

支撑材料：



支撑材料目录:

| 成果曾 获奖励 情况 | 获奖 