职业教育社总社《关于开展第七届黄炎培职业教育奖评选表彰工作的预通知》（社发〔2020〕19号）文件精神，为加快发发展现代职业教育，弘扬黄炎培职业教育思想，树立一批职业教育领域先进典型，在全区职业院校开展了第四届黄炎培职业教育奖评选活动。

在对各盟市教育行政部门、职业院校推荐材料严格初审的基础上，组织专家进行了复评，确定了第四届“黄炎培职业教育奖”获奖名单，现予公布。

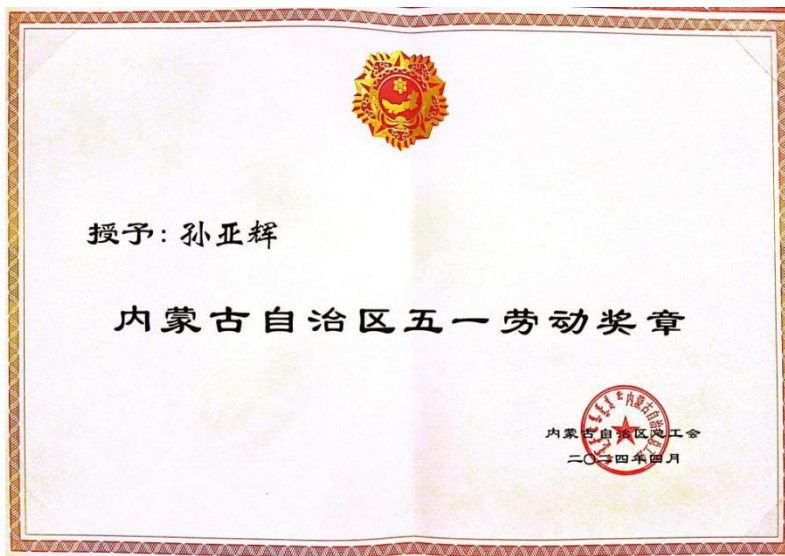
附件：第四届“黄炎培职业教育奖”获奖名单


 内蒙古中华职业教育社
 2021年1月7日

| | |
|------------------------------|-----|
| 察哈尔右翼前旗职业中学 | 吕宝平 |
| 乌审旗职业中学 | 刘鹏 |
| 三、黄炎培职业教育奖杰出教师（10人） | |
| 1. 高等职业学院（4人） | |
| 内蒙古电子信息职业技术学院 | 白文荣 |
| 锡林郭勒职业学院 | 迎春 |
| 内蒙古化工职业学院 | 白图娅 |
| 内蒙古商贸职业学院 | 全毅文 |
| 2. 中等职业学校（6人） | |
| 呼和浩特市第二职业中等专业学校 | 杨帆 |
| 呼伦贝尔市现代产业职业技术学校 | 石锴 |
| 兴安盟中等职业教育中心 | 兰鹏富 |
| 敖汉旗职教中心 | 王瑞梅 |
| 鄂尔多斯理工学校 | 杜文清 |
| 阿拉善右旗职业技术教育中心 | 叶德红 |
| 四、黄炎培职业教育奖优秀理论研究奖（6人） | |
| 内蒙古机电职业学院 | 吴莅芳 |
| 赤峰工业职业技术学院 | 刘筠 |
| 通辽职业学院 | 张继红 |
| 扎兰屯职业学院 | 周彦斌 |
| 呼和浩特职业技术教育中心 | 王艳军 |

25. 全区五一劳动奖章、工人先锋号、巾帼标兵岗





扫描全能王 创建



内蒙古自治区科学技术协会文件

内科协协字〔2021〕79号

内蒙古科协关于命名全区“创新先锋号”、“创新先锋岗”结果的通报

各高等院校、科研院所，有关企业：

2021年，全区各级科协组织和广大科技工作者，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中、六中全会精神，积极投身“科技兴安”行动和“科创中国”实践，推动科技经济融合发展，组织开展了“创新先锋号”、“创新先锋岗”争创活动，涌现出一大批立足科研、爱岗敬业、争创一流的先进集体和个人。为选

树典型、激励先进，进一步把“创新先锋号”、“创新先锋岗”活动引向深入，激励更多的单位和个人投身创建活动，经组织推荐、初步审核、专家评定，内蒙古科协决定，命名内蒙古自治区人民医院医院感染控制科等60个集体为“创新先锋号”，命名内蒙古自治区人民医院医院感染控制科主任刘卫平等66名同志“创新先锋岗”称号。

希望受到命名的集体和个人珍惜荣誉，继续拼搏，扎根科研一线，不懈努力奋斗，充分发挥示范带动作用，奋发进取，创新创业，为建设创新型内蒙古再立新功。

附件：1. 全区“创新先锋号”名单

2. 全区“创新先锋岗”名单



呼伦贝尔市

- 呼伦贝尔市气象台
- 呼伦贝尔市第四人民医院护理部
- 呼伦贝尔市口腔医学会
- 呼伦贝尔市心理咨询师协会

兴安盟

- 兴安盟农牧科学研究所单业创新研究团队

通辽市

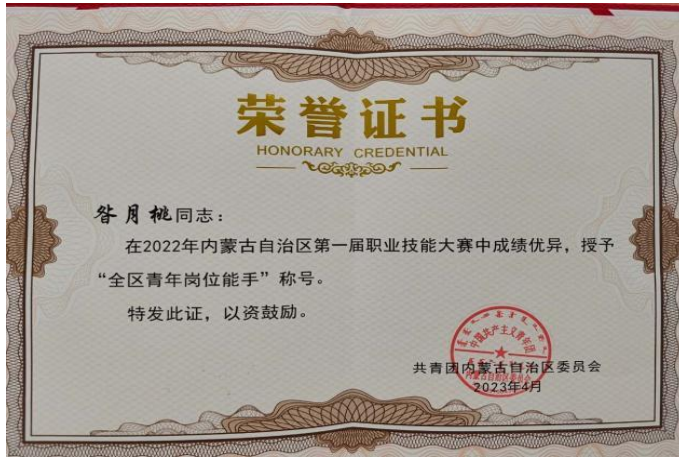
- 通辽市农牧科学研究所工业研究所
- 通辽职业学院科研处
- 内蒙古库伦蒙药有限公司研发中心
- 内蒙古霍煤鸿骏铝有限责任公司霍煤鸿骏铝电研究开发中心
- 内蒙古联展新能源材料有限公司联展新材创新工作室

赤峰市

- 赤峰市农牧科学研究所动物营养与饲料科学技术创新团队
- 赤峰市医院骨科
- 赤峰妇产医院细胞分子遗传团队

26. 全区技术能手、自治区青年岗位能手





27. 自治区级职业教育教师教学创新团队、“双师型”教师培训基地

内蒙古自治区教育厅
 内蒙古自治区教育厅
 内蒙古自治区教育厅

内教师函〔2023〕99号

**关于公布首批自治区级职业教育教师教学创新团队
 立项建设单位、“双师型”教师培训基地
 和企业实践基地名单的通知**

各盟市教育（教体）局，各高等院校：

为深入贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述和全国、全区职业教育大会精神，按照《国家职业教育改革实施方案》要求，结合我区职业教育实际，我厅启动了首批自治区级教师创新团队、职业教育“双师型”教师培训基地和企业实践基地遴选建设工作。经自主申报、专家评审、会议研究和网上公示，确定了首批自治区级教师创新团队立项建设单位10个、职业教育“双师型”教师培训基地5个和教师企业实践基地10个。现将结果予以公布（名单见附件），并就有关事项通知如下。

一、做好创新团队建设。自治区级职业教育教师教学创新团队立项建设单位作为团队建设第一责任主体，负责团队建设的具体筹划和组织实施。要根据《关于遴选自治区职业教育教师教学创新团队的通知》（内教师函〔2023〕37号）及《内蒙古自治区

职业教育教师教学创新团队建设方案》要求，制定具体实施方案，细化目标任务，建立工作机制，创设必要条件，稳步开展建设。要牵头组建校企深度合作的教师发展共同体，构建对接职业标准的课程体系，创新模块化教学模式，并做好建设经验成果的总结凝练，形成可推广、可复制的建设范式，充分发挥示范带头作用。

二、做好培训基地建设。“双师型”教师培训基地要加强专业建设，组建高水平培训团队，深化校企合作，建立协作机制，充分发挥共同体成员单位在专业领域和培训工作中的特色优势，密切配合，形成合力。要积极承担“职业学校教师素质提高计划”等自治区级培训任务，积极参与各盟市和职业学校教师培训工作，做好需求调研和培训规划，创新培训模式，改革课程体系，持续跟踪指导，加强示范引领，打造基地品牌。

三、做好实践基地建设。教师企业实践基地要积极承担职业学校教师自治区级企业实践任务，通过接纳教师进行工程技术实践、专业技能实训，在生产和管理岗位兼职或任职，参与产品研发和技术创新等形式，让参训教师学习所教专业在生产实践中应用的新知识、新技术、新工艺、新材料、新设备、新标准等。基地要定期推荐具有实践经验的专业技术人员、高技能人才到职业学校担任兼职教师。

四、加强指导支持。各地各校要高度重视，大力支持首批自治区级职业教育教师教学创新团队、“双师型”教师培训基地和教师企业实践基地建设工作，加强指导和管理，给予相关政策支持，为

自治区职业教育“双师型”教师队伍建设提供有力支持。自治区教育厅将根据团队建设、基地建设和培训开展情况，定期进行动态调整。

五、加强经费管理。自治区教育厅将于2024年拨付每个自治区级职业教育教师教学创新团队建设经费50万元，用于各团队开展教师专项培训、赴国外和国内发达省市现场观摩和实践学习、开展教育教学改革课题研究等。请各地各校强化资金管理，增强经费使用效益，切实做好团队建设。

附件：自治区级职业教育教师教学创新团队立项建设单位、“双师型”教师培训基地和企业实践基地名单



内蒙古自治区首批职业教育教师教学创新团队立项建设单位

| 序号 | 类别 | 学校名称 | 专业 |
|----|----|---------------|------------|
| 1 | 高职 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 建筑消防技术 |
| 2 | 高职 | 内蒙古化工职业学院 | 应用化工技术 |
| 3 | 高职 | 内蒙古机电职业技术学院 | 机械制造及自动化 |
| 4 | 高职 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 电子信息工程技术专业 |
| 5 | 高职 | 内蒙古商贸职业学院 | 市场营销专业群 |
| 6 | 高职 | 包头职业技术学院 | 智能焊接技术 |
| 7 | 高职 | 包头铁道职业技术学院 | 铁道工程技术 |
| 8 | 高职 | 通辽职业学院 | 护理 |
| 9 | 高职 | 锡林郭勒职业学院 | 畜牧兽医 |
| 10 | 中职 | 包头服务管理职业学校 | 中餐烹饪专业 |

28. 最美高校辅导员、全区高校辅导员年度人物

中共内蒙古自治区委员会宣传部 内蒙古自治区教育厅

内教思政函〔2024〕6号

关于公布2023年度全区“最美高校辅导员” 评选结果的通知

各高等院校：

根据内蒙古自治区党委宣传部、内蒙古自治区教育厅《关于组织开展2023年全区“最美高校辅导员”推选展示活动暨推荐申报教育部2023年“最美高校辅导员”和“高校辅导员年度人物”的通知》（内教学工函〔2023〕63号）要求，经高校推荐、专家评审、集中评议等方式，决定授予内蒙古电子信息职业技术学院曹云峰等10人“最美辅导员”称号。

希望受到表彰的辅导员珍惜荣誉，再接再厉，充分发挥模范表率作用，不断取得新的成绩。全区辅导员队伍要向“最美辅导员”学习，坚持立德树人，深入实施“时代新人铸魂工程”，以铸牢中华民族共同体意识为主线，不断提高政治素养和业务水平，真正成为大学生思想政治教育的骨干力量和大学生健康成长的指导者和引路人。

—1—

附件：2023年度全区“最美高校辅导员”名单



附件

2023年度全区“最美高校辅导员”名单

| 序号 | 工作单位/职务 | 姓名 |
|----|-------------------------------|-----|
| 1 | 内蒙古电子信息职业技术学院数据与艺术设计学院党总支书记 | 曹云峰 |
| 2 | 内蒙古财经大学商务学院学工办主任 | 巴特尔 |
| 3 | 包头医学院医学技术与基础学院党委副书记 | 张亚琛 |
| 4 | 内蒙古医科大学护理学院学工办副主任（团总支部书记） | 司晓楠 |
| 5 | 包头职业技术学院国际教育学院党总支书记 | 崔翠丽 |
| 6 | 内蒙古工业大学资源与环境工程学院专职辅导员 | 李 辉 |
| 7 | 包头职业技术学院医学系学工办公室（团总办）副主任（副书记） | 于晓娟 |
| 8 | 内蒙古科技大学文法学院辅导员 | 吴 鹏 |
| 9 | 通辽职业学院继续教育系党总支书记 | 于世强 |
| 10 | 包头师范学院马克思主义学院党总支书记 | 魏红岩 |

—3—

29. 全区职业教育教学专业（课程）建设指导委员会委员

内蒙古自治区教育厅文件

内教职成〔2024〕90号

内蒙古自治区教育厅关于调整全区职业教育专业（课程）建设指导委员会和组成人员的通知

各盟市教育（教体）局，各高等职业学校：

根据工作需要，我行决定对全区职业教育专业（课程）建设指导委员会和组成人员进行调整，现将调整情况通知如下：

一、财经商贸类

主任委员：李军义 内蒙古商贸职业学院
副主任委员：史寒君 包头财经信息职业学校
秘书长：银峰 内蒙古商贸职业学院
委员：孙文慧 呼和浩特市商贸旅游职业学校

秘书长：柳茹 通辽职业学院
委员：李萌 呼和浩特市第二中等专业学校
塔娜 呼和浩特市第二中等专业学校
高雅雯 包头服务管理职业学校
曹冉 乌海市职业技术学校
田婧伟 通辽市工业职业学校
任明文 海拉尔区第一职业学校
崔小琴 五原县高级职业中学
谢志宏 锡林郭勒职业教育中心
王永胜 内蒙古化工职业学院
全毅文 内蒙古商贸职业学院
范洪伟 内蒙古体育职业学院
范丽群 呼和浩特职业学院
徐莉莉 呼和浩特职业学院
包卫平 包头职业技术学院
张哲 包头轻工职业技术学院
张健 包头轻工职业技术学院
周宇 满洲里俄语职业学院
张慧 扎兰屯职业学院
李敬袖 兴安职业技术学院
王冬梅 锡林郭勒职业学院
张瑾丽 乌兰察布职业学院

王瑾瑜 呼和浩特职业学院
赵源 包头职业技术学院
王万丽 包头轻工职业技术学院
韦素云 包头钢铁职业技术学院
李晓茹 呼伦贝尔职业技术学院
张建华 扎兰屯职业学院
徐立艳 通辽职业学院
宋海英 兴安职业技术学院
周俊平 乌兰察布职业学院
徐文燕 乌兰察布职业学院
武小芳 鄂尔多斯职业学院
吴葵生 内蒙古显鸿科技股份有限公司

三、交通运输类

主任委员：方明 内蒙古交通职业技术学院
副主任委员：赵秀英 锡林郭勒职业教育中心
秘书长：隋礼辉 内蒙古交通职业技术学院
委员：王永强 呼和浩特市机械工程职业技术学院
李培智 包头机电工业职业学校
侯立国 赤峰市华夏职业学校
张强 通辽市工业职业学校
赵立权 鄂尔多斯理工大学
邢宝峰 海拉尔区第一职业学校

郭志明 杭锦后旗职业教育中心
池清纯 乌兰察布市交通职业技术学院
刘焯 乌兰察布市中等职业技术学校
刘奉侠 内蒙古建筑职业技术学院
于梦琦 内蒙古化工职业学院
于彭涛 内蒙古机电职业技术学院
李世文 呼和浩特职业学院
于洪兵 包头职业技术学院
贾清华 包头轻工职业技术学院
刘东华 包头铁道职业技术学院
胡国喜 包头铁道职业技术学院
韩斌 呼伦贝尔职业技术学院
朝木日力嘎 锡林郭勒职业学院
朱志英 乌兰察布职业学院
杜秀波 鄂尔多斯职业学院
刘玲 鄂尔多斯职业学院
赵志荣 乌海职业技术学院
李强 锡林郭勒市德联人合汽车技术服务有限公司

四、教育与体育类

主任委员：刘东华 通辽职业学院
副主任委员：赵江涛 赤峰第一职业中等专业学校

吴战国 呼和浩特职业学院
赵燕燕 呼和浩特职业学院
王晓丽 包头职业技术学院
马宏革 包头轻工职业技术学院
张晓晖 包头轻工职业技术学院
祁锡娟 包头铁道职业技术学院
陈沐泽 包头铁道职业技术学院
张文立 包头钢铁职业技术学院
哈斯花 赤峰工业职业技术学院
乌兰 锡林郭勒职业学院
安刚 通辽职业学院
李红 乌海职业技术学院
银梅 乌海职业技术学院
康宏 国电电力内蒙古新能源开发有限公司
芦洋 内蒙古第一军工建筑设计院有限责任公司
白翔 内蒙古浩普电力检修有限责任公司

七、农林牧渔类

主任委员：娜日苏 锡林郭勒职业学院
副主任委员：赵换霞 准格尔旗职业高级中学
秘书长：刘利霞 锡林郭勒职业学院
委员：刘树标 土默特右旗职业技术教育中心
陈学风 赤峰农牧学校

徐轩 奈曼旗民族职业中等专业学校
官国超 阿荣旗职业中等专业学校
任锐 五原县高级职业中学
马斯日古楞 兴安盟扎赉特旗中等职业技术学校
恩和白乙拉 锡林郭勒盟教育局
张炜 内蒙古建筑职业技术学院
朱强 内蒙古电子信息职业技术学院
宋广堂 内蒙古商贸职业学院
康利平 呼和浩特职业学院
蒋阿宁 包头轻工职业技术学院
李云云 赤峰应用技术职业学院
王显峰 扎兰屯职业学院
张金宝 扎兰屯职业学院
白胡木吉力图 通辽职业学院
刘海英 乌兰察布职业学院
白永平 乌兰察布职业学院
马丽杰 鄂尔多斯生态环境职业学院
刘金泉 内蒙古农业大学职业技术学院
郭永清 内蒙古农业大学职业技术学院

八、生物与化工类

主任委员：李继萍 内蒙古化工职业学院
副主任委员：迟秀丽 宁城县职业中学

- 6 -

- 9 - - 10 -

白剑臣 内蒙古化工职业学院
 张海芳 内蒙古化工职业学院
 郭奇慧 内蒙古商贸职业学院
 王玲娜 呼和浩特职业学院
 张俊霞 呼和浩特职业学院
 刁亚娟 通辽职业学院
 金鑫 乌兰察布职业学院
 肖芳 锡林郭勒职业学院
 苏雅拉其格 锡林郭勒职业学院
 李正英 内蒙古农业大学职业技术学院
 曹志军 内蒙古农业大学职业技术学院
 高智利 内蒙古勒勒川糖业有限责任公司

十、土木建筑类

主任委员: 斯庆 内蒙古建筑职业技术学院
 副主任委员: 夏晓红 赤峰建筑工程学校
 秘书长: 牛恒茂 内蒙古建筑职业技术学院
 委员: 李永刚 内蒙古工程学校
 李树理 包头财经信息职业学校
 任宏蕾 通辽市工业职业学校
 刘媛 鄂尔多斯理工学校
 邢永琴 巴彦淖尔职业技术学院
 杜晓琳 兴安盟高级技工学校

武海燕 内蒙古化工职业学院
 李建茹 内蒙古机电职业技术学院
 包建强 呼和浩特职业学院
 郭文斌 包头职业技术学院
 杨敏 包头轻工职业技术学院
 闫宏生 包头铁道职业技术学院
 崔海虎 内蒙古交通职业技术学院
 韩福祥 赤峰应用技术职业学院
 齐文艳 兴安职业技术学院
 王永超 通辽职业学院
 李敏 乌兰察布职业学院
 何宝明 鄂尔多斯职业学院
 李静 乌海职业技术学院
 胡敏 内蒙古农业大学职业技术学院
 张俊友 内蒙古农业大学职业技术学院
 马宝青 兴安建设集团有限公司

十一、文化艺术类

主任委员: 卢富强 呼和浩特职业学院
 副主任委员: 郝存德 乌兰察布市艺术学校
 秘书长: 吕志强 呼和浩特职业学院
 委员: 张振廷 呼和浩特市商贸旅游职业学校
 吕楠 呼和浩特市艺术学校

委 员:

张敏 内蒙古工程学校
 李晓凤 包头服务管理职业学校
 张志刚 赤峰市松山区职教中心
 许文娟 阿鲁科尔沁旗民族职业教育中心
 任龙华 通辽市工业职业学校
 燕俊林 准格尔旗职业高级中学
 彭泉 乌兰察布市中等职业技术学校
 薛继红 东乌旗民族综合高中
 韩献珍 内蒙古建筑职业技术学院
 王卫平 内蒙古化工职业学院
 张学敏 内蒙古电子信息职业技术学院
 钟铁铮 内蒙古商贸职业学院
 李艳芬 呼和浩特职业学院
 姜芳 包头职业技术学院
 李琪 包头轻工职业技术学院
 姜芳 包头铁道职业技术学院
 王丽萍 包头钢铁职业技术学院
 陈艳 兴安职业学院
 姚月 兴安职业技术学院
 迟佳婧 通辽职业学院
 王晓红 科尔沁艺术职业学院
 史小禹 内蒙古交通职业技术学院

主任委员: 王素华 乌兰察布医学高等专科学校
 副主任委员: 刘鹏妹 包头市卫生学校
 秘书长: 袁秀林 乌兰察布医学高等专科学校
 委员: 韦明霞 包钢职工医院卫生学校
 曹景华 赤峰卫生学校
 张春艳 赤峰民族中等专业学校
 石春梅 准格尔旗职业高级中学
 谢萍 杭锦旗职业教育中心
 庞彩霞 呼和浩特职业学院
 武慧铭 呼和浩特职业学院
 刘荣英 包头轻工职业技术学院
 云飞飞 包头轻工职业技术学院
 杨君华 赤峰应用技术职业学院
 鞠兴华 呼伦贝尔职业技术学院
 迟玉香 扎兰屯职业学院
 邱福翠 通辽职业学院
 刘建华 乌兰察布医学高等专科学校附属医院

十三、装备制造类

主任委员: 刘玲 内蒙古机电职业技术学院
 副主任委员: 杜俊 包头机械工业职业学校
 秘书长: 张丽红 内蒙古机电职业技术学院
 委员: 马志龙 呼和浩特市商贸旅游职业学校

王小军 武汉华中数控股份有限公司

十四、资源环境与安全类

主任委员: 斯钦德力根 内蒙古化工职业学院
 副主任委员: 黄秀丽 内蒙古工程学校
 秘书长: 李欣 内蒙古化工职业学院
 委员: 胡秀芳 赤峰市元宝山区职业教育培训中心
 刘晓东 准格尔旗职业高级中学
 冯雪力 内蒙古建筑职业技术学院
 董晔 内蒙古机电职业技术学院
 高海英 呼和浩特职业学院
 郝晓晖 呼和浩特职业学院
 王燕霞 包头轻工职业技术学院
 王远松 包头铁道职业技术学院
 石丽艳 通辽职业学院
 张磊 鄂尔多斯职业学院
 李绍良 鄂尔多斯职业学院
 张飞天 乌海职业技术学院
 李国强 国家能源集团乌海能源公司生产指挥中心

十五、德育

主任委员: 吕燕兵 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校
 副主任委员: 尹红燕 呼和浩特市第二职业中等专业学校
 秘书长: 冯俊晖 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校

委 员:

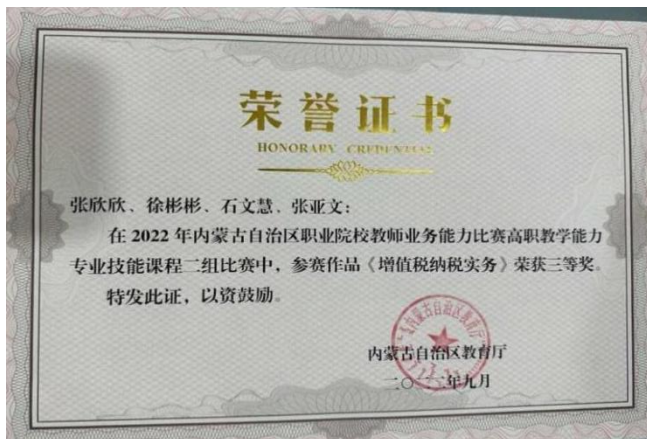
杨丽 呼和浩特职业学院
 李江南 呼和浩特职业学院
 王振福 包头职业技术学院
 丁万龙 包头轻工职业技术学院
 高黎明 包头铁道职业技术学院
 李彤霞 呼伦贝尔职业技术学院
 张金传 扎兰屯职业学院
 于宏宏 内蒙古交通职业技术学院
 朱志鑫 鄂尔多斯职业学院
 刘丽红 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校

十七、英语(基础课程)

主任委员: 张继红 通辽职业学院
 副主任委员: 田海军 呼和浩特市第三职业中等专业学校
 秘书长: 颜岩 通辽职业学院
 委员: 贺燕 包头服务管理职业学校
 李紫屹 乌海市职业技术学校
 辛莹莹 赤峰建筑工程学校
 白玥 通辽市工业职业学校
 刘建峰 准格尔旗职业高级中学
 于海峰 满洲里市中等职业技术学校
 贾凤龙 临河区第一职业中等专业学校
 季斌 商都县职业技术学校

30. 全区职业院校技能大赛教学能力大赛









内蒙古自治区教育厅

3. 2023 年全区职业院校教师能力大赛优秀组织奖名单

内教职成函〔2024〕4号

关于公布2023年全区职业院校 教师业务能力比赛获奖名单的通知

各盟市教育(教体)局,各高职院校、有关中等职业学校:

按照《关于举办2023年全区职业院校教师业务能力比赛的通知》(内教职成函〔2023〕30号),经盟市、院校选拔推荐,依比赛方案,专家认真评判,评出高职教学能力组一等奖16组、二等奖29组、三等奖44组;中职教学能力组一等奖11组、二等奖23组、三等奖35组;高职课程思政组一等奖10组、二等奖19组、三等奖29组;中职思想政治课程组:一等奖1组、二等奖3组、三等奖4组;中职班主任业务能力组别:一等奖6组、二等奖12组、三等奖18组;“最美中职班主任”14名。评选赵丽丽等61名同志为大赛“优秀工作者”,内蒙古建筑职业技术学院等32个单位为优秀组织奖。现将获奖名单予以公布。

- 附件: 1. 2023年全区职业院校教师能力大赛获奖选手名单
2. 2023年全区职业院校教师能力大赛优秀工作者名单



二等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|---------------------------------|----------------|-------------|
| 导数及其应用 | 张爱英、薛娜、宝塔娜、赵彩秀 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 扬理想精神之帆 育时代文旅栋梁 | 李荣、陈春丽、王凤英、白艳茹 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 计算机信息技术在侦办电信诈骗案件中的综合应用 | 王增宝、张金文、王沅、杨晓勇 | 内蒙古警察职业学院 |
| 个人花样基础动作及套路创编 | 岳沙沙、宗诚、冀慧卿、赵雷 | 呼和浩特职业学院 |
| 聚焦强国梦 培育筑梦人 | 朱婷婷、付玉超、王琳、赵国芳 | 包头职业技术学院 |
| 待客有礼 畅游有方 品鉴有感 | 侯慧芳、刘畅、任艳、祝洁 | 包头职业技术学院 |
| 志愿服务 | 郑贵民、付文超、宋菲、成燕 | 包头轻工职业技术学院 |
| Weather and Accommodation 天气与住宿 | 冯赫、安妮、张继辉、李昱慧 | 兴安职业技术学院 |
| 劳动教育 | 岂婷婷、魏巍、张静、姜文静 | 通辽职业学院 |
| 职业心理 | 张婷婷、付佳、武艳珍、宋长稳 | 锡林郭勒职业学院 |

三等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|--|--------------------|-----------------|
| 定积分及其应用 | 杨丽清、李艳光、陈雪、马兰 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 正“三观” 树理想 育新时代安全工匠 | 夏甜、袁博、张德梅 | 内蒙古化工职业学院 |
| 初涉电商职场 Start Your E-Commerce Career | 张媛、苏娅、汤海丽、阿兰高娃 | 内蒙古电子信息职业技术学院 |
| Cross-border E-commerce Livestreaming 跨境电商直播 | 张敏、徐艳辉、李树河 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 演示文稿的制作 | 夏永秋、代秀珍、冯雪莲、孟庆云 | 包头铁道职业技术学院 |
| 数据赋能 Excel 电子表格 | 崔艳敏、姜艳丽、高舜男、殷慧 | 呼伦贝尔职业技术学院 |
| 坚定理想信念 弘扬中国精神 | 王虹、李丹萍、苗雨、唐胜男 | 扎兰屯职业学院 |
| 应用职场英语沟通 助力护生技能发展 | 高文心、高慧婷、郑咏梅、刘畅 | 通辽职业学院 |
| “五位一体”总体布局 | 周洋、陈国丽、赵楠楠、崔丽娟 | 赤峰工业职业技术学院 |
| 习字知礼·文心筑梦 | 郭颖哲、包福利、邓婉玉、吕骄阳 | 内蒙古交通职业技术学院 |
| 统筹兼顾谋全局 多措并举促发展 | 金亮、苏雅拉格日乐吐、窦文安、刘一丹 | 锡林郭勒职业学院 |
| 坚定理想信念 弘扬中国精神 培养行业工匠 | 孙淑卿、韩迪、赵红霞、王莉莎 | 乌兰察布职业学院 |
| 理想照亮设计路 精神引领中国魂 | 朱宇、李春晖、黄永胜、王泳力 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 |

三等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|----------------------|-------------------|-----------------|
| 大数据时代背景下企业流动资产财税融合核算 | 包姝颖、罗佛如、郭海霞、阿荣 | 内蒙古化工职业学院 |
| 航天主题网页设计与制作 | 高丽、荣艳冬、孙志颖、付浩 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 宠物饲养与疾病防治技术 | 葛海燕、郭园、嘎利兵嘎、哈登楚日亚 | 内蒙古农业大学职业技术学院 |
| 公安机关办理治安案件的程序处理 | 迟古霞、唐雅娟、杨宇烨、刘洋 | 内蒙古警察职业学院 |
| 风电机组偏航系统维护与检修 | 巩真、刘百顺、王继明、张晓晖 | 包头轻工职业技术学院 |
| 顶棚装饰构造 | 李晓燕、薄蕾、刘美霞、王晶 | 包头铁道职业技术学院 |
| 幼儿音乐教育与活动指导 | 李丹、王凯银、齐秀娟、路志伟 | 扎兰屯职业学院 |
| 产后母婴护理 | 王雅芳、黎玉辉、张晶、孟祥丽 | 扎兰屯职业学院 |
| 文化园蒙餐服务 | 付蕾、赵雨、刘腾凤 | 通辽职业学院 |
| 老年人药学服务 | 王惠乔、杨光、付瑶 | 通辽职业学院 |
| 传承中国古建筑文化 | 张佳琛、张育英、王玲玲 | 乌兰察布职业学院 |
| 创美之旅 | 乌日汗、闫丽娜、马玉竹、高春艳 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 |

二等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|---------------|------------------|---------------|
| 智慧电厂运行监测系统维护 | 袁玉雅、赵双双、赵慧娟、李晓杰 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 风光互补供电系统安装与调试 | 席那顺朝克图、刘佳玲、刘宁、王旭 | 内蒙古电子信息职业技术学院 |
| 汽车起动系统的认识与检修 | 刘英、郝飞、李常春、赵淳 | 呼和浩特职业学院 |
| 迫击炮零件数控车编程与加工 | 李伟娟、陈雪、马艳雪、王利全 | 包头职业技术学院 |
| 应急预案编制与演练 | 王永超、刘珊珊、韩冬、哈申图雅 | 通辽职业学院 |
| 院前急救技术 | 何思媛、邱福翠、王重阳 | 通辽职业学院 |
| 新城疫综合诊断防控 | 张颖、郑洲阳、樱桃、李云云 | 赤峰应用技术职业学院 |
| 新能源汽车的维护检查 | 赫从政、董立江、张庆增、魏景瑞 | 锡林郭勒职业学院 |
| 煤矿掘进通风标准化作业 | 巴雷、李绍良、任建峰、卓庆奉 | 鄂尔多斯职业学院 |

三等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|--------------------------|-------------|-----------------|
| 劳动与职业人生 | 高妍、魏波、郭宇 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 夯实公文“章法” 厚植爱国情怀 | 张智鹏、吴霜、其勒木格 | 内蒙古警察职业学院 |
| 用英语讲好中国故事 | 付焯、海停、查如娜 | 内蒙古师范大学青年政治学院 |
| 《品文化 树自信 重践履》 | 田玉芬、白玉红、高虹敏 | 扎兰屯职业学院 |
| 小工匠话大制造 | 吴晓磊、吴旭、蒋月 | 通辽职业学院 |
| 提升自我调适能力 促进自我发展 | 刘春兰、王晓茹、朱冠如 | 内蒙古交通职业技术学院 |
| “自然人文”与“修养人生”专题的思辨性阅读与表达 | 马艺滔、丁宁、黄水胜 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 |

理工农医类课程组

一等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|------------|-------------|------------|
| 布洛芬散片的生产 | 张鸿、李占军、韩继新 | 内蒙古化工职业学院 |
| 食品中还原糖的检测 | 郭奇慧、高秀兰、王勇 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 液体乳中钙含量的测定 | 袁静宇、王淑艳、于志伟 | 包头轻工职业技术学院 |
| 孕产期导乐陪伴服务 | 王磊、秦桂丽、任亚兰 | 通辽职业学院 |

二等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|---------------------|-------------|-------------|
| 灌溉渠道工程设计与施工 | 魏学敏、于海云、张瑞麟 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 电网相间保护校验 | 任晓丹、贺敬、张彬 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 精编细算、保质争效—数控车削编程与加工 | 陈雪、李伟娟、陈文娟 | 包头职业技术学院 |

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|------------------------|-------------|--------------|
| 汽车电源系统检修 | 杨秀芳、于淑霞、王晨 | 包头职业技术学院 |
| D09-32 型捣固车施工作业 | 秦驰越、付家其 | 包头铁道职业技术学院 |
| 科学有险阻，苦战能过关——胰岛素 | 张春艳、王雯雯、张淑云 | 呼伦贝尔职业技术学院 |
| 《40000-60000km 车辆维护保养》 | 白朝乐门、韦湛、籍红 | 扎兰屯职业学院 |
| 新能源汽车结构原理与拆装 | 安刚、呼和、刘天博 | 通辽职业学院 |
| 中医的辨证施治：证与药 | 吕斌、王楠楠、姚磊 | 锡林郭勒职业学院 |
| 老年护理 守护健康 | 张素萍、张璐璐、王艳 | 乌兰察布医学高等专科学校 |
| 美育化人 立学立德 | 郝家玉、何宝明、闫静 | 鄂尔多斯职业学院 |

三等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|-----------------------|--------------|-----------------|
| 知识产权法律制度 | 司颖雪、左芳、刘晓伟 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 继承与侵权责任 | 王劲荣、萨祺尔、孙千淇 | 内蒙古警察职业学院 |
| 认识法律 | 白音珠娜、秦兴宇、朱广芹 | 内蒙古警察职业学院 |
| 人民公安为人民 | 岳慧清、李佳凝、武静 | 内蒙古警察职业学院 |
| 共话少年梦，细品中国茶 | 郑红、姜晨迪 | 呼伦贝尔职业技术学院 |
| 投资有方 取财有道—筹资及投资管理 | 佐岩、孟珊珊、刘秀 | 兴安职业技术学院 |
| 金融机构之商业银行 | 贺亚楠、刘媛媛、范新雅 | 赤峰工业职业技术学院 |
| “数字赋能，精准助农”调查项目设计与实施 | 徐彬彬、张欣欣、宋乌尼尔 | 通辽职业学院 |
| “师道”传承学前儿童科学教育活动设计与组织 | 赵艳霞、隋欣、赵冬梅 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 |

关于核对 2024 年全区职业院校 技能大赛教学能力比赛获奖名单的通知

各盟市教育(教体)局,各高职院校、有关中等职业学校:

按照《关于举办 2024 年全区职业院校技能大赛教学能力比赛的通知》(内教职成函〔2024〕24号)《关于举办 2024 年全区职业院校技能大赛中等职业学校德育与思想政治教育和班主任比赛的通知》(内教职成函〔2024〕23号),经盟市、院校选拔推荐,协办单位精心组织,专家认真评审,全区职业院校技能大赛教学能力比赛圆满完成各项比赛。现对拟获奖名单的信息进行核对,若作品名称、参赛教师姓名、单位等信息有误,请相关盟市教育局、高职院校于 11 月 18 日前将信息勘误表(见附件 2) word 版、盖章扫描件发送至指定邮箱。

请相关盟市、院校认真核实,逾期不进行二次修改。

联系人:马晶晶,0471-2857032。

邮、箱:1612357006@qq.com。

附件:1.2024 年全区职业院校技能大赛教学能力比赛获奖名单

2.2024 年全区职业院校技能大赛教学能力比赛信息勘误表

内蒙古自治区教育厅

2024 年 11 月 13 日

附件 1

2024 年全区职业院校技能大赛教学能力比赛 高职教学能力组别获奖选手名单

公共基础课程组

一等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|----------------|-----------------|-----------|
| 岗位创新实战 | 樊静、钟铁铮、赵卫琼、王悦 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 赏咏诗文知真意落笔匠心铸新闻 | 薛仁图雅、张媛、马睿璇、于汇洋 | 呼和浩特职业学院 |
| 民族花样跳绳进阶技术 | 党民、张佳惠、岳旺、李特 | 包头职业技术学院 |
| 解美育内蕴润美好心灵 | 朱艳波、刘婷、李天华、黄静 | 兴安职业技术学院 |

二等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|------------|----------------|-------------|
| HealthCare | 韩奕、李少华、孟洋、格桐图雅 | 内蒙古建筑职业技术学院 |

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|-----------|----------------|------------|
| 健身操 | 方雯童、王锁情、赵垠、赵萌萌 | 内蒙古化工职业学院 |
| 诗文鉴赏与写作实践 | 何文杰、张行健、冯敏、张宇珉 | 包头职业技术学院 |
| 创业项目实践 | 郭瑞芳、刘百顺、李一默、李楠 | 包头轻工职业技术学院 |
| 救在身边志愿服务 | 付文超、宋菲、高欣艳、杜丽玮 | 包头轻工职业技术学院 |
| 大学语文-诗歌模块 | 马丽丽、潘阳、陈小燕、邹丽佳 | 通辽职业学院 |
| 初涉护理职场情境 | 花拉、于宝凤、戴广霞 | 锡林郭勒职业学院 |

三等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|--|-----------------|----------|
| 育体益智竞育人 | 张洪林、翟红涛、刘树彬、宋文通 | 扎兰屯职业学院 |
| 《Voluntary Spirit of the Youth》(志愿青春行·奉献“十四冬”) | 林红杰、常征飞、于龙丰、李珊 | 扎兰屯职业学院 |
| 以德燃青春之火以史追精神之光 | 刘英敏、白蕊欣、郭海楠、薛元泽 | 兴安职业技术学院 |
| 融入职场 Entering Your Career | 高文心、高慧婷、郑咏梅、刘政宏 | 通辽职业学院 |

专业技能课程一组

一等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|----------------|-----------------|-------------|
| 建筑文化遗产数字化保护与利用 | 乔恩懋、刘帅、尚大为、刘嘉月 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 节段装配式斜拉桥施工 | 王静、李震、陈静、刘奉侠 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 汽车充电异常故障诊断与修复 | 张翠青、赵文娟、董新雨、赵云龙 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
| 典型企业财务报表分析 | 张岩瑾、李彤、郝尉君、杨伟晨 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 红色乡村老宅改造设计 | 张婷、张惠娟、韩译萱、陈月如 | 呼和浩特职业学院 |
| 农业大棚数智化系统设计与应用 | 黄艳君、吴和群、刘敏、姚欢 | 呼和浩特职业学院 |

二等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|-----------------------|------------------|---------------|
| 装配式预制剪力墙板精细施工 | 杨玉清、吴俊臣、季晓霞、白嘎力 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 无人机开展电力巡检的载荷应用实践 | 高艳、石磊、刘宁、王昊天 | 内蒙古电子信息职业技术学院 |
| 适老化居住空间设计 | 赵欣欣、来强、侯静、杨利莹 | 内蒙古电子信息职业技术学院 |
| 数字非遗文脉赓续——那达慕数据可视化应用 | 高丽、孙志颖、王艳春、高阳 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 六合枕文创设计与制作 | 刘丽、孙羽田、赵国芳、刘劲威 | 包头职业技术学院 |
| 农产品大肠菌群检测 | 蒋阿宁、刘丽娜、翟丽丽、岳娅楠 | 包头轻工职业技术学院 |
| 幼儿园教学认知活动设计与指导 | 齐秀娟、李丹、路志伟 | 扎兰屯职业学院 |
| 农田灌溉水质检测 | 齐迹、李秋实、王福超、王丽丽 | 兴安职业技术学院 |
| 实现《智慧农牧信息管理系统》一家畜管理功能 | 乌兰图亚、赵广智、丁莹莹、孙德伟 | 兴安职业技术学院 |
| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
| 变桨距与偏航系统的结构与控制 | 刘雪晶、安刚、姜海青、陈天宇 | 通辽职业学院 |
| 新能源汽车构造与拆装 | 呼和、刘天博、陶琪爽、谢宝亮 | 通辽职业学院 |
| 临床常用药品的质量检测与分析 | 白小荣、娜贺雅、徐建平、王颖 | 锡林郭勒职业学院 |

三等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|-------------------|-----------------|-------------|
| 混凝土工程计量与计价 | 李建茹、贾洋、勾芒芒、刘鹏 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 轨道交通信号设备检维修 | 于梦琦、贺巧利、郑艳楠、赵元 | 内蒙古化工职业学院 |
| 乙酸乙酯的制备 | 马光路、吴海霞、梁奇雄、张萌 | 内蒙古化工职业学院 |
| 智慧仓配规划 | 朱永香、高宇飞、马天啸、李菲菲 | 内蒙古化工职业学院 |
| 数实渠道融合运营 | 张琪、高红艳、霍霞、刘弋道 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 城镇污水处理 | 赵卉琳、张希鸥、高海英、白墨 | 呼和浩特职业学院 |
| 跨境推广，助力品牌出海 | 张雯瑾、苗学敏、王蕊、田佳鸣 | 包头职业技术学院 |
| 灌装单元安装与调试 | 胡月霞、张晓燕、王磊、董鹏飞 | 包头轻工职业技术学院 |
| 跨境电商店铺营销 | 孙莉、王娟、李白娜、周梦洋 | 包头轻工职业技术学院 |
| 科学诊断，当好机电设备维修“医生” | 马英昶、祁锡娟、姚琛、刘鑫 | 包头铁道职业技术学院 |
| 失语症患者的辨、评、治 | 郭蕾、杨梦格、胡海洋 | 呼伦贝尔职业技术学院 |
| 幼儿园语言教育活动设计与指导 | 赵艳虹、张智慧、张蕾、春荣 | 通辽职业学院 |

专业技能课程二组

一等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|----------------|-------------------|--------------|
| 低空无人机摄影测量 | 王伟超、齐秀峰、刘婧春、于凤月 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 禽流感防疫与检疫 | 傅小蒙、道日娜、白胡木吉力图、董航 | 通辽职业学院 |
| 风力发电机组偏航系安装与调试 | 全彩霞、阿木古楞、苏龙嘎、严天宇 | 锡林郭勒职业学院 |
| ICU高级气道管理 | 王艳、王彦霞、陈东伟、张璐璐 | 乌兰察布医学高等专科学校 |

二等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|--------------------|-----------------|-------------|
| 城市管道开槽施工 | 秦伟、何茨、麻昌盛、祝丽思 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 小型自动喷药机器人制作与设计 | 赵小华、包春红、刘馨芳、薛静雅 | 呼和浩特职业学院 |
| 新能源汽车灯光系统检修 | 郭秀芳、郭鹏、高睿、董鑫磊 | 包头轻工职业技术学院 |
| 机电设备智能运维 | 阿鲁斯、陈杨、任斌、段瑞英 | 包头铁道职业技术学院 |
| 高速铁路 CTC 接发列车 | 茹彦虹、叶丙秀、吴艳艳、李雪 | 包头铁道职业技术学院 |
| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
| 幼儿健康活动设计与实施 | 焦健、陈天星、郭岩、葛婷慧 | 呼伦贝尔职业技术学院 |
| 食品中矿物质元素及有毒有害物质的检验 | 辛丹丹、乌雅汉、刘境、吴乌兰 | 通辽职业学院 |
| 煤矿掘进通风标准化作业 | 李绍良 | 鄂尔多斯职业学院 |
| 工业循环水水质监测 | 施晓婷、侯小伟、闫碧莹、孙肇元 | 乌海职业技术学院 |

理工农医类课程组

一等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|-------------------|---------------------|---------------|
| 土石坝结构图的识读与绘制 | 斯庆高娃、朱敏、马晓宇 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 电厂智能运行监测传感系统安装与维护 | 袁玉雅、赵双双、李晓杰 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 创伤救护 | 王重阳、特日格勒、曹沛莹 | 通辽职业学院 |
| 透视筑路绘真理工程伦理育匠心 | 韩青松、张翊鹏、郝晓工 | 内蒙古交通职业技术学院 |

公共基础课程组

一等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|---|-----------|-----------|
| Protect the Source of Life Together in the Northern Frontier 共护祖国北疆生命之源 | 刘佳莹、袁芳、包焯 | 内蒙古化工职业学院 |
| 心世界心启航 | 张婷婷、付佳、何颖 | 锡林郭勒职业学院 |

二等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|---|------------------|---------------|
| 语言促进交融：文化引领国朝——基于 PBL 项目学习下的大学英语课程思政教学实践 | 刘畅、张圆、刘聪玲 | 内蒙古电子信息职业技术学院 |
| 绿色发展，全球共享 Green Development, Global Sharing | 付焯、海停、贺瑞尊 | 内蒙古师范大学青年政治学院 |
| 以英语职场沟通育文旅创新人才 | 侯慧芳、刘畅、祝洁 | 包头职业技术学院 |
| 赓续文化血脉育化中国情怀 | 田玉芬、白玉红、高虹敏 | 扎兰屯职业学院 |
| 社会劳动实践 | 魏巍、张静、吕婷婷 | 通辽职业学院 |

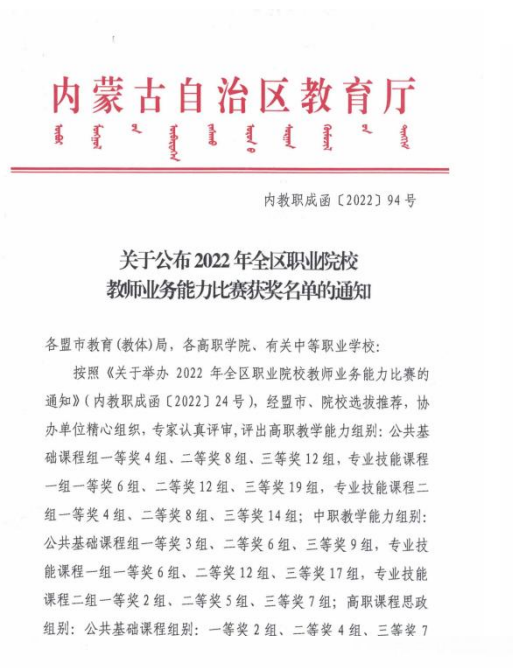
三等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|----------------------|-------------------|---------------|
| 匠心筑路——沥青与沥青混合料 | 董雪、李哲、刘海军 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 强化 SQL 注入防护，共筑北疆网络安全 | 张兴飞、张巧燕、赵佳宁 | 内蒙古电子信息职业技术学院 |
| 环状传送带控制系统设计与调试 | 王岩、胡建霞、高海燕 | 呼和浩特职业学院 |
| 视觉检测机器人工作站系统集成 | 刘彩霞、张丹丹、李伟娟 | 包头职业技术学院 |
| 仿古陶罐的 3D 数据采集与修复 | 田芳、庞旭刚、韩文华 | 包头职业技术学院 |
| 地铁线路工程结构 | 马超、李泉鹏、齐娟 | 包头铁道职业技术学院 |
| 有限空间应急救援演练 | 韩冬、康思佳、王镔钊 | 通辽职业学院 |
| 高层惠民住宅数字化计量与计价 | 张萌、鲍迪、高文吉 | 内蒙古交通职业技术学院 |
| 疗愈化儿科病房区设计 | 孔畅、郭远博、张俊婷 | 赤峰工业职业技术学院 |
| 奶酪的检验 | 王智慧、高鸿蒙 | 锡林郭勒职业学院 |
| 器官组织疾病检验 | 何炜、乔风利、任方媛 | 乌兰察布医学高等专科学校 |
| 住宅的风格设计与应用 | 高源、尹雯静、孟晓霞 | 乌海职业技术学院 |

三等奖

| 作品名称 | 参赛教师姓名 | 单位 |
|--------------------|--------------|-------------|
| 失能、半失能老人社区居家照护 | 刘燕、裴艳慧、张卿 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 黄河河套文化研学旅行策划 | 王亚男、张莉杰、宁宇 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 新零售背景下连锁店促销方案设计 | 郝杨、戴晶晶、于文媛 | 内蒙古商贸职业学院 |
| 德育润童年美育启童心——合唱技能教学 | 姚思、王增萍 | 呼伦贝尔职业技术学院 |
| 幼儿园保教活动设计与实施 | 李丹、路志伟、齐秀娟 | 扎兰屯职业学院 |
| 统计数据分折 | 徐彬彬、张欣欣、宋乌尼尔 | 通辽职业学院 |
| 幼儿艺术教育与活动指导 | 张琪、金鹏飞、安臣臣 | 乌兰察布职业学院 |

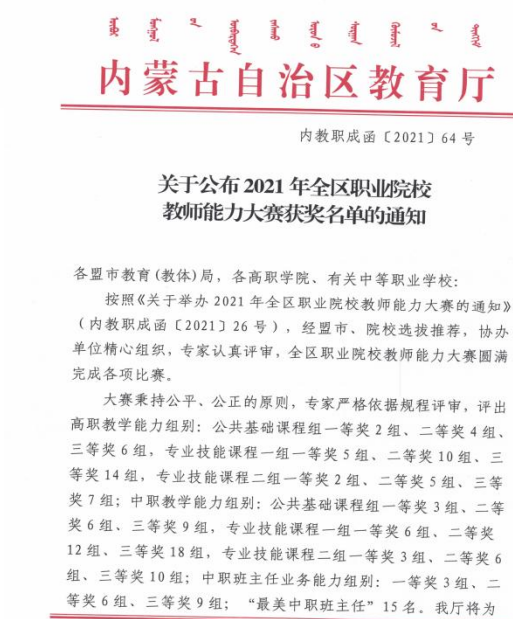
31. 全区职业院校技能大赛教学能力大赛优秀组织奖



附件3

2022年全区职业院校教师能力大赛优秀组织奖名单

内蒙古建筑职业技术学院
内蒙古机电职业技术学院
内蒙古电子信息职业技术学院
内蒙古化工职业学院
内蒙古商贸职业学院
内蒙古师范大学青年政治学院
呼和浩特职业学院
包头职业技术学院
包头轻工职业技术学院
包头铁道职业技术学院
扎兰屯职业学院
兴安职业技术学院
通辽职业学院
赤峰工业职业技术学院
内蒙古交通职业技术学院
锡林郭勒职业学院
乌兰布统医学高等专科学校
兴安职业技术学院



附件3

2021年全区职业院校教师能力大赛优秀组织奖名单

内蒙古机电职业技术学院
呼和浩特职业学院
包头职业技术学院
包头轻工职业技术学院
包头铁道职业技术学院
扎兰屯职业学院
兴安职业技术学院
通辽职业学院
锡林郭勒职业学院
内蒙古经贸学校
呼和浩特市教育局
包头市教育局
呼伦贝尔市特殊教育中心
兴安盟教育局
通辽市教育局
赤峰市松山区职业技术教育培训中心
锡林郭勒盟教育局
丰镇市职业中等专业学校
鄂尔多斯市教育体育局
五原县高级职业中学
阿拉善盟教育体育局

内蒙古自治区教育厅

内教职成函〔2024〕4号

关于公布2023年全区职业院校 教师业务能力比赛获奖名单的通知

各盟市教育(教体)局,各高职院校、有关中等职业学校:
按照《关于举办2023年全区职业院校教师业务能力比赛的通知》(内教职成函〔2023〕30号),经盟市、院校选拔推荐,依比赛方案,专家认真评判,评出高职教学能力组一等奖16组、二等奖29组、三等奖44组;中职教学能力组一等奖11组、二等奖23组、三等奖35组;高职课程思政组一等奖10组、二等奖19组、三等奖29组;中职思想政治教育课程组:一等奖1组、二等奖3组、三等奖4组;中职班主任业务能力组别:一等奖6组、二等奖12组、三等奖18组;“最美中职班主任”14名。评选赵丽丽等61名同志为大赛“优秀工作者”,内蒙古建筑职业技术学院等32个单位为优秀组织奖。现将获奖名单予以公布。

附件:1.2023年全区职业院校教师能力大赛获奖选手名单
2.2023年全区职业院校教师能力大赛优秀工作者名单

3.2023年全区职业院校教师能力大赛优秀组织奖名单

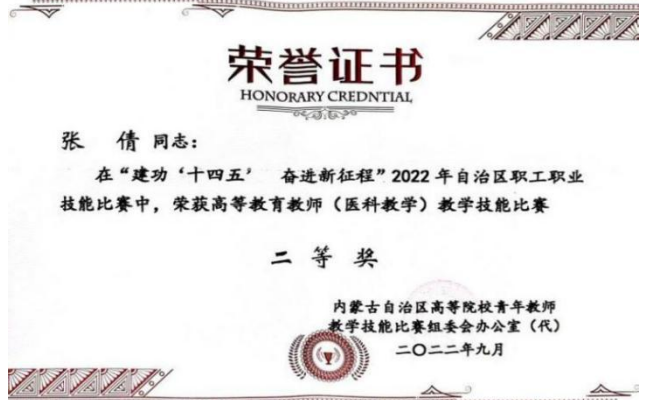
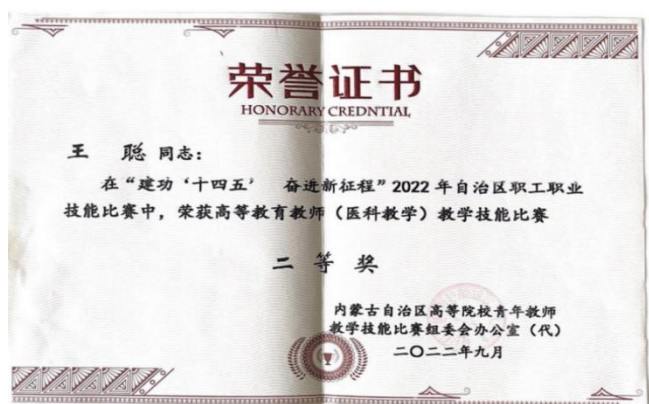
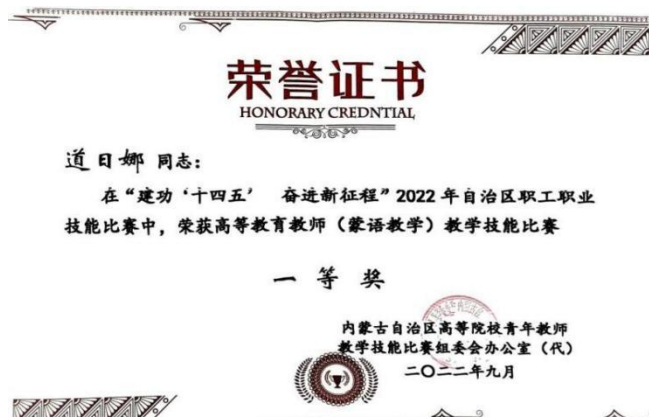


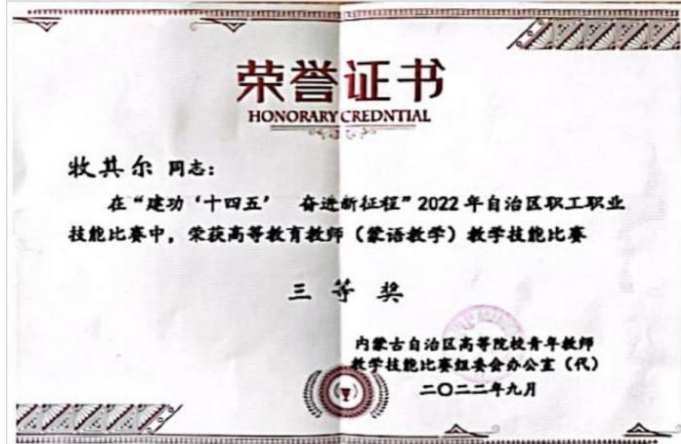
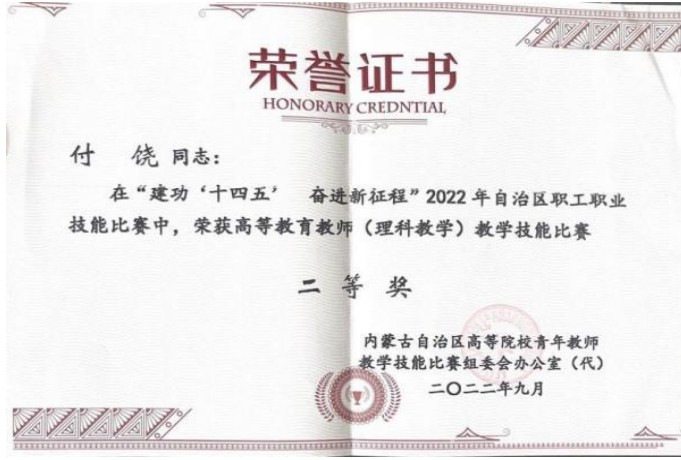
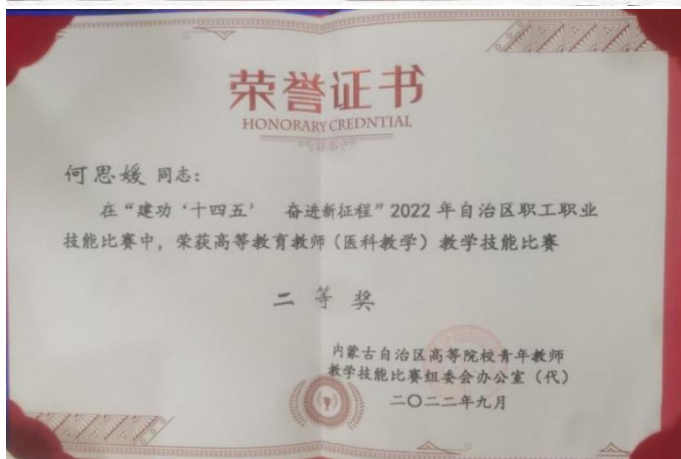
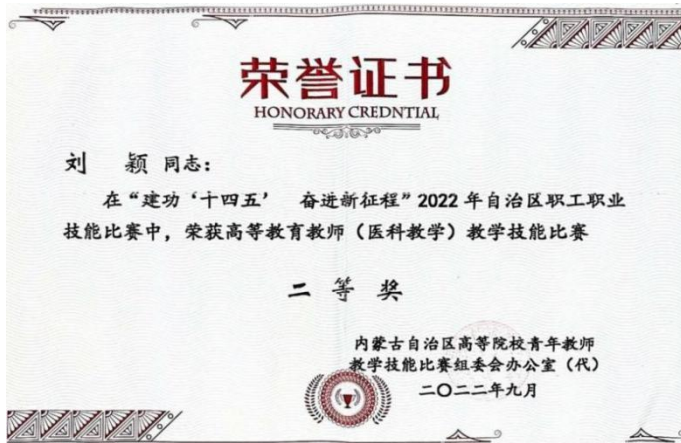
附件3

2023年全区职业院校教师能力大赛 优秀组织奖名单

内蒙古建筑职业技术学院
内蒙古机电职业技术学院
内蒙古化工职业学院
内蒙古电子信息职业技术学院
内蒙古商贸职业学院
内蒙古师范大学青年政治学院
内蒙古警察职业学院
呼和浩特职业学院
包头职业技术学院
包头轻工职业技术学院
包头铁道职业技术学院
扎兰屯职业学院
兴安职业技术学院
通辽职业学院
赤峰工业职业技术学院
内蒙古交通职业技术学院
锡林郭勒职业学院

32. 内蒙古自治区高校青年教师教学竞赛





内蒙古自治区教科文体工会
内蒙古自治区教育厅 文件

内教科文体工发(2024)32号

关于第十三届内蒙古自治区高校
青年教师教学竞赛暨第七届全国高校青年教师
教学竞赛获奖情况的通报

自治区各高校、工会：

6月18—20日，内蒙古自治区总工会、人力资源和社会保障厅主办，内蒙古自治区教科文体工会、内蒙古自治区教育厅承办，河套学院、河套学院工会协办的第十三届内蒙古自治区高校青年教师教学竞赛暨第七届全国高校青年教师教学竞赛选拔赛，在前期各院校初赛选拔的基础上，共有50所本专科院校的220名青年教师，报名参加了文科教学、理科教学、工科教学、医科教学、思政教学等5个组别的决赛。经过教学设计评审、课

堂教学展示和教学反思撰写等3个环节的角逐，内蒙古师范大学马奥运等30名教师获得一等奖，乌海职业技术学院侯红磊等60名教师获得二等奖，内蒙古警察学院唐百川等129名教师获得三等奖（成绩及名单见附件）。

现将本次竞赛获奖情况通报各单位，希望获奖的教师，再接再厉，充分发挥示范引领作用，努力在工作岗位上再创佳绩。全区广大高校教师和教育工作者要以本次比赛获奖教师为榜样，踔厉奋发、锐意进取，以更加昂扬向上的精神面貌和扎实行动，大力弘扬和践行教育家精神，担负起“为党育人、为国育才”的时代使命，努力培养更多堪当民族复兴大任的时代新人。希望我区高校及工会，继续大力支持、认真组织开展各种形式的教学竞赛，不断提高教师的教学能力和学校的整体教学水平。并以本次比赛为新起点，围绕教书育人中心工作，组织广大教师认真梳理和总结比赛的感悟和收获，以赛促学、以赛促教、以赛促改，争做“有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心”的“四有”好老师，为全面推进自治区高等教育事业高质量发展贡献力量。

附件：第十三届内蒙古自治区高校青年教师教学竞赛暨第七届全国高校青年教师教学竞赛选拔赛成绩表



附件

第十三届内蒙古自治区高校青年教师教学竞赛
暨第七届全国高校青年教师教学竞赛选拔赛成绩表

| 组别：普通高等学校教师（文科教学）（B类赛） | | | | |
|------------------------|----|-----|-----------------|-------|
| 奖项 | 名次 | 姓名 | 工作单位 | 综合得分 |
| 一等奖 | 1 | 马奥运 | 内蒙古师范大学 | 92.02 |
| | 2 | 谢碧青 | 内蒙古农业大学 | 90.08 |
| | 3 | 阿荣 | 内蒙古工业大学 | 89.39 |
| | 4 | 李妍 | 内蒙古财经大学 | 88.62 |
| | 5 | 张颖 | 内蒙古农业大学 | 88.20 |
| | 6 | 孟国 | 内蒙古工业大学 | 87.90 |
| | 7 | 金敏 | 内蒙古开放大学 | 86.66 |
| | 8 | 祁琦 | 河套学院 | 86.54 |
| | 9 | 张珊珊 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 86.36 |
| | 10 | 张鑫 | 鄂尔多斯应用技术学院 | 86.28 |
| 二等奖 | 11 | 仲龙 | 科尔沁艺术职业学院 | 85.76 |
| | 12 | 孙一铭 | 通辽职业学院 | 85.74 |
| | 13 | 白琳林 | 内蒙古民族幼儿师范高等专科学校 | 85.72 |
| | 14 | 王紫娟 | 内蒙古艺术学院 | 85.72 |
| | 15 | 陈丹 | 集宁师范学院 | 85.50 |
| | 16 | 夏梦 | 赤峰学院 | 85.30 |
| | 17 | 温越 | 内蒙古机电职业技术学院 | 85.18 |
| | 18 | 宋安东 | 包头师范学院 | 85.16 |
| 三等奖 | 19 | 王新时 | 内蒙古民族大学 | 85.12 |
| | 20 | 周威 | 呼和浩特职业学院 | 85.04 |
| | 21 | 张斌 | 包头医学院 | 85.02 |
| | 22 | 王琪 | 鄂尔多斯应用技术学院 | 84.76 |
| | 23 | 王佳 | 呼和浩特民族学院 | 84.34 |

- 2 -

- 3 -

| （蒙医口）（单场独唱）民族声乐演唱类（B类赛） | | | | |
|-------------------------|----|-----|---------------|-------|
| 奖项 | 名次 | 姓名 | 工作单位 | 综合得分 |
| 一等奖 | 1 | 李红 | 包头职业技术学院 | 95.04 |
| | 2 | 杨阳 | 赤峰工业职业技术学院 | 93.90 |
| | 3 | 曹宝栋 | 内蒙古交通职业技术学院 | 93.86 |
| | 4 | 刘丽秋 | 河套学院 | 93.58 |
| | 5 | 李俊杰 | 内蒙古机电职业技术学院 | 93.12 |
| | 6 | 杨帆 | 内蒙古师范大学 | 93.04 |
| | 7 | 雷亮亮 | 通辽职业学院 | 92.82 |
| | 8 | 黄建洋 | 内蒙古工业大学 | 92.54 |
| | 9 | 李鹏 | 包头铁道职业技术学院 | 92.44 |
| | 10 | 董馨 | 内蒙古医科大学 | 91.94 |
| 二等奖 | 11 | 杨薇 | 内蒙古化工职业学院 | 91.92 |
| | 12 | 马腾 | 包头医学院 | 91.90 |
| | 13 | 曹蕊 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 91.88 |
| | 14 | 肖文依 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 91.86 |
| | 15 | 南莲 | 锡林郭勒职业学院 | 91.74 |
| | 16 | 李伟 | 赤峰学院 | 91.50 |
| | 17 | 宋慧超 | 内蒙古民族大学 | 91.50 |
| | 18 | 董雪 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 91.32 |

| 组别：普通高等学校教师（工科教学）（B类赛） | | | | |
|------------------------|----|-----|---------------|-------|
| 奖项 | 名次 | 姓名 | 工作单位 | 综合得分 |
| 一等奖 | 1 | 李红 | 包头职业技术学院 | 95.04 |
| | 2 | 杨阳 | 赤峰工业职业技术学院 | 93.90 |
| | 3 | 曹宝栋 | 内蒙古交通职业技术学院 | 93.86 |
| | 4 | 刘丽秋 | 河套学院 | 93.58 |
| | 5 | 李俊杰 | 内蒙古机电职业技术学院 | 93.12 |
| | 6 | 杨帆 | 内蒙古师范大学 | 93.04 |
| | 7 | 雷亮亮 | 通辽职业学院 | 92.82 |
| | 8 | 黄建洋 | 内蒙古工业大学 | 92.54 |
| | 9 | 李鹏 | 包头铁道职业技术学院 | 92.44 |
| | 10 | 董馨 | 内蒙古医科大学 | 91.94 |
| 二等奖 | 11 | 杨薇 | 内蒙古化工职业学院 | 91.92 |
| | 12 | 马腾 | 包头医学院 | 91.90 |
| | 13 | 曹蕊 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 91.88 |
| | 14 | 肖文依 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 91.86 |
| | 15 | 南莲 | 锡林郭勒职业学院 | 91.74 |
| | 16 | 李伟 | 赤峰学院 | 91.50 |
| | 17 | 宋慧超 | 内蒙古民族大学 | 91.50 |
| | 18 | 董雪 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 91.32 |

| 组别：普通高等学校教师（医科教学）（B类赛） | | | | |
|------------------------|----|-----|--------------|-------|
| 奖项 | 名次 | 姓名 | 工作单位 | 综合得分 |
| 一等奖 | 1 | 孙琪 | 内蒙古医科大学 | 94.60 |
| | 2 | 孙洁 | 包头医学院 | 92.72 |
| | 3 | 李桂娟 | 乌兰察布医学高等专科学校 | 92.44 |
| | 4 | 郝晋强 | 包头医学院 | 92.22 |
| | 5 | 张慧欣 | 内蒙古医科大学 | 91.92 |
| | 6 | 董可群 | 河套学院 | 90.78 |
| | 7 | 邢欣 | 兴安职业技术学院 | 90.70 |
| | 8 | 刘静 | 包头医学院 | 90.34 |
| | 9 | 刘源 | 内蒙古医科大学 | 89.70 |
| | 10 | 孟祥雨 | 扎兰屯职业学院 | 89.60 |
| 二等奖 | 11 | 曹晓平 | 内蒙古民族大学 | 89.54 |
| | 12 | 雷青 | 乌兰察布医学高等专科学校 | 89.24 |
| | 13 | 孙学明 | 包头职业技术学院 | 89.10 |
| | 14 | 刘源 | 通辽职业学院 | 88.90 |
| | 15 | 明慧 | 河套学院 | 88.30 |
| | 16 | 王一天 | 通辽职业学院 | 88.18 |
| | 17 | 陈爽 | 兴安职业技术学院 | 88.18 |
| | 18 | 白小荣 | 锡林郭勒职业学院 | 88.18 |
| | 19 | 乌兰 | 锡林郭勒职业学院 | 88.06 |
| | 20 | 张慧 | 兴安职业技术学院 | 87.88 |
| 三等奖 | 21 | 庄冰洁 | 扎兰屯职业学院 | 87.42 |
| | 22 | 雷青 | 包头职业技术学院 | 87.26 |
| | 23 | 齐从旭 | 赤峰学院 | 87.02 |
| | 24 | 李慧芳 | 内蒙古民族大学 | 86.90 |
| | 25 | 李慧 | 呼伦贝尔应用技术学院 | 86.82 |
| | 26 | 张巧霞 | 乌兰察布医学高等专科学校 | 86.74 |

- 2 -

- 7 -

- 9 -

| 组别：普通高等学校教师（医科教学）（B类赛） | | | | |
|------------------------|----|-----|------------|-------|
| 奖项 | 名次 | 姓名 | 工作单位 | 综合得分 |
| 三等奖 | 27 | 贾洪丽 | 扎兰屯职业学院 | 86.72 |
| | 28 | 王聪 | 通辽职业学院 | 86.66 |
| | 29 | 赵海霞 | 锡林郭勒职业学院 | 86.60 |
| | 30 | 贾颜瑜 | 赤峰学院 | 86.44 |
| | 31 | 赵婧 | 鄂尔多斯应用技术学院 | 86.36 |
| | 32 | 王莹 | 包头职业技术学院 | 86.08 |
| | 33 | 刘东洋 | 赤峰学院 | 85.92 |
| | 34 | 其木格 | 内蒙古开放大学 | 85.72 |
| | 35 | 杨梦格 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 85.06 |
| | 36 | 庄荟瑛 | 内蒙古民族大学 | 85.02 |
| 三等奖 | 37 | 杨瑞霞 | 阿拉善职业技术学院 | 84.78 |
| | 38 | 孙月茹 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 84.54 |
| | 39 | 张凤珍 | 乌海职业技术学院 | 84.52 |
| | 40 | 王文卿 | 呼和浩特职业学院 | 84.40 |
| | 41 | 高成策 | 乌海职业技术学院 | 84.32 |
| | 42 | 赵颖子 | 包头轻工职业技术学院 | 84.24 |
| | 43 | 吴群 | 河套学院 | 84.16 |
| | 44 | 杨磊 | 内蒙古开放大学 | 84.16 |
| | 45 | 包秀玲 | 内蒙古开放大学 | 83.86 |
| | 46 | 云琳 | 呼和浩特职业学院 | 83.80 |
| | 47 | 常怡慧 | 乌海职业技术学院 | 83.66 |
| | 48 | 曹雨 | 阿拉善职业技术学院 | 83.64 |
| | 49 | 李艳艳 | 呼和浩特职业学院 | 83.56 |
| | 50 | 董孟 | 满洲里俄语职业学院 | 82.38 |
| | 51 | 张正露 | 阿拉善职业技术学院 | 79.32 |

| 组别：普通高等学校教师（思想政治课教学）（B类赛） | | | | | |
|---------------------------|-----|-------|---------------|----------|-------|
| 奖项 | 名次 | 姓名 | 工作单位 | 综合得分 | |
| 一等奖 | 1 | 高峰 | 内蒙古机电职业技术学院 | 93.23 | |
| | 2 | 邹秉虹 | 内蒙古师范大学 | 93.12 | |
| | 3 | 张茹 | 内蒙古医科大学 | 93.08 | |
| | 4 | 阿迪亚 | 包头医学院 | 92.52 | |
| | 5 | 薛志芬 | 鄂尔多斯应用技术学院 | 91.80 | |
| | 6 | 李冰 | 内蒙古大学 | 91.29 | |
| | 7 | 李慧 | 通辽职业学院 | 90.80 | |
| | 二等奖 | 8 | 白蕊欣 | 兴安职业技术学院 | 90.64 |
| | | 9 | 李雪松 | 内蒙古民族大学 | 90.12 |
| | | 10 | 丁丽丽 | 内蒙古艺术学院 | 89.96 |
| 11 | | 赵国芳 | 包头职业技术学院 | 89.54 | |
| 12 | | 成格乐图 | 集宁师范学院 | 88.98 | |
| 13 | | 李慧茹 | 内蒙古财经大学 | 88.54 | |
| 14 | | 王岩 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 88.36 | |
| 15 | | 李欣 | 内蒙古开放大学 | 88.08 | |
| 16 | | 王桂英 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 87.92 | |
| 17 | | 王璐 | 乌海职业技术学院 | 87.84 | |
| 三等奖 | 18 | 萨仁通拉嘎 | 呼和浩特民族学院 | 87.72 | |
| | 19 | 郭颖哲 | 内蒙古交通职业技术学院 | 87.72 | |
| | 20 | 周薇 | 包头轻工职业技术学院 | 86.64 | |
| | 21 | 刘佳奇 | 河套学院 | 86.05 | |
| | 22 | 乌日罕 | 内蒙古农业大学 | 85.98 | |
| | 23 | 王棋 | 内蒙古鸿德文理学院 | 85.96 | |

- 10 -

- 11 -

33. 内蒙古自治区自然科学基金（重点项目、分析测试专项、杰出青年基金项目、面上项目、青年基金项目）



内蒙古自治区科学技术厅 关于批准资助 2023年度内蒙古自治区自然 科学基金项目的通知

通辽职业学院：

根据《内蒙古自治区自然科学基金项目管理办法（试行）》有关规定和专家评审意见，批准资助你单位2023年度内蒙古自治区自然科学基金项目1项，资助经费10万元（详见附件1）。现将立项有关事项通知如下：

请项目负责人和依托单位登录内蒙古自治区自然科学基金管理信息系统公共服务平台（<https://f.nmkjt.org.cn/nmzrjjw>），按要求完成《内蒙古自治区自然科学基金项目计划任务书》（以下简称任务书）的提交工作。

- 1.项目任务书由系统自动生成，任务书内容不得随意变更。
- 2.根据《内蒙古自治区本级财政科研项目经费“包干制+

负面清单”管理办法（试行）》规定，自治区自然科学基金项目经费使用实行“包干制+负面清单”管理，不编制预算。

3.联合基金项目每项资助10万元，其中科技厅出资3万元，联合基金依托单位匹配7万元。资金的匹配情况将作为联合基金项目结题的重要考核指标以及是否继续作为联合单位的重要依据。

4.项目负责人于5月29日至31日，登录系统上传《内蒙古自治区自然科学基金项目经费使用“包干制+负面清单”承诺书》（附件2）并提交任务书。任务书中依托单位公章使用电子印章，请各有关依托单位登录内蒙古数字证书认证有限公司门户网站（<http://ws.nmgca.com:8880>）办理，于6月7日前登录系统将加盖公章的任务书提交至科技厅。有联合基金项目的单位还需将《联合基金依托单位匹配资金承诺书》（附件3）上传到系统。未按规定时间提交任务书的，视为自动放弃接受资助。

- 附件：1.2023年度内蒙古自治区自然科学基金资助项目清单
2.内蒙古自治区自然科学基金项目“包干制+负面清单”经费使用承诺书
3.联合基金依托单位匹配资金承诺书

联系人：呼都特 付婷
电 话：0471-6328716 6328553



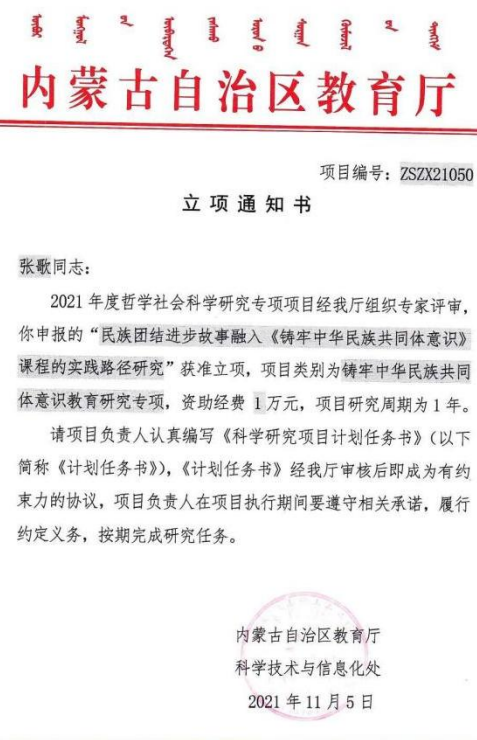
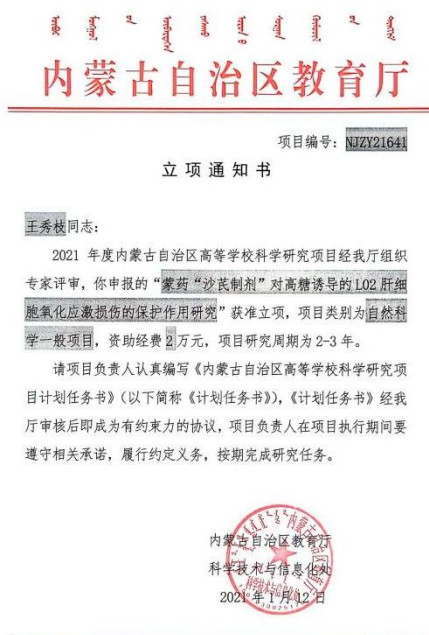
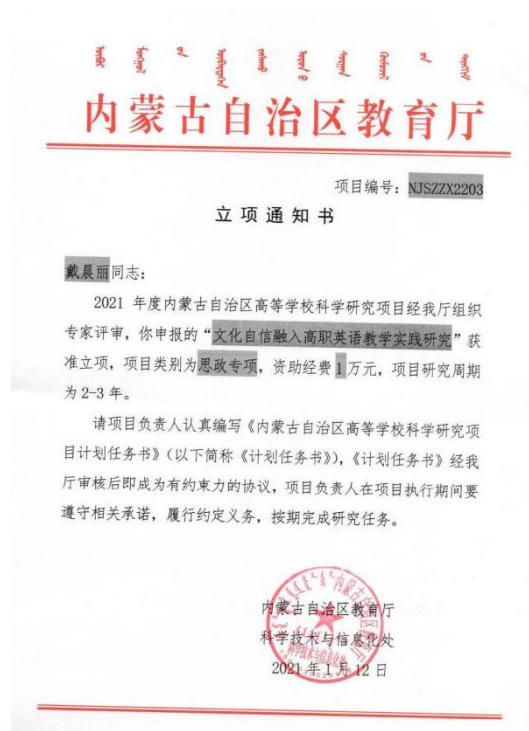
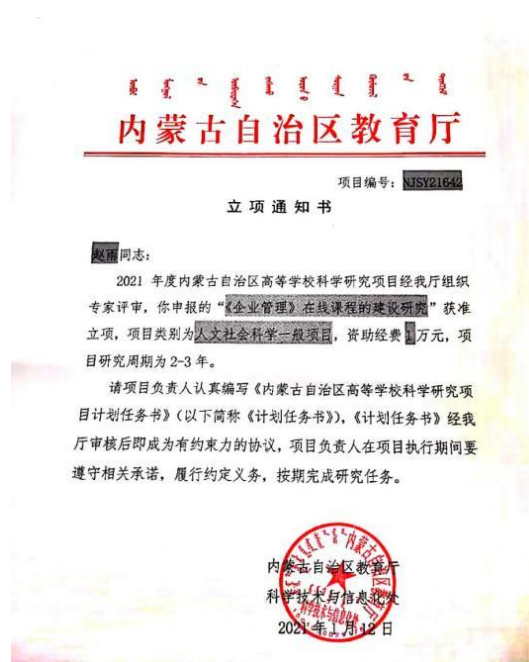
附件

2023年自治区自然科学基金资助项目明细表

单位：万元

| 序号 | 项目名称 | 负责人 | 项目类型 | 学科部 | 依托单位 | 项目编号 | 资助经费 |
|----|----------------------------------|-----|--------|-------|--------|-------------|------|
| 1 | 蒙药“蒙银花合剂”基于“融热病”理论治疗细菌性肺炎的作用机制研究 | 王秀枝 | 青年基金项目 | 医学科学部 | 通辽职业学院 | 2023QN06001 | 10 |
| 合计 | | | | | | | 10 |

34. 内蒙古自治区高等学校科学研究项目



内蒙古自治区教育厅

项目编号: ZSZX21165

立项通知书

于洋同志:

2021年度哲学社会科学研究专项项目经我厅组织专家评审,你申报的“哲里木版画艺术引入高职高专美育教学的探索研究”获准立项,项目类别为体美劳教育研究专项,资助经费1万元,项目研究周期为1年。

请项目负责人认真编写《科学研究项目计划任务书》(以下简称《计划任务书》),《计划任务书》经我厅审核后即成为有约束力的协议,项目负责人在项目执行期间要遵守相关承诺,履行约定义务,按期完成研究任务。

内蒙古自治区教育厅
科学技术与信息化处
2021年11月5日

内蒙古自治区教育厅

项目编号: ZSZX21324

立项通知书

柳苗同志:

2021年度哲学社会科学研究专项项目经我厅组织专家评审,你申报的“医学类专业课程思政建设的多维度质量保障与双向评价体系研究”获准立项,项目类别为课程思政建设专项,资助经费1万元,项目研究周期为1年。

请项目负责人认真编写《科学研究项目计划任务书》(以下简称《计划任务书》),《计划任务书》经我厅审核后即成为有约束力的协议,项目负责人在项目执行期间要遵守相关承诺,履行约定义务,按期完成研究任务。

内蒙古自治区教育厅
科学技术与信息化处
2021年11月5日

内蒙古自治区教育厅

内教科信函〔2022〕204号

关于2023年度内蒙古自治区高校 科研项目立项的通知

有关高等学校:

2023年度内蒙古自治区高校科研重点项目、一般项目和思政专项,经学校推荐、形式审查、专家评审及自治区教育厅厅长办公会审议,网上公示无异议,现予公布。

请按照《内蒙古自治区高等学校科学技术研究项目管理办法(2021年修订)》《内蒙古自治区高等学校人文社会科学研究项目管理办法(2021年修订)》相关要求,认真组织项目实施,加强项目过程管理,严格监管经费使用,确保项目研究取得预期成效。

各高校科技管理部门要组织项目负责人于2023年1月10日前,通过“内蒙古自治区教育科研管理平台,网址: <https://jyky.nmgov.edu.cn/nmgkyp>”,使用原有账号登录,重点项目在系统选择2023批次,一般项目和思政专项在系统选择2023第二批次,认真编写并按时提交《科学研究项目计划任务书》,各高校科技管理部门须严格审核有关内容。需纸质版计划任务书

的项目负责人,请在系统填报完成后自行下载打印。

联系人: 赵敏, 联系电话: 0471-2857132。

技术支持电话: 穆老师: 0531-89701315

赵老师: 0531-89701371

- 附件: 1. 2023年度高校科研重点项目立项名单
2. 2023年度高校科研一般项目立项名单
3. 2023年度思政专项立项名单

内蒙古自治区教育厅
2022年12月8日

| | | | | | | |
|-----|-----------|---------------|-----|---|----------|---|
| 226 | NJSY23071 | 内蒙古师范大学 | 贾洁萍 | 新常态下内蒙古资源衰退型城市民生治理创新研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 227 | NJSY23072 | 内蒙古师范大学 | 秦敏 | 数字档案馆建设背景下区块链在内蒙古自治区高校档案工作中的应用 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 228 | NJSY23073 | 内蒙古师范大学 | 魏雪刚 | 清代中西圆周率知识的互动与融合研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 229 | NJSY23074 | 内蒙古师范大学 | 金力 | 思政育人视域下的大学英语教材评价 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 230 | NJSY23075 | 内蒙古师范大学 | 郭婧 | 美育育人功能在中国音乐史教学中的实施路径 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 231 | NJSY23076 | 内蒙古师范大学 | 郭秀娟 | 内蒙古黄河“几字湾”非遗手工技艺保护与传承研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 232 | NJSY23077 | 内蒙古师范大学青年政治学院 | 高亚男 | 高校美育通识课在课程思政视域下教学模式探索与实践——以艺术类公选课《中国古代建筑艺术》为例 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 233 | NJSY23078 | 内蒙古医科大学 | 武永丽 | 剪切波弹性及微血流成像与Luminal型乳腺癌HER2、Ki67表达的相关性研究及联合评估模型建立 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 234 | NJSY23079 | 内蒙古医科大学 | 耿灿 | 内蒙古书法非物质文化遗产的传承与传播策略研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 235 | NJSY23080 | 内蒙古医科大学 | 甘晓芳 | 基于JD-R模型的医学院校教师职业倦怠与工作绩效的影响机理研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 236 | NJSY23081 | 内蒙古医科大学 | 赵盛 | miR-544通过PARK7调控神经胶质瘤增殖、周期、凋亡、浸润及迁移 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 237 | NJSY23082 | 内蒙古艺术学院 | 李欣 | 基于虚拟现实技术的蒙古族舞蹈文化大众化传承与发展研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 238 | NJSY23083 | 内蒙古艺术学院 | 张焯 | 草原风格琵琶曲中多民族音乐文化融合研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 239 | NJSY23084 | 通辽职业学院 | 田君 | 高职《程序设计基础》在线开放课程建设与应用研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 240 | NJSY23085 | 通辽职业学院 | 高文心 | 融合式教学模式在高职英语教学中的应用与研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 241 | NJSY23086 | 乌海职业技术学院 | 尹雯静 | 基于内蒙古地域文化视角下的文创产品设计方法研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 242 | NJSY23087 | 兴安职业技术学院 | 陈红 | 基于档案管理数字化转型契机下构建数字档案馆研究 | 人文社科一般项目 | 1 |
| 243 | NJSY23088 | 扎兰屯职业学院 | 康国文 | 类型教育视域下增强《大学语文》课程适应性研究 | 人文社科一般项目 | 1 |

内蒙古自治区教育厅

内教技函〔2021〕130号

关于2022年度自治区高等学校科学研究项目及青年科技人才发展计划立项通知

有关高等学校：

2022年度自治区高等学校科学研究项目及高等学校青年科技人才发展计划，经各高校推荐和专家评审，网上公示无异议，现予公布。

请按照《内蒙古自治区高等学校科学技术研究项目管理办法》《内蒙古自治区高等学校人文社会科学研究项目管理办法》《内蒙古自治区高等学校创新团队发展计划实施办法》《内蒙古自治区高等学校青年科技英才支持计划实施办法》相关要求，认真组织实施，加强项目过程管理，严格监管经费使用，确保项目研究取得预期成效。

各高校科技管理部门要组织项目负责人于2021年12月31日前，通过“内蒙古自治区教育科研管理平台，网址：<https://jyky.nmgov.edu.cn/nmakyp/>”，使用原有账号登录（账号

附件1

2022年度高校科研项目立项表

| 项目编号 | 所在学校 | 课题名称 | 项目类别 | 项目负责人 | 资助经费(万元) |
|-----------|--------|----------------------------------|----------|-------|----------|
| NJSY22700 | 通辽职业学院 | 基于产出导向的高职英语混合式教学模式研究 | 人文社科一般项目 | 吴旭 | 1 |
| NJSY22701 | 通辽职业学院 | 医学影像技术专业X线检查技术课程“四位一体”校企合作开发探索研究 | 人文社科一般项目 | 李维多 | 1 |
| NJSY22702 | 通辽职业学院 | 让教育更有“戏”——戏剧教育模式融入高职院校音乐综合课初探 | 人文社科一般项目 | 计皓宇 | 1 |
| 共计 | | | | | 3 |

35. 内蒙古自治区教育科学规划项目

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室

内教科规划办〔2022〕6号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2021年度立项课题的通知

包桂兰同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：大数据与会计专业课程思政建设研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2021121
参与研究成员：白菊香、甄桂美、石文慧、哈中图雅、陈那日苏、包宝林、魏斌、李赤峰、宋乌尼尔、白文宁、于洋、张海莹
研究周期：2022年2月—2023年6月
根据《内蒙古自治区教育科学研究规划课题管理办法》有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，在2022年4月20日前组织开题，并将实施方案和开题情况通过学校科研管理部门报送自治区教育科学规划办，请同时提交电子版。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学研究规划课题管理办法》，做好课题自我管理工作。课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见报我办。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 请核对课题申请书上的本人电子信箱，如有误请尽快更正。课题申请书上未填写电子信箱的，请尽快补报。今后我办有关通知和其他管理信息将主要通过电子信箱发送，请注意查收。
5. 我办的电子信箱：nmgyjcy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年二月二十三日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室

内教科规划办〔2022〕6号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2021年度立项课题的通知

道仁图雅同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：高职院校物流管理专业校企合作开发活页式教材研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2021115
参与研究成员：魏斌、甄桂美、哈中图雅、宋乌尼尔、陈那日苏、白文宁、包宝林、李赤峰、符杰、岳晨
研究周期：2022年2月—2023年7月
根据《内蒙古自治区教育科学研究规划课题管理办法》有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，在2022年4月20日前组织开题，并将实施方案和开题情况通过学校科研管理部门报送自治区教育科学规划办，请同时提交电子版。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学研究规划课题管理办法》，做好课题自我管理工作。课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见报我办。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 请核对课题申请书上的本人电子信箱，如有误请尽快更正。课题申请书上未填写电子信箱的，请尽快补报。今后我办有关通知和其他管理信息将主要通过电子信箱发送，请注意查收。
5. 我办的电子信箱：nmgyjcy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年二月二十三日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室

内教科规划办〔2022〕6号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2021年度立项课题的通知

高瑞红同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：新时代高职学生劳动教育途径研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2021116
参与研究成员：李慧、肖国华、马庆芳、邢金楠、勿日汗、李德全、王娜、张永娟、萨出拉、王梓宸、何思媛、郭丽霞
研究周期：2022年2月—2023年6月
根据《内蒙古自治区教育科学研究规划课题管理办法》有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，在2022年4月20日前组织开题，并将实施方案和开题情况通过学校科研管理部门报送自治区教育科学规划办，请同时提交电子版。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学研究规划课题管理办法》，做好课题自我管理工作。课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见报我办。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 请核对课题申请书上的本人电子信箱，如有误请尽快更正。课题申请书上未填写电子信箱的，请尽快补报。今后我办有关通知和其他管理信息将主要通过电子信箱发送，请注意查收。
5. 我办的电子信箱：nmgyjcy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年二月二十三日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室

内教科规划办〔2022〕6号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2021年度立项课题的通知

哈世图雅同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：虚拟仿真技术在高职《建筑材料》课程实训教学中的应用研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2021118
参与研究成员：白音希和、刘明、刘珊珊、白高娃、钢嘎木仁、俄北、王永超、卢正梁、韩冬、张成华
研究周期：2022年2月—2023年7月
根据《内蒙古自治区教育科学研究规划课题管理办法》有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，在2022年4月20日前组织开题，并将实施方案和开题情况通过学校科研管理部门报送自治区教育科学规划办，请同时提交电子版。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学研究规划课题管理办法》，做好课题自我管理工作。课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见报我办。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 请核对课题申请书上的本人电子信箱，如有误请尽快更正。课题申请书上未填写电子信箱的，请尽快补报。今后我办有关通知和其他管理信息将主要通过电子信箱发送，请注意查收。
5. 我办的电子信箱：nmgyjcy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年二月二十三日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



内教科规划办〔2022〕6号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2021年度立项课题的通知

姜海清 同志：

经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：

课题名称：高职扩招背景下人才培养模式研究——以机电一体化技术专业为例

课题类别：自治区规划课题

课题批准号：NZJGH2021119

参与研究成员：刘雪晶、顾永春、丁立新、许雅玲

研究周期：2022年2月—2023年7月

根据《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》有关规定，请做好下述工作：

1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，在2022年4月20日前组织开题，并将实施方案和开题情况通过学校科研管理部门报送自治区教育科学规划办，请同时提交电子版。

2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题自我管理、课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见报我办。

3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。

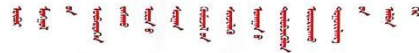
4. 请核对课题申请书上的本人电子信箱，如有误请尽快回复更正。课题申请书上未填写电子信箱的，请尽快补报。今后我办有关通知和其他管理信息将主要通过电子信箱发送，请注意查收。

5. 我办的电子信箱：nmgyjcy@126.com



内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年二月二十三日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



内教科规划办〔2022〕6号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2021年度立项课题的通知

刘博 同志：

经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：

课题名称：在“双创”背景下建立食品专业课程体系研究

课题类别：自治区规划课题

课题批准号：NZJGH2021120

参与研究成员：佟晓文、陈永胜、姚福祥、杨光、董文华、张萌、王若江、钱丹珠、刘海江、朱琳

研究周期：2022年2月—2024年6月

根据《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》有关规定，请做好下述工作：

1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，在2022年4月20日前组织开题，并将实施方案和开题情况通过学校科研管理部门报送自治区教育科学规划办，请同时提交电子版。

2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题自我管理、课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见报我办。

3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。

4. 请核对课题申请书上的本人电子信箱，如有误请尽快回复更正。课题申请书上未填写电子信箱的，请尽快补报。今后我办有关通知和其他管理信息将主要通过电子信箱发送，请注意查收。

5. 我办的电子信箱：nmgyjcy@126.com



内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年二月二十三日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



内教科规划办〔2022〕6号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2021年度立项课题的通知

徐亚珍 同志：

经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：

课题名称：基于OBE下的职业院校校理教学教学设计研究

课题类别：自治区规划课题

课题批准号：NZJGH2021122

参与研究成员：文秀云、陈紫健、赵国祝、王兵、王立伟、陈紫阳、辛丹丹、王莹

研究周期：2022年2月—2023年2月

根据《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》有关规定，请做好下述工作：

1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，在2022年4月20日前组织开题，并将实施方案和开题情况通过学校科研管理部门报送自治区教育科学规划办，请同时提交电子版。

2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题自我管理、课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见报我办。

3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。

4. 请核对课题申请书上的本人电子信箱，如有误请尽快回复更正。课题申请书上未填写电子信箱的，请尽快补报。今后我办有关通知和其他管理信息将主要通过电子信箱发送，请注意查收。

5. 我办的电子信箱：nmgyjcy@126.com



内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年二月二十三日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



内教科规划办〔2022〕6号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2021年度立项课题的通知

张静 同志：

经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：

课题名称：“2335”课堂教学策略在高职内科护理教学中应用研究

课题类别：自治区规划课题

课题批准号：NZJGH2021117

参与研究成员：张德红、魏巍、邱福翠、吕婷婷、孙楠、张春光、任清馨、魏春平、孙亚琛、陈秀红

研究周期：2022年2月—2023年2月

根据《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》有关规定，请做好下述工作：

1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，在2022年4月20日前组织开题，并将实施方案和开题情况通过学校科研管理部门报送自治区教育科学规划办，请同时提交电子版。

2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题自我管理、课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见报我办。

3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。

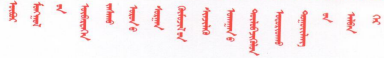
4. 请核对课题申请书上的本人电子信箱，如有误请尽快回复更正。课题申请书上未填写电子信箱的，请尽快补报。今后我办有关通知和其他管理信息将主要通过电子信箱发送，请注意查收。

5. 我办的电子信箱：nmgyjcy@126.com



内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年二月二十三日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



内教科规划办〔2022〕8号

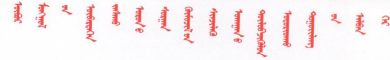
内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2022年度立项课题的通知

刘琳同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：思维导图在基础护理学课程的应用研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2022001
参与研究成员：张琦、张秀英、赵琳迪、杨杰、管月桃、张春光、辛丹丹、徐亚玲
研究周期：2023年1月—2025年5月
根据内蒙古自治区教育科学研究课题管理有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，按照研究设计按期组织开展课题研究，并将实施方案和开题报告上传至内蒙古自治区教育科研管理平台。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题研究自我管理、课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 今后我办将通过内蒙古自治区教育科研管理平台对立项课题进行管理，平台根据每年的实际工作进展情况定期开放，有关通知和开放时间通过平台发布，请注意查看平台系统公告。
5. 我办的电子信箱：nmgyjy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年十二月二十八日



内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



内教科规划办〔2022〕8号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2022年度立项课题的通知

刘琳同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：思维导图在基础护理学课程的应用研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2022001
参与研究成员：张琦、张秀英、赵琳迪、杨杰、管月桃、张春光、辛丹丹、徐亚玲
研究周期：2023年1月—2025年5月
根据内蒙古自治区教育科学研究课题管理有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，按照研究设计按期组织开展课题研究，并将实施方案和开题报告上传至内蒙古自治区教育科研管理平台。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题研究自我管理、课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 今后我办将通过内蒙古自治区教育科研管理平台对立项课题进行管理，平台根据每年的实际工作进展情况定期开放，有关通知和开放时间通过平台发布，请注意查看平台系统公告。
5. 我办的电子信箱：nmgyjy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年十二月二十八日



内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



内教科规划办〔2022〕8号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2022年度立项课题的通知

甄桂英同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：畜牧兽医专业“工学结合、实训交替”人才培养模式的实践与研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2022002
参与研究成员：白朝木吉力图、道日娜、樊小蒙、董航、贾美玲、包朝洛蒙、李晓云、张力、海歌
研究周期：2023年1月—2024年1月
根据内蒙古自治区教育科学研究课题管理有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，按照研究设计按期组织开展课题研究，并将实施方案和开题报告上传至内蒙古自治区教育科研管理平台。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题研究自我管理、课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 今后我办将通过内蒙古自治区教育科研管理平台对立项课题进行管理，平台根据每年的实际工作进展情况定期开放，有关通知和开放时间通过平台发布，请注意查看平台系统公告。
5. 我办的电子信箱：nmgyjy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年十二月二十八日



内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



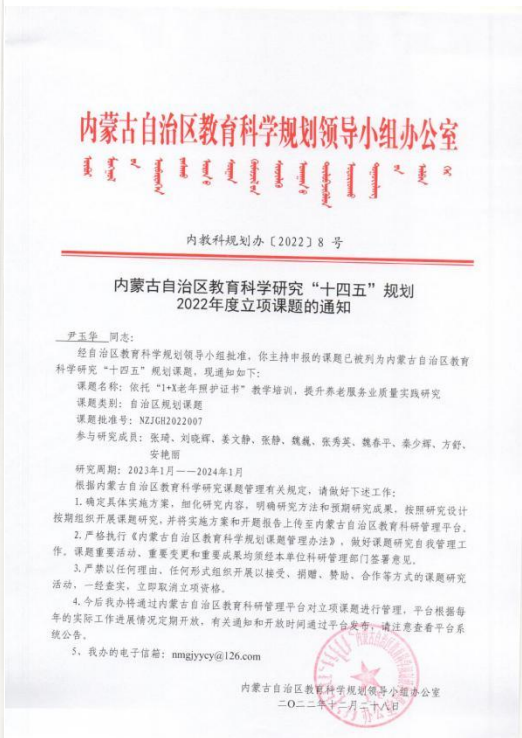
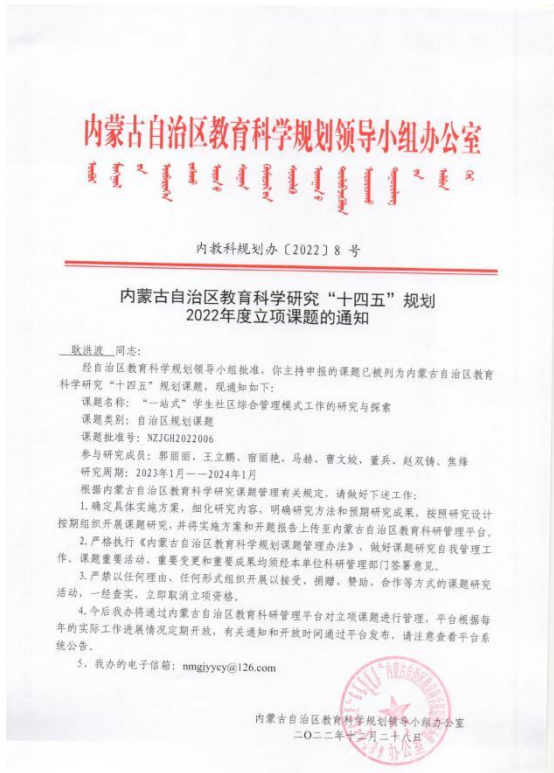
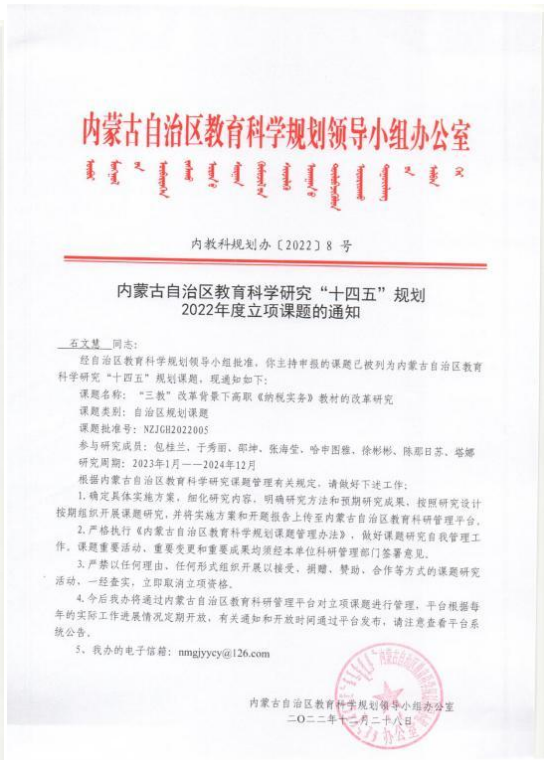
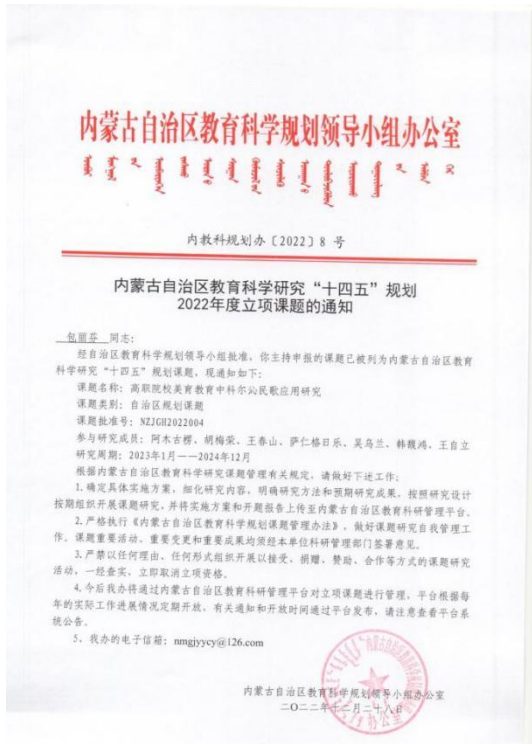
内教科规划办〔2022〕8号

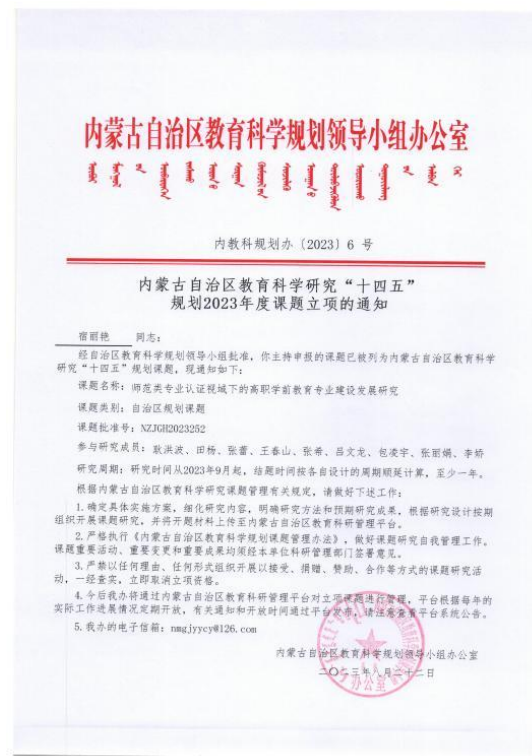
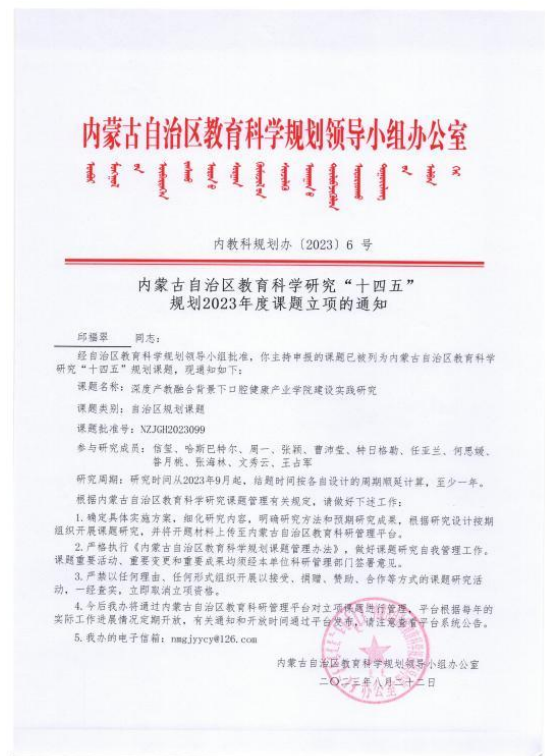
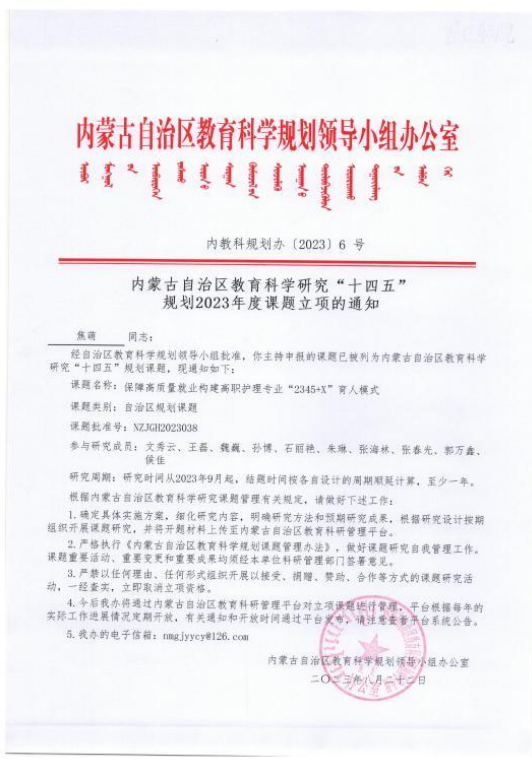
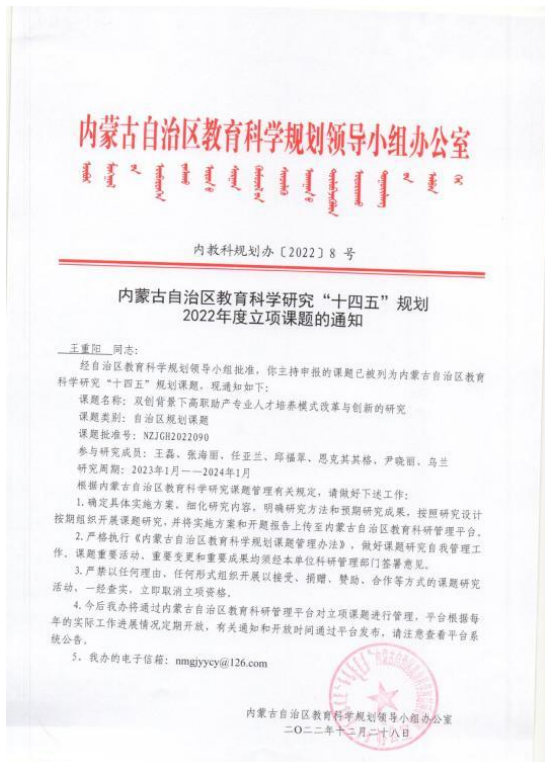
内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划 2022年度立项课题的通知

董文学同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：结合建党百年我院基层党建与职业教育发展研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2022003
参与研究成员：佟晓文、包玉琛、杜明杰、呼和、刘境、董兵、刘明
研究周期：2023年1月—2024年5月
根据内蒙古自治区教育科学研究课题管理有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，按照研究设计按期组织开展课题研究，并将实施方案和开题报告上传至内蒙古自治区教育科研管理平台。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题研究自我管理、课题重要活动、重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 今后我办将通过内蒙古自治区教育科研管理平台对立项课题进行管理，平台根据每年的实际工作进展情况定期开放，有关通知和开放时间通过平台发布，请注意查看平台系统公告。
5. 我办的电子信箱：nmgyjy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二二年十二月二十八日







内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



内教科规划办〔2023〕6号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五” 规划2023年度课题立项的通知

王磊 同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：护理虚拟仿真实训教学资源库校企协同开发模式研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2023082
参与研究成员：王童阳、阿福军、任亚兰、孙亚祥、特日格勒、曹沛堂、杨杰、王莹、崔志勇
研究周期：研究时间从2023年9月起，结题时间按各自设计的周期顺延计算，至少一年。
根据内蒙古自治区教育科学研究课题管理有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，根据研究设计按期组织开展课题研究，并将开题材料上传至内蒙古自治区教育科研管理平台。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题研究自我管理、自我管理工作，重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 今后我办将通过内蒙古自治区教育科研管理平台对立项课题进行管理，平台根据每年的实际工作进展情况定期开放，有关通知和开放时间通过平台发布，请注意查看平台系统公告。
5. 我办的电子邮箱：nmjyycy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二三年八月二十二日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



内教科规划办〔2023〕6号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五” 规划2023年度课题立项的通知

王文作 同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：《纳理学与护理生理学》在线开放课程建设与应用研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2023105
参与研究成员：韩苗、李敏、杜明杰、陈紫阳、徐娜、于湘江、谢成玲、温小晶、崔永梅、包景艳
研究周期：研究时间从2023年9月起，结题时间按各自设计的周期顺延计算，至少一年。
根据内蒙古自治区教育科学研究课题管理有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，根据研究设计按期组织开展课题研究，并将开题材料上传至内蒙古自治区教育科研管理平台。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题研究自我管理、自我管理工作，重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 今后我办将通过内蒙古自治区教育科研管理平台对立项课题进行管理，平台根据每年的实际工作进展情况定期开放，有关通知和开放时间通过平台发布，请注意查看平台系统公告。
5. 我办的电子邮箱：nmjyycy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二三年八月二十二日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室



内教科规划办〔2023〕7号

内蒙古自治区教育科学研究“十四五” 规划专项课题立项的通知

魏巍 同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划专项课题，现通知如下：
课题名称：蒙医、蒙药、蒙医护理专业学生劳动教育实践课程的开发与应用
课题类别：自治区规划专项课题
课题批准号：2023NGHZ-LD100
参与研究成员：赵双转、闫婷婷、张连宇、张继红、张静、包婷婷、姜文婷、孙磊、赵晶晶、李明子
研究周期：研究时间从2023年9月起，结题时间按各自设计的周期顺延计算，至少一年。
根据内蒙古自治区教育科学研究课题管理有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，根据研究设计按期组织开展课题研究，并将开题材料上传至内蒙古自治区教育科研管理平台。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题研究自我管理、自我管理工作，重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 今后我办将通过内蒙古自治区教育科研管理平台对立项课题进行管理，平台根据每年的实际工作进展情况定期开放，有关通知和开放时间通过平台发布，请注意查看平台系统公告。
5. 我办的电子邮箱：nmjyycy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二三年八月二十二日

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室

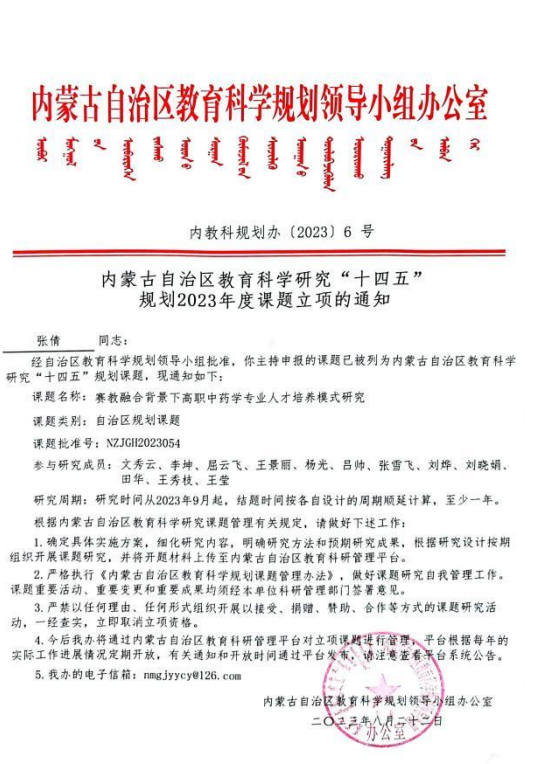
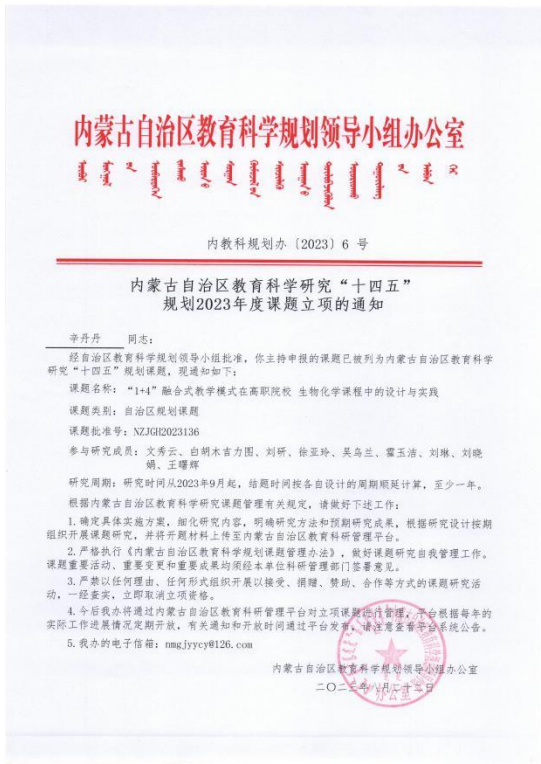


内教科规划办〔2023〕6号

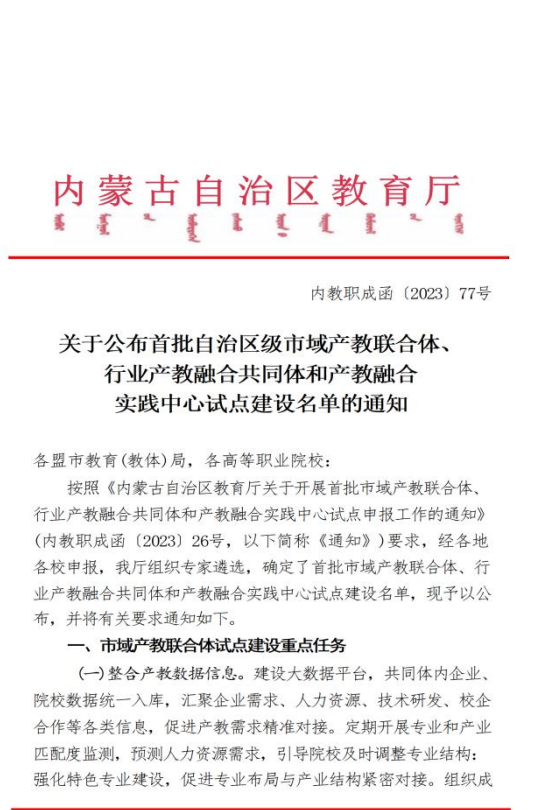
内蒙古自治区教育科学研究“十四五” 规划2023年度课题立项的通知

王梓宸 同志：
经自治区教育科学规划领导小组批准，你主持申报的课题已被列为内蒙古自治区教育科学研究“十四五”规划课题，现通知如下：
课题名称：内蒙古高职院校《铸牢中华民族共同体意识》课程建设路径研究
课题类别：自治区规划课题
课题批准号：NZJGH2023140
参与研究成员：肖国华、邵金楠、全福、乔德中、迟佳峰、冯庆芳、张敬、孙文耀、李慧、高瑞红、李德金、勿日汗
研究周期：研究时间从2023年9月起，结题时间按各自设计的周期顺延计算，至少一年。
根据内蒙古自治区教育科学研究课题管理有关规定，请做好下述工作：
1. 确定具体实施方案，细化研究内容，明确研究方法和预期研究成果，根据研究设计按期组织开展课题研究，并将开题材料上传至内蒙古自治区教育科研管理平台。
2. 严格执行《内蒙古自治区教育科学规划课题管理办法》，做好课题研究自我管理、自我管理工作，重要变更和重要成果均须经本单位科研管理部门签署意见。
3. 严禁以任何理由、任何形式组织开展以接受、捐赠、赞助、合作等方式的课题研究活动，一经查实，立即取消立项资格。
4. 今后我办将通过内蒙古自治区教育科研管理平台对立项课题进行管理，平台根据每年的实际工作进展情况定期开放，有关通知和开放时间通过平台发布，请注意查看平台系统公告。
5. 我办的电子邮箱：nmjyycy@126.com

内蒙古自治区教育科学规划领导小组办公室
二〇二三年八月二十二日



36. 首批市域产教联合体、行业产教融合共同体、产教融合实践中心



附件1
首批市域产教联合体试点建设名单

| 序号 | 盟市 | 依托园区 | 参与院校 | 主要参与企业 |
|----|-----|---|--|---|
| 1 | 包头市 | 包头稀土高新区、包头装备制造产业园区、包头铝业园区、昆都仑区金属深加工园区、九原区工业园区(5个) | 内蒙古科技大学稀土学院、包头职业技术学院、包头轻工职业技术学院、包头钢铁职业技术学院、包头机电工业职业学校、土右旗职教中心、包头稀土研究院、中科院包头稀土研究中心、上海交通大学包头材料研究院、浙江大学包头工业技术研究院 | 内蒙古第一机械集团有限公司、包头钢铁(集团)有限公司、内蒙古大全新能源有限公司、弘元新材料(包头)有限公司、明阳北方智慧能源(内蒙古)有限公司、双良材料(包头)有限公司、内蒙古新特硅材料有限公司、内蒙古通威高纯晶硅有限公司、包头华原稀土科技有限责任公司、内蒙古包钢稀土新材料有限责任公司 |
| 2 | 通辽市 | 科尔沁工业园区、霍林郭勒高新技术产业园区、开鲁生物医药开发区 | 通辽职业学院、科尔沁艺术职业学院、通辽市工业职业学校、科尔沁左翼中旗民族中专、霍林郭勒职业技术学院、科尔沁右旗民族职业技术学院、开鲁县中等职业技术学校、奈曼旗民族职业中等专业学校、奈曼旗民族职业中等专业学校、扎鲁特旗职教中心、通辽经济技术开发区现代职业技术学校、科尔沁区博程职业技术学校等中职学校 | 开鲁生物医药开发区、霍林郭勒高新技术产业园区、科尔沁工业园区内企业、通辽梅花生物科技有限公司、内蒙古圣雪大成制药有限公司、内蒙古辰新材料有限公司、内蒙古科尔沁牛业股份有限公司、通辽市农牧科学研究所、内蒙古医药工程技术研究院 |
| 3 | 兴安盟 | 科右前旗经济技术开发区、扎赉特旗经济技术开发区、乌兰浩特经济技术开发区 | 兴安职业技术学院、扎赉特旗中等职业技术学校、科尔沁右翼中旗中等职业技术学校、科右前旗民族中等职业技术学校 | 兴安盟农牧局、兴安盟教育局、兴安盟科技局、科右前旗经济技术开发区扎赉特旗经济技术开发区、乌兰浩特经济技术开发区、兴安盟农牧科学研究所、内蒙古德燃牧业有限公司、内蒙古丰盈种业有限公司、内蒙古牧善丰农业股份有限公司、内蒙古牧草业生态科技发展有限公司、兴安盟康农牧有限公司、内蒙古杜美牧业生物科技有限公司、内蒙古天牧福牛羊产业有限公司、内蒙古科右万佳畜 |

37. 内蒙古工匠学院

内蒙古自治区总工会文件

内工发〔2023〕17号

内蒙古自治区总工会关于命名第二批 内蒙古工匠学院的通知

各盟市工会，各自治区产业工会，自治区直属机关工会工委：

为全面贯彻落实习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述，深入落实习近平总书记关于职业教育工作的重要讲话精神，深化产业工人队伍建设改革，紧紧聚焦铸牢中华民族共同体意识这条主线，聚力办好自治区“两件大事”，加快建设一支知识型、技能型、创新型高素质劳动者大军，自治区总工会决定命名包头轻工职业技术学院等14家单位为内蒙古工匠学院（名单详见附件）。

希望获得命名的内蒙古工匠学院充分发挥示范带动作用

用，提高政治站位，找准自身定位，充分彰显工会特色，加强师资队伍和课程体系建设，把劳模精神、劳动精神、工匠精神融入到工匠学院建设全过程，打造线上线下相结合的教学平台，努力把工匠学院建设成为职工技能培训、技能竞赛、技术创新、成果转化的有效载体，为推进内蒙古高质量发展，奋力书写中国式现代化内蒙古新篇章作出积极贡献。

附件：第二批内蒙古工匠学院名单

内蒙古自治区总工会
2023年12月20日

- 1 -

附件

第二批内蒙古工匠学院名单

- 1.包头轻工职业技术学院
- 2.呼伦贝尔职业技术学院
- 3.通辽职业学院
- 4.锡林郭勒职业学院
- 5.乌兰察布职业学院
- 6.巴彦淖尔应用技师学院
- 7.乌海职业技术学院
- 8.阿拉善职业技术学院
- 9.内蒙古农业大学职业技术学院
- 10.内蒙古电子信息职业技术学院
- 11.内蒙古建筑职业技术学院
- 12.内蒙古化工职业学院
- 13.中国铁路呼和浩特局集团有限公司呼和浩特职工培训基地
- 14.内蒙古图里河森林生态技工学校

38. 全区首批急救教育试点

内蒙古自治区教育厅
内蒙古自治区教育厅

内教体艺函〔2023〕66号

关于公布首批全区急救教育试点学校的通知

各盟市教育（教体）局，各高等学校：

按照《内蒙古自治区教育厅关于开展全区学校急救教育试点工作的通知》要求，经组织申报、选拔推荐、专家评审、教育厅综合认定并公示后，确定内蒙古医科大学等30所学校为首批全区急救教育试点学校。现对试点工作提出如下要求，请认真贯彻执行。

一、加强组织领导

各地各高校要切实加强对试点工作的组织领导，明确相关部门职责，开展协作和跨盟市交流。试点学校要将试点工作纳入年度工作重点，强化管理，加大统筹协调力度。

二、强化条件保障

教育厅将动员区内急救领域优质资源，组织开展急救师资培训。各级教育行政部门要在政策、资金、项目和课题等方面向试点学校倾斜。试点学校配备足用、实用、适用的校园急救设施设备。

三、加大宣传力度

各地各高校要充分发挥电视、广播、报刊、网络、新媒体等

全区急救教育试点学校名单

| 序号 | 学校 | 类别 |
|----|---------------|------|
| 1 | 内蒙古医科大学 | 本科院校 |
| 2 | 内蒙古民族大学 | 本科院校 |
| 3 | 乌兰察布医学高等专科学校 | 高职高专 |
| 4 | 呼和浩特职业学院 | 高职高专 |
| 5 | 通辽职业学院 | 高职高专 |
| 6 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 高职高专 |
| 7 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 高职高专 |
| 8 | 内蒙古商贸职业学院 | 高职高专 |

39. 全区红十字示范学校

**内蒙古自治区红十字会
内蒙古自治区教育厅文件**

内红发〔2023〕2号

**关于命名2022年全区红十字
示范学校的决定**

各盟市红十字会、教育（教体）局，各高等院校：



为贯彻落实《中国红十字会总会 教育部关于进一步加强和改进新时代学校红十字工作的通知》精神，推进中国红十字会总会及自治区红十字会“十四五”发展规划的落实，进一步推动学校红十字工作的深入开展，经盟市逐级申报，自治区红十字会、教育厅审核，决定命名内蒙古化工职业学院等100所学校为“全区红十字示范学校”。

希望命名的红十字示范学校在今后的工作中，总结经验，巩

- 1 -

固成果，再接再厉，取得更好成绩。全区各级各类学校要以红十字示范学校为榜样，在当地红十字会和教育部门的指导下，积极创造条件，扎实推进以人道传播、健康促进、志愿服务为核心的红十字青少年工作，拓展学校德育教育和素质教育领域，做好红十字示范学校创建工作，共同构建和谐校园。

附件：2022年全区红十字示范学校名单

内蒙古自治区红十字会
内蒙古自治区教育厅
2023年1月3日

36. 兴安盟科尔沁右翼前旗哈布尔学校
37. 兴安盟科右中旗巴仁大本中心校
38. 兴安盟突泉县第三中学
39. 兴安盟扎赉特旗好力保中心学校
40. 兴安盟扎赉特旗五家户中心学校

通辽市（10所）

41. 内蒙古民族大学
42. 通辽职业学院
43. 通辽实验中学
44. 通辽经济技术开发区新城实验小学
45. 通辽市科尔沁区莫力庙胜利学校
46. 通辽市科尔沁左翼后旗散都茶木中心学校
47. 通辽市科尔沁左翼中旗实验小学
48. 通辽市开鲁县第三中学
49. 通辽市奈曼旗实验小学
50. 通辽市扎鲁特旗第四中学

赤峰市（5所）

51. 赤峰市巴林右旗大板铁路小学
52. 赤峰市喀喇沁旗锦山第三小学
53. 赤峰市宁城县八里早中学
54. 赤峰市敖汉旗新惠第七中学
55. 赤峰市克什克腾旗土城子学校

- 2 -

40. 自治区精品在线开放课程、一流核心课程



| 序号 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 项目名称 | 所属单位 | 负责人 |
|----|-----------------|--------------|---------|---------|
| 39 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 烽火文苑 | 内蒙古民族大学 | 郭健康 |
| 40 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 百年二台 | 内蒙古科技大学 | 苗露 |
| 41 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 思想道德修养与法律基础 | 赤峰学院 | 张清华 |
| 42 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 金融数学应用案例综合教程 | 内蒙古大学 | 刘耀军 |
| 43 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 现代教育技术 | 集宁师范学院 | 李敏秋、马永强 |
| 44 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 大学英语-测试全攻略 | 内蒙古农业大学 | 刘海红 |
| 45 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 行为经济学导论 | 内蒙古大学 | 王乾宇 |
| 46 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | “小经营”的“大金融” | 内蒙古工业大学 | 郭静 |
| 47 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 经济企业财务设计之门 | 内蒙古科技大学 | 陈昊 |
| 48 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 世界文明史 | 内蒙古民族大学 | 苏明 |
| 49 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 书籍装帧设计 | 内蒙古艺术学院 | 赵斌 |
| 50 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 高级英语 | 赤峰学院 | 郑晓光 |
| 51 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 蒙古史十二讲 | 赤峰学院 | 任爱素 |
| 52 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 西藏民间故事案例 | 赤峰学院 | 周建华 |
| 53 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 英语听力进阶 | 赤峰学院 | 郑秉杰 |
| 54 | 精品在线开放课程认定-本科文科 | 中国古代文学 | 内蒙古民族大学 | 于东新 |

| 高职高专 | | | | |
|------|-----------------|----------|------------|-----|
| 序号 | 项目类型 | 项目名称 | 所属单位 | 负责人 |
| 1 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 病原生物与免疫学 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 刘佳 |
| 2 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 机械技术应用基础 | 包头职业技术学院 | 张丽娟 |
| 3 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 管理学 | 通辽职业学院 | 哈士 |
| 4 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 内科护理学 | 通辽职业学院 | 尹志平 |

| 高职理科 | | | | |
|------|-----------------|--------------------|---------------|------|
| 序号 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 项目名称 | 所属单位 | 负责人 |
| 5 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 发动机构造与检修 | 内蒙古机电职业技术学院 | 杨国斌 |
| 6 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 工业控制PLC技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 鲁晓峰 |
| 7 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 发电厂变电站电气设备 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李盛强 |
| 8 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 网络综合布线 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 冯建博 |
| 9 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 电工技术 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 张静 |
| 10 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 传感器技术与应用 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 李洪 |
| 11 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 探伤无损检测的奥秘 | 内蒙古机电职业技术学院 | 任晓丹 |
| 12 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 水利工程制图 | 内蒙古机电职业技术学院 | 靳洪强 |
| 13 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 金属材料与热处理 | 赤峰职业技术学院 | 杨洪 |
| 14 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 数据库技术应用 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 杨林 |
| 15 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 正常人身体结构 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 伊仁高娃 |
| 16 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 建筑材料 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 张震雷 |
| 17 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 机械制图技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 陈亚洲 |
| 18 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 高压技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 曹毅 |
| 19 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 蒙医药理法方药 | 呼伦贝尔职业技术学院 | 陈良 |
| 20 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 护理学与健康照护 | 通辽职业学院 | 王立伟 |
| 21 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 会计学 | 满洲里职业学院 | 李雷 |
| 22 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 基础护理技术实操指导 | 内蒙古北方职业技术学院 | 朱美芳 |
| 23 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 西门子S7-200系列PLC应用技术 | 赤峰职业技术学院 | 赵旭 |
| 24 | 精品在线开放课程认定-高职理科 | 蒙语播音艺术案例 | 锡林郭勒职业学院 | 魏利 |

内蒙古自治区教育厅

内教职成函〔2023〕5号

内蒙古自治区教育厅关于公布2022年职业教育自治区级精品在线开放课程认定结果的通知

各盟市教育(教体)局,各高职院校、自治区直属中职学校:
根据《关于开展2022年职业教育自治区级精品在线开放课程认定申报工作的通知》(内教职成函〔2022〕45号)要求,在各地各校申报推荐的基础上,经专家评审、网上公示等程序,认定内蒙古建筑职业技术学院《钢结构制作与安装》等55门课程为2022年职业教育自治区级精品在线开放课程,现予以公布(名单见附件)。课程将通过自治区职业教育智慧教育平台向职业院校和社会开放并提供教学服务。
各地各校要主动适应“互联网+职业教育”要求,加强精品在线开放课程建设研究,积极创新线上线下混合式教学模式,持续对课程内容进行更新完善。要进一步加大精品在线开放课程开发力度,为自治区职业教育智慧教育平台提供更多优质数字教学资源。要建立课程内容、质量审查制度,规范教学评价等管理制度,

做到线上与线下课程同管理、同要求。
各职业院校要加强数字教学资源在教学中的应用,扩大课程应用范围,指导和培训更多教师应用课程,运用在线开放课程大数据,为广大师生和社会学习者提供优质高效的个性化服务,有效提升高素质技术技能人才培养质量。要积极建设校级精品在线开放课程,鼓励校企合作共建在线开放课程,实现课程多种形式应用与共享,确保课程建设质量。

附件:2022年职业教育自治区级精品在线开放课程名单



- 2 -

附件

2022年职业教育自治区级精品在线开放课程名单

| 序号 | 课程名称 | 学校名称 | 负责人 |
|----|--------------|-------------|-----|
| 1 | 钢结构制作与安装 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 李健 |
| 2 | 锅炉与锅炉房设备施工 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 宋喜岭 |
| 3 | 画法几何与阴影透视 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 马弘振 |
| 4 | 建筑工程项目管理 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 董斌 |
| 5 | 建筑装饰工程信息管理 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 李坤 |
| 6 | 建筑装饰装修工程施工 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 任晋升 |
| 7 | Excel在财务中的应用 | 内蒙古机电职业技术学院 | 靳鹏 |
| 8 | 管理会计基础 | 内蒙古机电职业技术学院 | 董岩峰 |
| 9 | JavaScript | 内蒙古机电职业技术学院 | 苏娜 |
| 10 | Linux操作系统 | 内蒙古机电职业技术学院 | 刘其 |
| 11 | MySQL数据库应用 | 内蒙古机电职业技术学院 | 杨海青 |
| 12 | 水利水电工程施工技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 司俊英 |
| 13 | 机械制图 | 内蒙古机电职业技术学院 | 雷瑜燕 |
| 14 | 数控编程与操作 | 内蒙古机电职业技术学院 | 董超平 |
| 15 | PLC控制技术及应用 | 内蒙古机电职业技术学院 | 董玉鑫 |
| 16 | 传感器与自动检测技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 赵慧娟 |
| 17 | 电工电子技术应用 | 内蒙古机电职业技术学院 | 吴志亮 |
| 18 | 公差配合与测量技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 田敬燕 |
| 19 | 机电设备安装与控制技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 吕名伟 |
| 20 | 自动化生产设备安装与调试 | 内蒙古机电职业技术学院 | 王翠华 |
| 21 | 市场营销实务 | 内蒙古商贸职业学院 | 张明 |
| 22 | 商务谈判 | 内蒙古商贸职业学院 | 郭占燕 |
| 23 | 思想道德与法治 | 内蒙古商贸职业学院 | 陈春丽 |
| 24 | 行业英语口语 | 呼和浩特职业学院 | 徐莉莉 |
| 25 | 动态网页制作 | 包头职业技术学院 | 精品 |
| 26 | 计算机应用基础 | 包头职业技术学院 | 张炎 |

- 3 -

| | | | |
|----|----------------------|------------|-----|
| 27 | 工程力学 | 包头职业技术学院 | 徐雨霏 |
| 28 | 3D打印技术 | 包头职业技术学院 | 甄海丽 |
| 29 | 焊接机器人操作基础 | 包头职业技术学院 | 高日根 |
| 30 | 继电保护技术 | 包头职业技术学院 | 韩晓峰 |
| 31 | 冷冲压模具设计 | 包头职业技术学院 | 王磊 |
| 32 | 汽车材料 | 包头职业技术学院 | 董广品 |
| 33 | 特种焊接技术 | 包头职业技术学院 | 曹润平 |
| 34 | 食品药品检验基础 | 包头轻工职业技术学院 | 王芳 |
| 35 | 机械制图样件检验 | 包头轻工职业技术学院 | 曹国萍 |
| 36 | 运动控制系统安装调试与运行 | 包头轻工职业技术学院 | 董燕 |
| 37 | 电气控制技术 | 包头轻工职业技术学院 | 董燕 |
| 38 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 | 满洲里俄语职业学院 | 王晓欣 |
| 39 | 学前儿童卫生与保健 | 兴安职业技术学院 | 田萍萍 |
| 40 | 病理学 | 兴安职业技术学院 | 王志红 |
| 41 | 护理理学 | 兴安职业技术学院 | 杨立娟 |
| 42 | 法律综合实训 | 赤峰职业技术学院 | 王淑娟 |
| 43 | 企业管理 | 通辽职业学院 | 王婉玲 |
| 44 | 网页制作技术 | 通辽职业学院 | 徐立杰 |
| 45 | 信息技术1 | 通辽职业学院 | 田蔚 |
| 46 | 思想政治与法治 | 通辽职业学院 | 冯庆芳 |
| 47 | 建筑施工工艺 | 通辽职业学院 | 王永超 |
| 48 | 中西餐技术 | 通辽职业学院 | 陈静 |
| 49 | 儿科护理 | 通辽职业学院 | 杨雪花 |
| 50 | 药物制剂技术 | 通辽职业学院 | 张宇飞 |
| 51 | 汽车构造 | 通辽职业学院 | 吴启伟 |
| 52 | 创新创业基础 | 锡林郭勒职业学院 | 王莹 |
| 53 | 蒙古马文化与现代马术 | 锡林郭勒职业学院 | 鑫十 |
| 54 | 生态文明—走进内蒙古 | 锡林郭勒职业学院 | 高伟 |
| 55 | 管理学原理 | 乌兰察布职业学院 | 刘丽娟 |

- 4 -

内蒙古自治区教育厅

内教职成函〔2024〕12号

关于公布2023年自治区级职业教育专业教学资源库、一流核心课程认定结果的通知

各盟市教育(教体)局,各高等职业院校:
按照自治区教育厅《关于加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务的通知》(内教职成函〔2023〕98号)和《关于开展2023年自治区级职业教育在线精品课程和专业教学资源库申报认定工作的通知》(内教职成函〔2023〕93号)要求,经各盟市和高职院校推荐、自治区组织专家评审、厅党组会议审议、公示等环节,认定自治区级职业教育专业教学资源库31项、在线精品课程91项、一流核心课程15项,现将名单予以公布。

各地各校要继续加强职业教育数字资源建设,主动加强与区内高水平大学和优质院校的学习交流,提升专业升级和数字化改造水平,推进优质课程资源共建共享,以数字化赋能我区教育高质量发展。已认定的项目要积极服务国家和自治区职业教育智慧教育平台建设、应用,项目主持和参建单位要发挥示范引领作用,持续丰富资源内容,不断提高建设质量,加强成果宣传推广。

引领带动全区职业院校数字资源建设水平整体提升。

附件:1.2023年自治区级职业教育专业教学资源库认定名单
2.2023年自治区级职业教育在线精品课程认定名单
3.2023年自治区级职业教育一流核心课程认定名单



- 2 -

附件2

拟认定2023年自治区级职业教育在线精品课程项目名单

| 序号 | 课程名称 | 学校名称 | 课程负责人 |
|----|-------------|-------------|-------|
| 1 | 质量管理与检验 | 呼和浩特职业学院 | 李俊华 |
| 2 | 城市轨道交通线路 | 内蒙古机电职业技术学院 | 王继华 |
| 3 | 数控车削技术 | 包头轻工职业技术学院 | 周树宁 |
| 4 | 涂装技术 | 包头职业技术学院 | 李化强 |
| 5 | 机电一体化技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |
| 6 | 数控铣削技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 周树宁 |
| 7 | 钳工实训 | 内蒙古机电职业技术学院 | 周志超 |
| 8 | 金属材料与热处理 | 内蒙古机电职业技术学院 | 刘月华 |
| 9 | 生物分离与纯化技术 | 包头轻工职业技术学院 | 王瑞梅 |
| 10 | 大学生创新创业大赛项目 | 内蒙古商贸职业学院 | 张峰峰 |
| 11 | 机械加工工艺规程编制 | 包头职业技术学院 | 张勇 |
| 12 | 数控铣削技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 王瑞华 |
| 13 | 工业企业管理 | 内蒙古商贸职业学院 | 张勇 |
| 14 | 机械制图与CAD | 内蒙古机电职业技术学院 | 王瑞华 |
| 15 | 钳工实训 | 内蒙古机电职业技术学院 | 周志超 |
| 16 | 钳工实训 | 包头职业技术学院 | 张勇 |
| 17 | 化工单元操作 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |
| 18 | 机电一体化技术 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |
| 19 | 钳工实训 | 包头职业技术学院 | 张勇 |
| 20 | 钳工实训 | 包头职业技术学院 | 张勇 |
| 21 | 钳工实训 | 包头职业技术学院 | 张勇 |
| 22 | 汽车空调系统检修与维修 | 包头职业技术学院 | 张勇 |
| 23 | 汽车发动机检修与维修 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 24 | 钳工实训 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |
| 25 | 钳工实训 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |
| 26 | 钳工实训 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |
| 27 | 钳工实训 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |
| 28 | 钳工实训 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |
| 29 | 钳工实训 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |
| 30 | 钳工实训 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |
| 31 | 钳工实训 | 内蒙古机电职业技术学院 | 李海峰 |

| 序号 | 课程名称 | 学校名称 | 课程负责人 |
|----|---------|----------|-------|
| 32 | 生产流水线 | 包头职业技术学院 | 张勇 |
| 33 | 汽车底盘构造 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 34 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 35 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 36 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 37 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 38 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 39 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 40 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 41 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 42 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 43 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 44 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 45 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 46 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 47 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 48 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 49 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 50 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 51 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 52 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 53 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 54 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 55 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 56 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 57 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 58 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 59 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 60 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |

| 序号 | 课程名称 | 学校名称 | 课程负责人 |
|----|---------|----------|-------|
| 61 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 62 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 63 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 64 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 65 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 66 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 67 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 68 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 69 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 70 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 71 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 72 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 73 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 74 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 75 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 76 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 77 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 78 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 79 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 80 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 81 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 82 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 83 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 84 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 85 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 86 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 87 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 88 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 89 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 90 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |
| 91 | 汽车维修与检测 | 包头职业技术学院 | 李海峰 |

内蒙古自治区教育厅

内教职成函〔2024〕12号

关于公布2023年自治区级职业教育专业教学资源库、在线精品课程、一流核心课程认定结果的通知

各盟市教育（教体）局，各高等职业院校：

按照自治区教育厅《关于加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务的通知》（内教职成函〔2023〕98号）和《关于开展2023年自治区级职业教育在线精品课程和专业教学资源库申报认定工作的通知》（内教职成函〔2023〕93号）要求，经各盟市和高职院校推荐、自治区组织专家评审、厅党组会议审议、公示等环节，认定自治区级职业教育专业教学资源库31个、在线精品课程91项、一流核心课程15项。现将名单予以公布。

各地各校要继续加强职业教育数字资源建设，主动加强与区内外高水平优质院校的学习交流，提升专业建设和数字化改造水平，推进优质课程资源共建共享，以数字化赋能我区职业教育高质量发展。已认定的项目要积极服务国家自治区职业教育智慧教育平台建设、应用，项目主持和参建单位要展示引领作用，持续丰富资源内容，不断提高建设质量，加强成果宣传推广。

引领带动全区职业院校数字资源建设水平整体提升。

- 附件：1. 2023年自治区级职业教育专业教学资源库认定名单
- 2. 2023年自治区级职业教育在线精品课程认定名单
- 3. 2023年自治区级职业教育一流核心课程认定名单



附件3

拟认定2023年自治区级职业教育一流核心课程项目名单

| 序号 | 课程名称 | 报送单位 |
|----|-----------------|---------------|
| 1 | 《数控操作与编程》 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 2 | 《钳工实训/钳工钳工钳工钳工》 | 包头职业技术学院 |
| 3 | 《市政管道工程施工》 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 4 | 《食品理化检验技术》 | 包头轻工职业技术学院 |
| 5 | 《产科护理》 | 锡林郭勒职业学院 |
| 6 | 《化工单元操作2》 | 内蒙古化工职业学院 |
| 7 | 《焊接机器人应用》 | 包头轻工职业技术学院 |
| 8 | 《建筑施工》 | 通辽职业学院 |
| 9 | 《药理学》 | 呼伦贝尔职业技术学院 |
| 10 | 《铁路列车工作》 | 包头铁道职业技术学院 |
| 11 | 《基础护理》 | 兴安职业技术学院 |
| 12 | 《初级会计实务》 | 乌海职业技术学院 |
| 13 | 《PLC自动控制技术》 | 包头钢铁职业技术学院 |
| 14 | 《电气控制与PLC技术》 | 内蒙古电子信息职业技术学院 |
| 15 | 《建筑工程测量》 | 赤峰建筑工程学校 |

41. 自治区级职业教育专业教学资源库

内蒙古自治区教育厅
 内蒙古自治区教育厅
 内蒙古自治区教育厅

内教职成函〔2024〕12号

**关于公布2023年自治区级职业教育
专业教学资源库、在线精品课程、一流核心
课程认定结果的通知**

各盟市教育（教体）局，各高等职业院校：

按照自治区教育厅《关于加快推进现代职业教育体系建设改革重点任务的通知》（内教职成函〔2023〕98号）和《关于开展2023年自治区级职业教育在线精品课程和专业教学资源库申报认定工作的通知》（内教职成函〔2023〕93号）要求，经各盟市和高职院校推荐、自治区组织专家评审、厅党组会议审议、公示等环节，认定自治区级职业教育专业教学资源库31项、在线精品课程91项、一流核心课程15项，现将名单予以公布。

各地各校要继续加强职业教育数字资源建设，主动加强与区内外高水平 and 优质院校的学习交流，提升专业升级和数字化改造水平，推进优质课程资源共建共享，以数字化赋能我区职业教育高质量发展。已认定的项目要积极服务国家和自治区职业教育智慧教育平台建设、应用，项目主持和参建单位要发挥示范引领作用，持续丰富资源内容，不断提高建设质量，加强成果宣传推广。

引领带动全区职业院校数字资源建设水平整体提升。

- 附件：1. 2023年自治区级职业教育专业教学资源库认定名单
 2. 2023年自治区级职业教育在线精品课程认定名单
 3. 2023年自治区级职业教育一流核心课程认定名单



- 2 -

附件 1

拟认定 2023 年自治区级职业教育专业教学资源库项目名单

| 序号 | 资源库名称 | 第一主持单位 | 联合主持单位 | 主持人 |
|----|-------------------|---------------|--------------------------------|-------|
| 1 | 电力系统自动化技术专业教学资源库 | 内蒙古机电职业技术学院 | 武汉电力职业技术学院、广西电力职业技术学院 | 李文科 |
| 2 | 蒙医学教学资源库 | 呼伦贝尔职业学院 | 无 | 田朝晖 |
| 3 | 机电设备技术专业教学资源库 | 内蒙古机电职业技术学院 | 河南工业职业技术学院、陕西工业职业技术学院 | 李文博 |
| 4 | 风力发电工程技术专业教学资源库 | 包头轻工职业技术学院 | 榆林朔州职业学院、内蒙古优利康达新能源培训学院有限公司 | 班淑珍 |
| 5 | 大数据与会计专业教学资源库 | 内蒙古商贸职业学院 | 鄂尔多斯职业学院 | 银峰 |
| 6 | 建筑消防技术专业教学资源库 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 扬州工业职业技术学院、黑龙江建筑职业技术学院 | 牛建刚 |
| 7 | 药学专业资源库 | 通辽职业学院 | 乌兰察布医学高等专科学校、孔三屯职业学院 | 杨光 |
| 8 | 机电一体化技术专业教学资源库 | 包头轻工职业技术学院 | 包头职业技术学院、包头机电职业技术学院 | 宋飞燕 |
| 9 | 智能焊接技术专业教学资源库 | 包头职业技术学院 | 陕西国防工业职业技术学院、广西机电职业技术学院 | 曹润平 |
| 10 | 煤化工技术专业资源库 | 内蒙古化工职业学院 | 中煤鄂尔多斯能源化工有限公司、内蒙古能源职业技术学院有限公司 | 李继彦 |
| 11 | 护理专业教学资源库 | 通辽职业学院 | 呼伦贝尔职业技术学院、乌兰察布医学高等专科学校 | 哈斯巴特尔 |
| 12 | 城市轨道交通运营管理专业教学资源库 | 内蒙古交通职业技术学院 | 北京神州高铁轨道交通科技有限公司、包头铁道职业技术学院 | 方明 |
| 13 | 大数据技术专业教学资源库 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 福建信息职业技术学院、北京四合天地科技有限公司 | 秦峰 |

42-1. 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖一等奖



42-2. 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖二等奖



42-3. 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖三等奖



扫描二维码
王新涛



43-1. 金砖国家职业技能大赛获奖一等奖



43-2. 金砖国家职业技能大赛获奖二等奖



43-3. 金砖国家职业技能大赛获奖三等奖





内蒙古自治区教育厅
关于公布 2022 年内蒙古自治区金砖国家职业技能大赛获奖名单的通知

内教职成函〔2023〕4 号

各盟市教育（教体）局，各高等职业院校：
按照内蒙古自治区教育厅、内蒙古自治区人力资源和社会保障厅《关于举办 2022 年金砖国家职业技能大赛选拔赛的通知》（内教职成函〔2022〕85 号），经承办单位精心组织，各院校积极参与，内蒙古自治区金砖国家职业技能大赛选拔赛圆满完成。
大赛裁判组坚持公平、公正、公开的原则，依据竞赛规程认真评判，评出团体一等奖 12 组，个人一等奖 9 名；团体二等奖 12 组，个人二等奖 6 名；团体三等奖 12 组，个人三等奖 8 名。评定获得一等奖选手的指导教师王凯等 31 位老师为“优秀指导教师”。现将获奖名单予以公布。

附件：1. 2022 年自治区金砖国家职业技能大赛获奖选手名单

2. 2022 年自治区金砖国家职业技能大赛优秀指导教师名单



附件 1
2022 年全区金砖国家职业院校技能大赛获奖选手名单

| 赛项 | 参赛选手姓名 | 所在学校 | 名次 | 奖项 |
|-------------------------|--------|---------------|----|-----|
| 增材制造 | | | | |
| 增材制造 (个人赛) | 刘浩 | 包头职业技术学院 | 1 | 一等奖 |
| | 郭鹏羽 | 包头机械工业职业学校 | 2 | 二等奖 |
| 建筑信息建模 | | | | |
| | 唐伟 | 内蒙古建筑职业技术学院 | 1 | 一等奖 |
| (个人赛) | 李智宇 | 通辽职业学院 | 3 | 三等奖 |
| 区块链 | | | | |
| 区块链 (个人赛) | 林少杰 | 内蒙古电子信息职业技术学院 | 1 | 一等奖 |
| 人工智能机器人系统维护与应用 | | | | |
| 人工智能机器人系统维护与应用 (团体赛) | 于博全 | 准格尔旗职业高级中学 | 1 | 一等奖 |
| | 王磊 | | | |
| | 赵和清 | 呼和浩特职业学院 | 2 | 二等奖 |
| | 王周宇 | | | |

44. 开展具有国际影响力的职业教育标准、资源和装备建设

内蒙古自治区教育厅

搜本站 输入搜索关键字... 搜索

首页 委厅概况 教育动态 政务公开 办事服务 互动交流 党建工作

当前位置： 首页 - 政务公开 - 通知公告

2023年内蒙古自治区现代职业教育体系建设改革重点任务拟推荐名单公示

来源：内蒙古自治区教育厅 发布日期：2023-10-19 点击量：295

按照教育部《关于加快推进现代职业教育体系建设重点任务的通知》（教职成厅函〔2023〕20号）要求，经各盟市、各高职院校推荐，自治区组织专家依据建设指南和标准评选，现将我区职业教育优质教材、职业教育一流核心课程

(线下)、职业教育校企合作典型生产实践项目、具有国际影响的职业教育标准、资源和装备建设、具有较高国际化水平的职业学校 5 项任务拟推荐纳入教育部“现代职业教育体系改革管理公共信息服务平台”监测项目予以公示(具体名单见附件)。公示时间为 2023 年 10 月 19 日至 10 月 23 日。

公示期间,单位或者个人如对公示名单有异议,请以书面形式(包括必要的证明材料)实名向我厅职业教育与成人教育处反映。以单位名义提出异议的,需在异议材料上加盖单位公章;以个人名义提出异议的,需在异议材料上签署真实姓名和联系方式。

联系人:赵美玲

联系电话:0471-2857040

地址:内蒙古自治区呼和浩特市新城区丁香路 5 号教育厅职业教育与成人教育处

附件:1.2023 年职业教育优质教材拟推荐名单

2.2023 年职业教育一流核心课程(线下)拟推荐名单

3.2023 年职业教育校企合作典型生产实践项目拟推荐名单

4.2023 年具有国际影响力的职业教育标准、资源、装备拟推荐名单

5.2023 年具有较高国际化水平的职业学校拟推荐名单

内蒙古自治区教育厅

2023 年 10 月 19 日

2023 年具有国际影响的职业 教育标准、资源、装备拟推荐名单

| 任务 | 项目名称 | 推荐单位 | 联合推荐单位 |
|-------------------|-----------------------------------|-------------|--------------------|
| 具有国际影响的 职业教育标准 | 坦桑尼亚国家职业标准开发与推广 | 内蒙古化工职业学院 | |
| | 具有国际影响力的职业教育标准 | 内蒙古机电职业技术学院 | |
| | 乳制品生产加工技术员 | 包头轻工职业技术学院 | 内蒙古蒙源乳业有限责任公司 |
| | 基于工学结合的汽车检测与维修技术教学标准 | 内蒙古交通职业技术学院 | 中德诺浩（北京）教育科技股份有限公司 |
| | 坦桑尼亚国家行业岗位“电气工程技术员—NTA4级”职业标准输出项目 | 锡林郭勒职业学院 | 国能北电胜利能源有限公司 |
| | 机械制造与自动化专业群教学资源服务“一带一路” | 内蒙古机电职业技术学院 | |
| 具有国际影响的 职业教育资源 | 应用实践 | | |
| | 职业教育教学资源 | 通辽职业学院 | |
| | 现代畜牧“三维化”汉蒙双语教学资源 | 锡林郭勒职业学院 | 内蒙古伊克塞畜牧服务有限公司 |
| 具有国际影响的 职业教育装备 | 职业教育教学装备 | 通辽职业学院 | |

自定义标志性成果目录

| 序号 | 成果名称 | 组织部门 | 成果等次 | 数量 | 成果级别 | 页码 |
|----|-----------------------|-----------------------|------|----|------|---------|
| 1 | 全国大学生“防治结核 志愿有我”志愿宣讲团 | 国家疾病预防控制局 | —— | 1项 | 国家级 | 189 |
| 2 | 国家级高技能人才培训基地 | 人社部 | —— | 1项 | 国家级 | 189 |
| 3 | 全国助力乡村振兴品牌项目 | 中国成人教育协会 | —— | 1项 | 国家级 | 190 |
| 4 | 全国巾帼建功先进集体 | 全国妇联 | —— | 1项 | 国家级 | 190 |
| 5 | 中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛 | 科技部、科协 | 一等奖 | 2项 | 国家级 | 191-193 |
| | | | 二等奖 | 2项 | 国家级 | 191-193 |
| | | | 三等奖 | 5项 | 国家级 | 191-193 |
| 6 | 教育部“智慧助老”优质教育培训项目 | 教育部 | —— | 1项 | 国家级 | 194 |
| 7 | 中国大学生“自强之星” | 共青团中央 | —— | 2项 | 国家级 | 195 |
| 8 | 全国无偿献血促进奖-特别奖 | 国家卫生健康委员会、中国红十字总会 | —— | 1项 | 国家级 | 195 |
| 9 | 中国高等职业院校瑜伽锦标赛 | 中国大学生体育协会 | —— | 5项 | 国家级 | 196-197 |
| 10 | 全国“终身学习”项目 | 中国成人教育协会 | —— | 3项 | 国家级 | 197-198 |
| 11 | 全区民族团结进步示范单位、模范个人 | 自治区委员会宣传部、自治区教育厅 | —— | 2项 | 自治区级 | 199 |
| 12 | 自治区“最美教师” | 中共内蒙古自治区委员会宣传部、自治区教育厅 | —— | 1项 | 自治区级 | 200 |
| 13 | 全区乡村振兴职业技能大赛 | 内蒙古自治区人社厅 | 金奖 | 1项 | 自治区级 | 200-201 |
| | | | 银奖 | 1项 | 自治区级 | 200-201 |
| | | | 优秀奖 | 6项 | 自治区级 | 200-201 |
| 14 | 自治区红十字应急救援大赛 | 内蒙古自治区红十字会 | 一等奖 | 1项 | 自治区级 | 201-204 |
| | | | 二等奖 | 3项 | 自治区级 | 201-204 |
| | | | 三等奖 | 4项 | 自治区级 | 201-204 |

| | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------|-----|------|------|---------|
| 15 | 中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛内蒙古区赛 | 内蒙古自治区科技厅、内蒙古自治区科协 | 一等奖 | 3 项 | 自治区级 | 204-208 |
| | | | 二等奖 | 8 项 | 自治区级 | 204-208 |
| | | | 三等奖 | 2 项 | 自治区级 | 204-208 |
| 16 | 全区养老服务人才培养基地 | 内蒙古自治区人社厅 | —— | 1 项 | 自治区级 | 208 |
| 17 | 自治区级示范性就业技能实训基地 | 内蒙古自治区人社厅 | —— | 1 项 | 自治区级 | 209 |
| 18 | 内蒙古自治区职业技能竞赛（养老护理项目）集训基地 | 内蒙古自治区人社厅 | —— | 1 项 | 自治区级 | 209 |
| 19 | 内蒙古自治区第十二届大学生运动会 | 内蒙古自治区教育厅、内蒙古自治区体育局 | —— | 34 项 | 自治区级 | 210-222 |
| 20 | 全国青年科普创新实验暨作品大赛内蒙古赛区复赛 | 内蒙古自治区教育厅、内蒙古自治区科协 | 二等奖 | 1 项 | 自治区级 | 222-223 |
| | | | 三等奖 | 2 项 | 自治区级 | 222-223 |

1. 全国大学生“防治结核 志愿有我”志愿宣讲团

https://mp.weixin.qq.com/s/qs_jTMEIfjCs5eDUrrnovw

恭喜入选！2023年全国大学生“防治结核 志愿有我”志愿宣讲团入选团队名单公布

中国青年志愿者 2023-05-18 21:04 北京
 1人听过



为深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，落实习近平总书记关于健康中国的重要论述和“从源头上预防和控制重大疾病，实现从以治病为中心转向以健康为中心”的重要指示，按照《关于印发百千万志愿者结核病防治知识传播活动提升行动方案（2023—2025年）的通知》要求，国家疾病预防控制中心传染病防控司、团中央青年志愿者行动指导中心近日联合发布了《关于遴选2023年全国大学生“防治结核 志愿有我”志愿宣讲团的公告》。活动得到了各高校志愿服务团队的广泛关注和积极参与，共有来自全国780所高校的1797支团队积极提交了申报材料。主办单位对所有材料进行了认真审阅，遴选出1000支大学生志愿服务团队。

主办单位将为每支入选团队提供1个志愿服务工具包，为每名志愿者提供一份专项保险。

| | | |
|-----|------------------------|----------------------------------|
| 151 | 呼伦贝尔学院 | “核”你同行志愿宣讲团 |
| 152 | 内蒙古民族大学附属医院 医学专业教研室 | “志愿伴我行 青春防结核”志愿宣讲团 |
| 153 | 内蒙古商贸职业学院 | “遍访凉亭”志愿宣讲团 |
| 154 | 通辽职业学院 | 弘医筑梦志愿宣讲团 |
| 155 | 大连理工大学 | “共抗结核 呼唤为爱”志愿宣讲团 |
| 156 | 东北大学 | 东北大学大学生志愿者协会 虹光志愿宣讲团 |
| 157 | 东北财经大学 | 结核防治先锋队志愿宣讲团 |
| 158 | 辽宁工程技术大学 | 爱心志愿者联盟志愿宣讲团 |
| 159 | 辽宁工程技术大学 | 梦华志愿宣讲团 |
| 160 | 大连财经学院 | 管理学院创新创业实践中心 “防治结核 志愿有我”志愿宣讲团 |
| 161 | 大连东软信息学院 | 通信工程志愿宣讲团 |
| 162 | 大连理工大学城市学院 | “健康卫士+1+1”志愿宣讲团 |
| 163 | 大连外国语学院 | 经“核”者 ——肺结核防治志愿宣讲团 |
| 164 | 辽东学院 | 服装与纺织学院青年志愿者协会 |
| 165 | 辽宁传媒学院 | “新”青年大学生宣讲团1队 |
| 166 | 辽宁工业大学 | “结伴而行，‘核’你一起”志愿宣讲团 |
| 167 | 辽宁科技大学 | 暖风郭明义爱心团队 |
| 168 | 辽宁师范大学 | “微光成炬，以爱防痨”志愿宣讲团 |
| 169 | 辽宁师范大学 | “防治结核”志愿宣讲团 |
| 170 | 辽宁中医药大学杏林学院 | 大学生自律管理委员会 |
| 171 | 沈阳城市学院 | 红十字服务队志愿宣讲团 |
| 172 | 沈阳工学院 | 大学生理论宣讲团 |
| 173 | 沈阳科技学院 | 沈阳科技学院大学生青年志愿者协会 |
| 174 | 沈阳理工大学 | 星火志愿者服务队 |
| 175 | 沈阳农业大学 | 有“核”不可志愿宣讲团 |

2. 国家级高技能人才培训基地

内蒙古自治区人力资源和社会保障厅 内蒙古自治区财政厅

内人社办函〔2023〕41号

内蒙古自治区人力资源和社会保障厅 财政厅 关于公布2023年全区高技能人才培训基地 建设项目和技能大师工作室建设项目 单位名单的通知

各盟市人力资源和社会保障局、财政局，满洲里市、二连浩特市人力资源和社会保障局、财政局，自治区有关委、办、厅、局，呼和浩特地区中央和自治区直属单位、高等院校、各大企业：
 按照《内蒙古自治区人力资源和社会保障厅 财政厅关于组织实施申报2023年度高技能人才培训基地建设项目和技能大师工作室建设项目的通知》（内人社办发〔2022〕158号）要求，经申报单位申请，各盟市人力资源和社会保障局、财政局及自治区各部门、企业推荐，自治区人力资源和社会保障厅、财政厅组织专家评审及公示无异议，现对2023年全区高技能人才培训基地建设项目和技能大师工作室建设项目单位名单予以公布（见附件）。

各盟市人力资源和社会保障局、财政局及自治区有关部门、企

业要按照《内蒙古自治区人力资源和社会保障厅 财政厅关于印发〈内蒙古自治区高技能人才培训基地建设项目实施办法（2022—2025年）〉和〈内蒙古自治区技能大师工作室建设项目实施办法（2022—2025年）〉的通知》（内人社办发〔2022〕49号）有关规定，指导2023年高技能人才培训基地和技能大师工作室申报单位推进项目建设工作。

附件：2023年全区高技能人才培训基地建设项目和技能大师工作室建设项目单位名单

内蒙古自治区人力资源和社会保障厅 内蒙古自治区财政厅
 2023年2月28日
 （此件主动公开）
 （联系单位：自治区人社厅职业能力建设处，自治区财政厅社会保障处）

附件

2023年全区高技能人才培训基地建设项目和技能大师工作室建设项目单位名单

国家级高技能人才培训基地建设项目单位

1. 内蒙古蒙牛乳业（集团）股份有限公司
2. 内蒙古北方重工集团有限公司高级技工学校
3. 通辽职业学院
4. 赤峰建筑高级技工学校
5. 巴彦淖尔市高级技工学校

国家级技能大师工作室建设项目领办人

- | | |
|---------------------|--------|
| 1. 内蒙古航天红岗机械有限公司 | 郑朝阳 |
| 2. 内蒙古第一机械集团有限公司 | 闫文利 |
| 3. 包头市机械工业职业学校 | 刘文东 |
| 4. 兴安盟技师学院 | 兰鹏富 |
| 5. 四子王旗乌兰花镇孟根华民族服饰厂 | 孟根花(女) |
| 6. 鄂尔多斯职业学院 | 王伟 |

自治区级高技能人才培训基地建设项目单位

1. 内蒙古工程学校

3. 全国助力乡村振兴品牌项目

https://www.caea.org.cn/newsinfo/4380140.html

附件：农村职业教育和成人教育助力乡村振兴品牌项目

| 序号 | 单位名称 | 品牌项目 |
|----|---------------------|--------------------------|
| 1 | 保定市徐水区教育和体育局 | 擘画新时代农民大课堂助力乡村振兴 |
| 2 | 辽宁省农业广播电视学校大连市金州区分校 | 巾帼农创先锋 助力教育扶贫 |
| 3 | 大连市金州区职业教育中心 | 现代青年农场主之家 ——乡村振兴人才的摇篮 |
| 4 | 鞍山市岫岩区玲珑成校太湖源校区 | 共同富裕的金钥匙——竹产业的培育 |
| 5 | 如东县洋口镇社区教育中心 | 因地制宜，深度开展农民职业转移培训 |
| 6 | 平湖市林埭镇成人文化技术学校 | 阿公阿婆上大学 |
| 7 | 内蒙古广播电视大学通辽分校 | 实施“互联网+开放教育”——乡村振兴人才支持计划 |
| 8 | 平度市职业教育中心学校 | 县域职成教“双向并举”助力乡村振兴 |
| 9 | 慈溪市崇寿镇成人中等文化技术学校 | 讲好红色故事 传承红色基因 提升红色文化 |
| 10 | 余姚市丈亭镇成人中等文化技术学校 | 生态高校栽培技术培训助推乡村产业振兴 |
| 11 | 渤海湾元镇成人文化技术学校 | 少留根村红 |
| 12 | 宝应县水集镇成人教育中心校 | 以社区老年大学为阵地 践行社会主义核心价值观 |
| 13 | 临漳县石脉中心成人文化技术学校 | 传承非遗文化，助力乡村振兴 |
| 14 | 临汾开放大学 | 幸福：临汾社区教育的靓丽名片 |
| 15 | 句容市天王镇社区教育中心 | 天王戴庄“歪火”培训品牌建设工作总结 |
| 16 | 濮阳市竹竿镇社区教育中心 | 深耕游学实验 助“德”北山旅游 |

4. 全国巾帼建功先进集体

中华全国妇女联合会文件

妇字〔2023〕9号

全国妇联关于表彰全国三八红旗手标兵、全国三八红旗手、全国三八红旗集体和全国巾帼文明岗、全国巾帼建功标兵、全国巾帼建功先进集体的决定

2022年是党和国家历史上极为重要的一年，党的二十大胜利召开，开启了全面建设社会主义现代化国家新征程。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，广大妇女以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，积极进取、努力拼搏，始终走在时代前列，尽显巾帼风采，涌现出一大批先进典型。她们信念坚定、爱岗敬业，在推动高质量发展中攻坚克难、奋勇争先，在科技创新中自立自强、追求卓越，在抗击新冠疫情主战场坚守岗位、敬业奉献，在乡村振兴第一线扎根奋斗、孜孜芳华，在各行各业勇立潮头、开拓创新，争做伟大事业的建设者、文明风尚的倡导者、敢于追梦的奋斗者，以实际行动书写了“巾帼心向党 奋进新征程”的精髓——

- 附件：1. 全国三八红旗手标兵名单
2. 全国三八红旗手名单
3. 全国三八红旗集体名单
4. 全国巾帼文明岗名单
5. 全国巾帼建功标兵名单
6. 全国巾帼建功先进集体名单

全国妇联
2023年2月25日

附件6

全国巾帼建功先进集体名单

北京市

- 北京市规划和自然资源委北京市城市规划设计研究院社区培育规划研究中心
- 北京交通大学医院
- 北京市发展和改革委员会营商环境评价处
- 北京市农业农村局法制处
- 北京市水务局供水管理处
- 北京市园林绿化宣传中心
- 中关村亚洲杰出企业家成长促进会
- 北京市农林科学院玉米研究所
- 北京农学院文法与城乡发展学院社会工作系
- 共青团北京农业职业学院委员会
- 北京市房山区石楼镇人民政府
- 北京圆梦绿农业专业合作社
- 北京荣涛豌豆产销专业合作社

天津市

- 天津天隆科技股份有限公司
- 云账户（天津）共享经济信息咨询有限公司财务部

- 中国雄安集团女职工委员会
- 河北省第六人民医院临床心理二科

山西省

- 太原六味香食品有限公司
- 大同市第六中学校
- 忻州市疾病预防控制中心
- 吕梁市人力资源和社会保障局
- 晋中市榆次区华晟咱家智慧社区居家养老服务中心
- 国家税务总局武乡县税务局
- 沁水县农业农村局
- 临汾市人民检察院
- 国家税务总局万荣县税务局第一税务分局
- 山西省社会福利精神康宁医院精神科女二区

内蒙古自治区

- 内蒙古北方重工集团有限公司吴志鸿创新工作室
- 呼伦贝尔市鄂温克族自治旗人民检察院
- 通辽市科尔沁区人民检察院
- 国家税务总局南京市税务局
- 锡林郭勒盟中心医院
- 乌兰察布市妇联
- 鄂尔多斯市康巴什区滨河街道宁馨社区居委会

5. 中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛





中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛组委会文件

关于公布第十一届中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛获奖名单的通知

各参赛高校及相关单位：

由中国科学技术协会主办的第十一届中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛总决赛已于 2023 年 9 月 9 日在哈尔滨工程大学顺利完成。本届大赛依据《第十一届中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛评审规则及奖项设置说明》，最终评出一等奖 41 项（其中金奖 1 项、银奖 2 项、铜奖 3 项），二等奖 122 项、三等奖 337 项、优秀指导教师 28 名、优秀组织单位 80 个、优秀联络员 70 名及优秀组织工作者 13 名。（详见附件）。

附件：第十一届中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛获奖名单



第十一届中国TRIZ杯大学生创新方法大赛获奖名单 G组高职高专类

| 序号 | 编号 | 学校名称 | 团队名称 | 作品名称 | 奖项 |
|----|------------|--------------|----------|-------------------------|-----|
| 1 | 1170948026 | 河北工业职业技术学院 | 现代高技术新团队 | 基于TRIZ理论的高质量轴承生产工艺创新设计 | 一等奖 |
| 2 | 1170948038 | 湖北工业职业技术学院 | 首为其冲 | 基于TRIZ理论汽车高强度螺栓件模具寿命 | 一等奖 |
| 3 | 1170464025 | 常州工程职业技术学院 | 绿之通 | 基于TRIZ理论的化学平行反应器的开发 | 一等奖 |
| 4 | 1172310046 | 遵义职业技术学院 | EM | 内衣内裤—基于TRIZ理论的新型便捷式内衣设计 | 一等奖 |
| 5 | 1171460020 | 广西水利电力职业技术学院 | 四季团队 | 基于TRIZ理论的高楼火灾自救喷淋器创新设计 | 一等奖 |
| 6 | 1170948030 | 湖北工业职业技术学院 | 绿水青山创新团队 | 基于TRIZ理论的绿色化生产流程工艺改进设计 | 二等奖 |
| 7 | 1170948046 | 湖北工业职业技术学院 | 化工力量 | 一种基于TRIZ理论的环境污水处理除磷器 | 二等奖 |
| 8 | 1171488020 | 河北科技工程职业技术大学 | 莫离队 | 一种基于TRIZ理论的地面清扫车 | 二等奖 |
| 9 | 1170810010 | 河北石油职业技术大学 | 无限团队 | 一种改进型焊接教学用排风机 | 二等奖 |
| 10 | 1170500010 | 包头轻工职业技术学院 | 创新团队组合部 | 《基于TRIZ理论提高安全全副防护用品质量》 | 三等奖 |
| 11 | 1171460010 | 通辽职业学院 | 水·林·森团队 | 基于TRIZ理论的“持久保鲜”调色盘 | 三等奖 |
| 12 | 1173240010 | 陕西职业技术学院 | 探索者 | 基于TRIZ理论的提升智能视觉设备的精度设计 | 三等奖 |
| 13 | 1170464030 | 常州工程职业技术学院 | 因诺科技团队 | 基于TRIZ的冲压机模具智能视觉检测装置 | 三等奖 |
| 14 | 1170630020 | 重庆医药高等专科学校 | 毅力团队 | 基于TRIZ理论的一次性治疗更换装置 | 三等奖 |
| 15 | 1172340010 | 遵义职业技术学院 | 至诚 | 基于TRIZ理论的一种防止未成年人误触报警系统 | 三等奖 |
| 16 | 1171284040 | 广西机电职业技术学院 | 圆梦心“产” | 基于TRIZ理论的新型警示音 | 三等奖 |
| 17 | 1171300010 | 广西机电职业技术学院 | 建上研队 | 既能套阻套体防脱落问题解决方案 | 三等奖 |

中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛组委会文件

关于公布第十一届中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛获奖名单的通知

各参赛高校及相关单位：

由中国科学技术协会主办的第十一届中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛总决赛已于 2023 年 9 月 9 日在哈尔滨工程大学顺利完成。本届大赛依据《第十一届中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛评审规则及奖项设置说明》，最终评出一等奖 41 项（其中金奖 1 项、银奖 2 项、铜奖 3 项），二等奖 122 项、三等奖 337 项、优秀指导教师 28 名、优秀组织单位 80 个、优秀联络员 70 名及优秀组织工作者 13 名。（详见附件）。

附件：第十一届中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛获奖名单



第十一届中国TRIZ杯大学生创新方法大赛获奖名单 G组高职高专类

| 序号 | 编号 | 学校名称 | 团队名称 | 作品名称 | 奖项 |
|----|-------------|--------------|-----------|-------------------------|-----|
| 38 | 1170919008 | 河北石油职业技术大学 | 智创未来 | 提高管内检修作业生产效率 | 三等奖 |
| 39 | 1172170005 | 廊坊职业技术学院 | 精英数字工程团队 | 数字化印刷 | 三等奖 |
| 40 | 1170500020 | 包头轻工职业技术学院 | 团队组合部 | 解决用室材料颜色误差问题 | 三等奖 |
| 41 | 1172534020 | 包头职业技术学院 | 创客空间智团队 | 基于TRIZ理论解决“天然增加土壤的漏油问题” | 三等奖 |
| 42 | 1170500010 | 包头轻工职业技术学院 | 团队组合部 | 一种基于TRIZ理论提高安全全副防护用品质量 | 三等奖 |
| 43 | 1171960030 | 通辽职业学院 | 莫离队 | 基于TRIZ理论的单片夹持装置 | 三等奖 |
| 44 | 1171960020 | 通辽职业学院 | 青春精英团队 | 基于TRIZ理论的电动雨天雨伞装置 | 三等奖 |
| 45 | 1173200020 | 西安职业技术学院 | 双碳先锋团队的团队 | 基于TRIZ理论自行车骑行安全性设计 | 三等奖 |
| 46 | 1173330010 | 吉林铁道职业技术学院 | 钢铁人生 | 内外夹一解决较高工件装卸困难提高工作效率的问题 | 三等奖 |
| 47 | 1170800010 | 长沙职业技术学院 | 蓝国志者 | 解决油漆喷涂“弊”的问题 | 三等奖 |
| 48 | 1171006010 | 长春信息技术职业学院 | 卓越团队 | 汽车大灯LED光源显示效果 | 三等奖 |
| 49 | 1170468020 | 常州工程职业技术学院 | 整新小分队 | 一种选择性识别有毒污染物+铜基催化剂的荧光探针 | 三等奖 |
| 50 | 1170464010 | 常州工程职业技术学院 | 钢铁侠战队 | 脚管全方位自动调设备 | 三等奖 |
| 51 | 11713570030 | 佛山职业技术学院 | 地科科技团队 | 分布式光伏站站运维机器人 | 三等奖 |
| 52 | 1170630010 | 重庆三峡医药高等专科学校 | 西厨团队 | 基于TRIZ的一种独立床位支架 | 三等奖 |
| 53 | 1170630030 | 重庆三峡医药高等专科学校 | 壹 | 基于TRIZ理论的一种新型血液检测系统 | 三等奖 |
| 54 | 1172760010 | 襄阳职业技术学院 | 列车人 | 脚踏式智能洗脚器 | 三等奖 |
| 55 | 1172760020 | 襄阳职业技术学院 | 追梦团队 | 基于TRIZ理论的基于机械臂的自动清洗机 | 三等奖 |
| 56 | 1172760010 | 常州电子职业技术学院 | 追梦团队 | 基于TRIZ理论的一种山地除虫装置 | 三等奖 |
| 57 | 1172760010 | 铜仁职业技术学院 | 机械服务先锋队 | 智能农药喷洒机器人 | 三等奖 |



6. 教育部“智慧助老”优质教育培训项目

Language 微言教育 无障碍浏览 登录 | 注册

 **中华人民共和国教育部**
Ministry of Education of the People's Republic of China

当前位置: 首页 > 公开

关于“智慧助老”优质工作案例、教育培训项目及课程资源首批推介名单的公示

根据《教育部办公厅关于广泛开展老年人运用智能技术教育培训的通知》(教职成厅函〔2021〕15号)要求,在全国各省级教育行政部门推荐的基础上,经专家综合评议,现将首批“智慧助老”优质工作案例(38个)、优质教育培训项目(65个)、优质课程资源(64门)名单予以公示,公示期为2022年4月1日—4月8日。

公示期间,如有异议,请以书面形式向我司反映,并提供必要的证据材料,以便核实查证。以单位名义反映的,须提供单位联系人姓名、联系电话并加盖本单位公章;以个人名义反映的,应署真实姓名并提供身份证号码、工作单位和联系电话等信息。反映情况的材料请于4月8日17:00前通过邮寄等方式送达我司(我司将严格保密)。逾期及匿名反映不予受理。

联系人及联系电话: 崔明 010-66097826

电子邮箱: sjc@moe.edu.cn

通讯地址: 北京市西城区大木仓胡同37号教育部职成司

邮政编码: 100816

附件: [“智慧助老”优质工作案例、教育培训项目及课程资源首批拟推介名单](#)

附件:

“智慧助老”优质工作案例、教育培训项目及课程资源首批拟推介名单

一、“智慧助老”优质工作案例(38个)

| 序号 | 名称 | 单位 |
|----|--|--------------------------|
| 1 | 桑榆乐学,为霞满天——中央国家机关老年大学资源共享平台(“桑榆金辉”云课堂) | 国家开放大学 国家机关事务管理局财务管理司 |
| 2 | 北京老年开放大学“百千万智慧助老”公益行动 | 北京开放大学 |

二、“智慧助老”优质教育培训项目(65个)

| 序号 | 名称 | 单位 |
|----|--------------------|-----------------------|
| 10 | 用好智能手机助力老年生活 | 内蒙古开放大学老年开放学院 |
| 11 | 智能培训助力老年群体跨越“数字鸿沟” | 内蒙古通辽广播电视大学(通辽老年开放大学) |
| 12 | 沈阳市社区教育线上教学技能培训 | 沈阳开放大学 |

7. 中国大学生“自强之星”



8. 全国无偿献血促进奖-特别奖



8. 中国高等职业院校瑜伽锦标赛（团体三等奖）

中国高等职业院校瑜伽锦标赛（团体三等奖）



中国高等职业院校瑜伽锦标赛（第一名）



中国高等职业院校瑜伽锦标赛（第三名）



中国高等职业院校瑜伽锦标赛（第五名）



中国高等职业院校瑜伽锦标赛（第五名）



10. 全国“终身学习品牌项目”



中国成人教育协会

关于公布“职业院校服务全民终身学习项目”第二批实验校名单暨召开工作推进会议的通知

中成协培[2023]023号

各申报单位:

中国成人教育协会立项、管理和实施的“职业院校服务全民终身学习项目”(以下简称项目),自遴选项目第二批实验校通知发出以来,得到了全国各省、自治区、直辖市、计划单列市和新疆生产建设兵团成人教育协会及相关单位的大力支持,并积极组织相关单位申报。

本次项目实验校遴选活动,经各职业院校自愿申报和项目专家团队认真审议,并报项目领导小组同意,决定确定陕西国防工业职业技术学院、浙江建设职业技术学院、济南幼儿师范高等专科学校、朝阳市卫生学校、北京商贸学校、武汉市仪表电子学校等320所职业院校作为项目第二批实验校(详细名单详见附件1)。

为推进项目实施,确保项目取得预期成果,经研究,决定召开项目第二批实验校工作推进会议,现将会议有关事项通知如下:

一、组织单位

附件1:

“职业院校服务全民终身学习项目”第二批实验校名单

(一) 高职院校名单

| 序号 | 省份 | 单位名称 |
|----|--------|-------------------------|
| 1 | 天津市 | 天津渤海职业技术学院 |
| 2 | 天津市 | 天津电子信息职业技术学院 |
| 3 | 天津市 | 天津工业职业学院 |
| 4 | 天津市 | 天津国土资源和房屋职业学院 |
| 5 | 天津市 | 天津海运职业学院 |
| 6 | 天津市 | 天津交通职业学院 |
| 7 | 天津市 | 天津生物工程职业技术学院 |
| 8 | 天津市 | 天津市劳动法律职业学院 |
| 9 | 天津市 | 天津市职业大学 |
| 10 | 天津市 | 天津现代职业技术学院 |
| 11 | 河北省 | 沧州医学高等专科学校 |
| 12 | 河北省 | 石家庄财经职业学院 |
| 13 | 河北省 | 河北科技工程职业技术大学(原邢台职业技术学院) |
| 14 | 河北省 | 河北旅游职业学院 |
| 15 | 河北省 | 河北政法职业学院 |
| 16 | 山西省 | 运城职业技术大学 |
| 17 | 内蒙古自治区 | 包头铁道职业技术学院 |
| 18 | 内蒙古自治区 | 呼和浩特职业学院 |
| 19 | 内蒙古自治区 | 呼伦贝尔职业技术学院 |
| 20 | 内蒙古自治区 | 通辽职业学院 |
| 21 | 内蒙古自治区 | 内蒙古机电职业技术学院 |
| 22 | 内蒙古自治区 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 23 | 辽宁省 | 辽宁建筑职业学院 |
| 24 | 辽宁省 | 辽宁生态工程职业学院 |
| 25 | 辽宁省 | 辽宁金融职业学院 |
| 26 | 大连市 | 大连海洋大学应用技术学院 |
| 27 | 大连市 | 大连汽车职业技术学院 |
| 28 | 黑龙江省 | 黑龙江农垦职业学院 |
| 29 | 黑龙江省 | 黑龙江农垦职业学院 |
| 30 | 黑龙江省 | 黑龙江职业学院(黑龙江经济管理干部学院) |
| 31 | 上海市 | 上海城建职业学院 |
| 32 | 上海市 | 上海出版印刷高等专科学校 |
| 33 | 上海市 | 上海工艺美术职业学院 |
| 34 | 上海市 | 上海科创职业技术学院 |
| 35 | 上海市 | 上海科学技术职业学院 |
| 36 | 上海市 | 上海旅游高等专科学校 |

4 / 12

中国成人教育协会

关于公布第三批“区域终身学习发展共同体项目”实验点名单暨召开项目工作会议的通知

中成协[2023]038号

各申报单位:

中国成人教育协会立项、管理和实施的“区域终身学习发展共同体项目”(以下简称项目),自遴选项目实验点通知发出以来,得到了全国各省、自治区、直辖市、计划单列市、新疆生产建设兵团成人教育协会的广泛关注、热情支持,并积极组织申报工作。

本次项目实验点遴选活动,共收到113家单位申报材料,经项目专家组认真审议和遴选并报项目领导小组同意,决定确定北京开放大学唐山分校、浙江省湖州市德清县社区教育学院、湖北开放大学(湖北省社区教育指导中心)等102家单位作为项目第三批实验点(详见附件1)。

为推进项目实施,确保项目取得预期成果,经研究,决定召开项目第三批实验点工作会议,现将会议有关事项通知如下:

一、组织单位

联系电话:18600960470

电子邮箱:lluxiaomei@cnsea.edu.cn

附件1:《第三批“区域终身学习发展共同体项目”实验点名单》

附件2:《第一、二批项目实验点未组建名单》

附件3:《参会回执表》



附件1

第三批“区域终身学习发展共同体项目”实验点名单

| 序号 | 单位名称 |
|----|----------------------|
| 1 | 北京市 (5个) |
| 1 | 北京开放大学唐山分校 |
| 2 | 北京丰台区社区教育中心 |
| 3 | 北京信息科技大学(继续教育学院) |
| 4 | 北京邮电大学实德成人学校 |
| 5 | 北京开放大学唐山分校(唐山社区教育中心) |
| 6 | 天津市 (2) |
| 6 | 天津市和平区新华社区学院 |
| 7 | 天津市滨海新区大港老年大学 |
| 8 | 河北省 (4) |
| 8 | 河北交通职业技术学院 |
| 9 | 河北工业大学(继续教育学院) |
| 10 | 河北石油职业技术大学(成人教育与培训) |
| 11 | 石家庄科技信息职业学院(继续教育学院) |
| 12 | 内蒙古自治区 (11) |
| 12 | 内蒙古艺术学院 |
| 13 | 呼和浩特市食品与医药卫生学校 |
| 14 | 鄂尔多斯市老年大学 |
| 15 | 杭锦旗职业教育中心 |
| 16 | 呼伦贝尔职业技术学院(继续教育学院) |
| 17 | 通辽市第一职业中等专业学校 |
| 18 | 通辽职业学院 |
| 19 | 锡林郭勒职业学院 |
| 20 | 内蒙古建筑职业技术学院 |
| 21 | 包头职业技术学院 |
| 22 | 呼和浩特市职业学院(社区学院) |
| 23 | 辽宁省 (6) |
| 23 | 沈阳市和平区社区学院 |

8 / 11

11. 全区民族团结进步示范单位、模范个人

内蒙古自治区党委统战部 内蒙古自治区党委宣传部 内蒙古自治区民族事务委员会

文件

内民委发〔2023〕42号

内蒙古自治区党委统战部、宣传部、自治区民委 关于命名第九批全区民族团结进步 示范区示范单位的决定

各盟市委统战部、统战部、盟市民委，满洲里市、二连浩特市委
宣传部、统战部、市民委，自治区教育工委、自治区国资委，内
蒙古军区政治工作局、武警内蒙古总队政治工作部，内蒙古自治区
消防救援总队、内蒙古自治区森林消防总队政治部，内蒙古出
入境边防检查总站、中国铁路呼和浩特局集团有限公司；

党的二十大以来，全区各地各部门坚持以习近平新时代中国

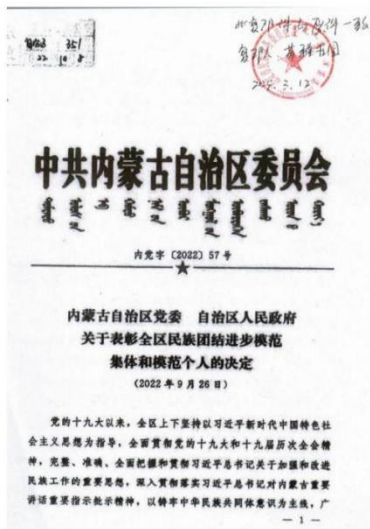
— 1 —

希望各地区各单位向示范区示范单位学习，全面准确完整把
握贯彻习近平总书记关于加强和改进民族工作的重要思想和对内蒙
古重要指示精神，牢记“国之大者”，不断增强政治判断力、
政治领悟力、政治执行力，自觉拥护“两个确立”，增强“四个
意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，全面深入持久开
展民族团结进步创建，感恩奋进争当民族团结进步示范，着力引
导各族干部群众不断增强对伟大祖国、中华民族、中华文化、中
国共产党、中国特色社会主义的高度认同，为奋力书写中国式现
代化内蒙古新篇章作出更大贡献。

附件：第九批全区民族团结进步示范区示范单位名单



阿荣旗明水河镇西口社区
突泉县乌兰牧骑
突泉县第一中学
科右中旗党群服务中心罕乌拉社区
通辽市：
通辽职业学院
国网内蒙古东部电力有限公司通辽供电公司
科尔沁区人民检察院
霍林郭勒市公安局
国家税务总局霍林郭勒市税务局
国家税务总局开鲁县税务局
扎鲁特旗市场监督管理局
库伦旗消防救援大队
库伦旗库伦镇小学
科左中旗公安局交通管理大队
赤峰市：
红山区
林西县
元宝山区
巴林右旗巴彥镇镇镇
鲁牛特旗乌丹镇察沁塔拉嘎查
敖汉旗惠州街道



- | | |
|------------|-------------------------|
| 陈立群(任前) | 中共库伦旗福源社区党支部书记、居委会主任 |
| 范伟志 | 中共开鲁县开鲁镇委员会书记 |
| 那日苏(任前) | 开鲁县民族事务委员会副主任 |
| 李欣(任前) | 奈曼旗农牧和科技局局长 |
| 崔 焱 | 奈曼旗人民检察院检察长 |
| 车晓敏 | 中共奈曼旗八仙筒镇黎明村支部委员会驻村第一书记 |
| 海 花(任前) | 扎鲁特旗民族事务委员会副主任 |
| 李素明(女) | 扎鲁特旗巨日合镇兴隆地村学校教师 |
| 包孟和(任前) | 扎鲁特旗教育园区幼儿园园长 |
| 包金花(任前) | 霍林郭勒市民族事务委员会主任 |
| 郭永刚(任前) | 中共通辽市委统战部民族科四级调研员、科长 |
| 杨智夫 | 通辽市公安局国家安全保卫支队三级技术主管 |
| 宝黎明(任前) | 通辽市民族事务委员会三级调研员 |
| 王 岩 | 通辽市林业和草原科学研究所工程师 |
| 郝黎明(任前) | 通辽市红十字会常务副会长 |
| 刘福英(任前) | 中共通辽市委党校教师 |
| 张连宇 | 通辽职业学院纪委书记 |
| 韩双梅(任前) | 通辽市蒙古族学校教师 |
| 魏朝朝(任前) | 中共通辽市妇产医院支部委员会书记 |



12. 自治区“最美教师”



13. 全区乡村振兴职业技能大赛

金奖：



银奖：



优胜奖：



14. 自治区红十字应急救援大赛

自治区第四届红十字应急救援大赛（第一名）



自治区第四届红十字应急救护大赛（第二名）



自治区第四届红十字应急救护大赛（团体三等奖）



第五届全区红十字应急救护大赛暨首届全区红十字救护员技能比赛（第二名）



第五届全区红十字应急救护大赛暨首届全区红十字救护员技能比赛（第二名）



第五届全区红十字应急救护大赛暨首届全区红十字救护员技能比赛（第三名）



第五届全区红十字应急救护大赛暨首届全区红十字救护员技能比赛(创伤救护单项第三名)



第五届全区红十字应急救护大赛暨首届全区红十字救护员技能比赛(团队三等奖)



15. 中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛内蒙古区赛

内蒙古创新方法大赛 TRIZ 大学生专项赛（一等奖）



内蒙古创新方法大赛 TRIZ 大学生专项赛（一等奖）



内蒙古创新方法大赛 TRIZ 大学生专项赛（二等奖）



内蒙古创新方法大赛 TRIZ 大学生专项赛（二等奖）



内蒙古创新方法大赛 TRIZ 大学生专项赛（三等奖）



内蒙古创新方法大赛高校赛暨第十一届中国 TRIZ 大学生创新方法大赛（生活创意类一等奖）



内蒙古创新方法大赛高校赛暨第十一届中国 TRIZ 大学生创新方法大赛（工艺改进类二等奖）



内蒙古创新方法大赛高校赛暨第十一届中国 TRIZ 大学生创新方法大赛（创新设计类二等奖）



内蒙古创新方法大赛高校赛暨第十一届中国 TRIZ 大学生创新方法大赛（生活创意类二等奖）



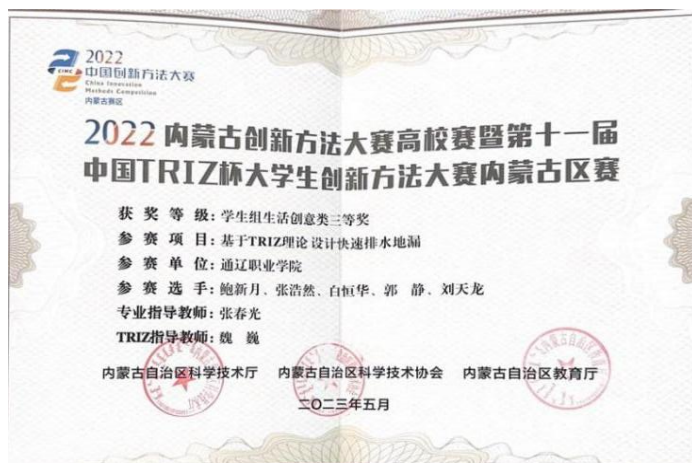
内蒙古创新方法大赛高校赛暨第十一届中国 TRIZ 大学生创新方法大赛（创新设计类二等奖）



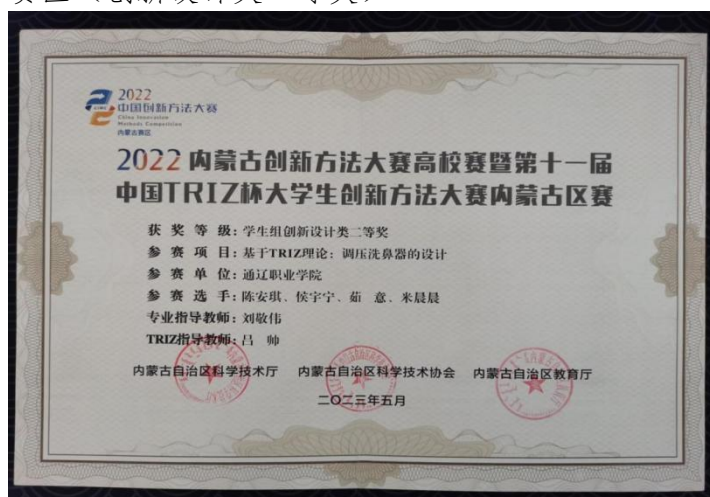
内蒙古创新方法大赛高校赛暨第十一届中国 TRIZ 大学生创新方法大赛（创新设计类二等奖）



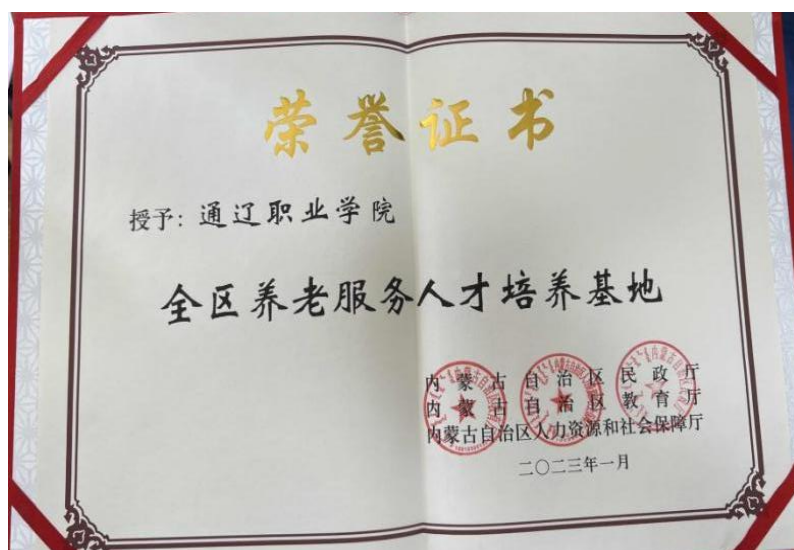
内蒙古创新方法大赛高校赛暨第十一届中国 TRIZ 大学生创新方法大赛（生活创意类三等奖）



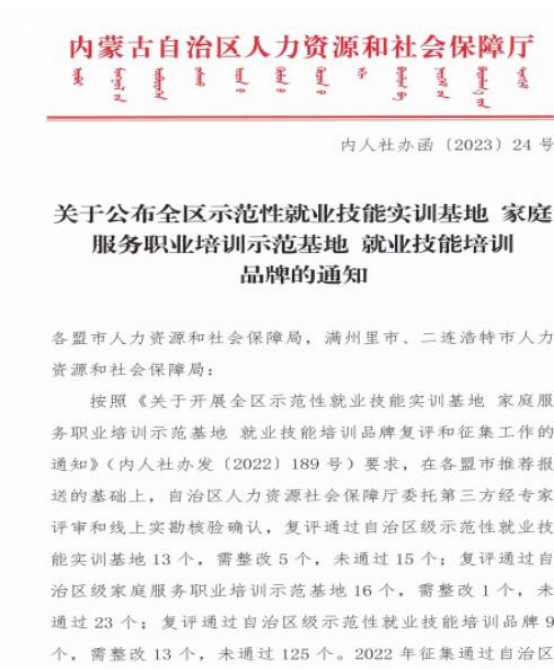
内蒙古创新方法大赛高校赛暨第十一届中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛内蒙古赛区（创新设计类二等奖）



16. 全区养老服务人才培养基地



17. 自治区级示范性就业技能实训基地



十、2022年征集通过自治区级示范性就业技能实训基地(7个)

包头市(2个)

包头轻工职业技术学院

包头机械工业职业学校

通辽市(1个)

通辽职业学院

乌兰察布市(3个)

乌兰察布市宏星院职业培训学校

乌兰察布市天宇职业培训学校

乌兰察布市诚德职业培训学校有限公司

鄂尔多斯市(1个)

18. 内蒙古自治区职业技能竞赛（养老护理项目）集训基地



| 2 | 内蒙古自治区2023年自治区就业补助资金分配表（职业技能竞赛集训基地） | | | | |
|----|-------------------------------------|-------|----------------------------------|-----------------|-------|
| 3 | | | | | 单位：万元 |
| 4 | 序号 | 地区 | 基地建设单位 | 集训建设项目 | 补助金额 |
| 5 | 1 | 包头市 | 内蒙古第一机械集团有限公司 | 装配钳工 | 100 |
| 6 | 2 | 赤峰市 | 赤峰信息职业技术学校 (赤峰市松山区职业技术教育培训中心) | 可再生能源 (光电技术) | 100 |
| 7 | 3 | 通辽市 | 通辽职业学院 | 养老护理 | 100 |
| 8 | 4 | 巴彦淖尔市 | 杭锦后旗高级技工学校 | 新能源汽车检测与维修 | 100 |
| 9 | 5 | 自治区本级 | 内蒙古农业大学职业技术学院 | 园艺 | 100 |
| 10 | 合计 | | | | 500 |

19. 内蒙古自治区第十二届大学生运动会

内蒙古自治区第十二届大学生运动会田径比赛高职高专超级组第二名



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（足球比赛高职高专组超级女子组冠军）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会：羽毛球比赛（男子双打）第一名



内蒙古自治区第十二届大学生运动会：羽毛球比赛（男子单打）第一名



内蒙古自治区第十二届大学生运动会：羽毛球比赛（男子团体）第一名



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（跳远 女子高职高专校园组第一名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（跳远 男子高职高专超级组第一名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（110米栏 男子高职高专超级组第一名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（400米栏 男子高职高专超级组第一名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（400 米栏 男子高职高专组项目第二名）



排球比赛女子组第二名



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（田径异程接力项目三等奖）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（田径 4×100 米接力项目三等奖）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（田径 4×400 米接力项目三等奖）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（跳远男子高职高专超级组项目第三名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（跳远女子高职高专超级组项目三等奖）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（跳高男子高职高专超级组项目三等奖）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（三级跳远男子高职高专超级组第二名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（男子高职高专超级组 110 米栏第二名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（女子高职高专超级组 400 米第三名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（女子高职高专超级组 800 米第三名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（女子三级跳远第一名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（跳远男子高职高超级组第三名）



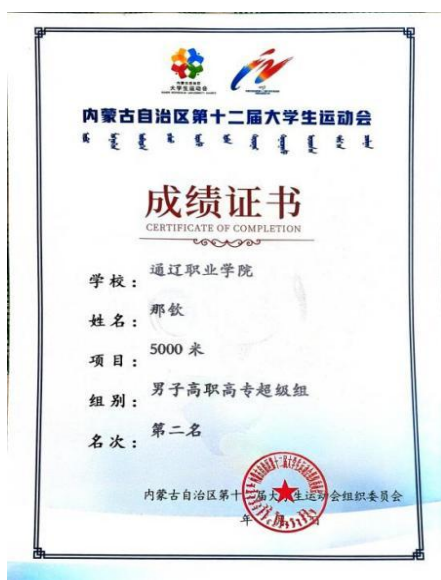
内蒙古自治区第十二届大学生运动会（高职高专超级组 1500 米第一名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（高职高专超级组 5000 米第三名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（男子高职高专超级组 5000 米第二名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（男子高职高专超级组 10000 米第二名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（女子高职高专超级组标枪第二名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（女子高职高专超级组铁饼第二名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（女子高职高专超级组标枪第一名）



内蒙古自治区第十二届大学生运动会（啦啦操8人有氧第一名）

内蒙古自治区第十二届大学生运动会
健美操（啦啦操）比赛

成绩册

2023.7.11-7.13
内蒙古财经大学

内蒙古自治区第十二届大学生运动会健美操（啦啦操）比赛

成绩公告 2023-07-11 16:30 内蒙古财经大学

| 排名 | 队名 | 裁判和得分 | 得分 | 成绩 |
|----|------------------|-------|------|----|
| 1 | 通辽职业学院 | | 49.9 | |
| 2 | 兴安职业技术学院 | | 49.8 | |
| 3 | 鄂伦春职业学院 | | 42.4 | |
| 4 | 乌兰察布职业学院 | | 42.2 | |
| 5 | 内蒙古自治区幼儿师范高等专科学校 | | 54.9 | |
| 6 | 鄂托前旗职业学院 | | 51.6 | |
| 7 | 赤峰工业职业技术学院 | | 49.9 | |
| 8 | 包头轻工职业技术学院 | | 46.6 | |
| 9 | 鄂托旗职业学院 | | 46.3 | |
| 10 | 呼和浩特职业学院 | | 45.3 | |
| 11 | 包头铁道职业技术学院 | | 41.7 | |

裁判长: 鄂尔多斯市科利源公司 李朝霞 魏通—内蒙古公安厅
编排记录长:
佛山市海天科技有限公司 陈路霞 魏通—内蒙古公安厅
比赛日期: 2023-07-11 17:44 1/1

内蒙古自治区第十二届大学生运动会（啦啦操集体有氧第一名）

内蒙古自治区第十二届大学生运动会
健美操（啦啦操）比赛

成绩册

2023.7.11-7.13
内蒙古财经大学

内蒙古自治区第十二届大学生运动会健美操（啦啦操）比赛

成绩公告 2023-07-12 16:30 内蒙古财经大学

| 排名 | 队名 | 裁判和得分 | 得分 | 成绩 |
|----|------------------|-------|------|----|
| 1 | 通辽职业学院 | | 62.4 | |
| 2 | 兴安职业技术学院 | | 57.4 | |
| 3 | 包头轻工职业技术学院 | | 55.8 | |
| 4 | 鄂尔多斯职业学院 | | 55.2 | |
| 5 | 乌兰察布职业学院 | | 54.4 | |
| 6 | 鄂林旗职业学院 | | 53.6 | |
| 7 | 内蒙古商贸职业学院 | | 53.4 | |
| 8 | 包头职业技术学院 | | 52.9 | |
| 9 | 内蒙古自治区幼儿师范高等专科学校 | | 52.8 | |
| 10 | 包头铁道职业技术学院 | | 42.4 | |
| 11 | 呼和浩特职业学院 | | 42 | |
| 12 | 赤峰工业职业技术学院 | | 41.8 | |

裁判长: 佛山市海天科技有限公司 陈路霞 魏通—内蒙古公安厅
编排记录长:
佛山市海天科技有限公司 陈路霞 魏通—内蒙古公安厅
比赛日期: 2023-07-12 17:27 1/1

内蒙古自治区第十二届大学生运动会（啦啦操双人第一名）

内蒙古自治区第十二届大学生运动会
健美操（啦啦操）比赛

成绩册

2023.7.11-7.13
内蒙古财经大学

内蒙古自治区第十二届大学生运动会健美操（啦啦操）比赛

成绩公告 2023-07-11 20:30 内蒙古财经大学

| 排名 | 队名 | 裁判和得分 | 得分 | 成绩 |
|----|------------------|-------|------|--------|
| 1 | 通辽职业学院 | | 64.7 | |
| 2 | 鄂伦春职业学院 | | 57.9 | |
| 3 | 鄂托前旗职业学院 | | 55.2 | |
| 4 | 内蒙古商贸职业学院 | | 49.9 | |
| 5 | 包头轻工职业技术学院 | | 48.8 | |
| 6 | 包头铁道职业技术学院 | | 48 | |
| 7 | 内蒙古自治区幼儿师范高等专科学校 | 5 | 47.4 | 啦啦队教学部 |
| 8 | 内蒙古商贸职业学院 | | 46.9 | |
| 9 | 鄂托旗职业学院 | | 46.6 | |
| 10 | 包头职业技术学院 | | 44.9 | |
| 11 | 赤峰工业职业技术学院 | | 43 | |
| 12 | 呼和浩特职业学院 | | 40.4 | |

裁判长: 佛山市海天科技有限公司 陈路霞 魏通—内蒙古公安厅
编排记录长:
佛山市海天科技有限公司 陈路霞 魏通—内蒙古公安厅
比赛日期: 2023-07-11 20:52 1/1

内蒙古自治区第十二届大学生运动会（啦啦操团体第一名）

内蒙古自治区第十二届大学生运动会

健美操（啦啦操）比赛

内蒙古自治区第十二届大学生运动会健美操（啦啦操）比赛
综合成绩公告

| 名次 | 队伍 | 啦啦操甲组（啦啦操） | 啦啦操乙组（啦啦操） | 啦啦操丙组（啦啦操） | 啦啦操丁组（啦啦操） |
|----|-------------|------------|------------|------------|------------|
| 1 | 通辽职业学院 | 64.30 | 62.40 | 64.20 | 190.90 |
| 2 | 呼和浩特职业学院 | 62.40 | 61.40 | 57.20 | 181.00 |
| 3 | 内蒙古商贸职业学院 | 62.60 | 53.40 | 49.80 | 165.80 |
| 4 | 鄂尔多斯职业学院 | 51.60 | 55.20 | 55.20 | 162.00 |
| 5 | 乌兰察布职业学院 | 62.20 | 54.40 | 64.90 | 161.50 |
| 6 | 内蒙古包头职业技术学院 | 54.90 | 52.80 | 47.40 | 155.10 |
| 7 | 包头轻工职业技术学院 | 46.60 | 55.80 | 48.80 | 151.20 |
| 8 | 锡林郭勒职业学院 | 46.30 | 53.60 | 46.60 | 146.50 |
| 9 | 赤峰工业职业技术学院 | 49.90 | 41.80 | 43.00 | 134.70 |
| 10 | 包头铁道职业技术学院 | 41.70 | 42.40 | 48.00 | 132.10 |
| 11 | 呼伦贝尔职业学院 | 43.30 | 42.00 | 40.40 | 125.70 |
| 12 | 包头职业技术学院 | | 52.90 | | 52.90 |
| 13 | 内蒙古商贸职业技术学院 | | | 46.80 | 46.80 |

成绩册

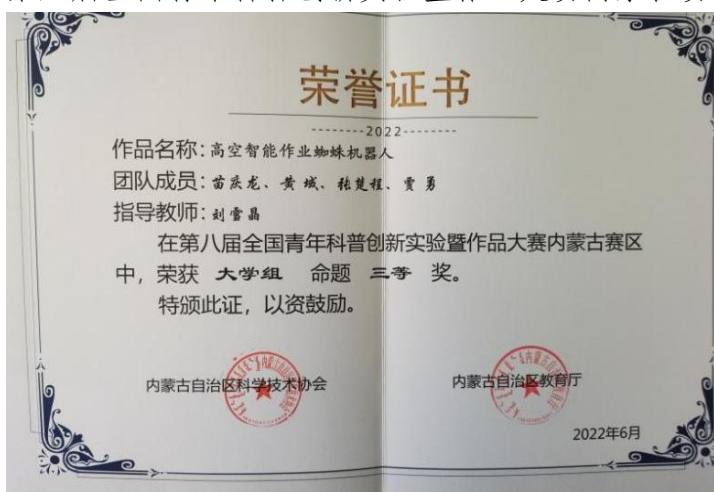
2023.7.11-7.13

内蒙古财经大学



20. 全国青年科普创新实验暨作品大赛内蒙古赛区复赛

第八届全国青年科普创新实验暨作品大赛内蒙古赛区复赛（三等奖）



第九届全国青年科普创新实验暨作品大赛内蒙古赛区复赛



第九届全国青年科普创新实验暨作品大赛内蒙古赛区复赛

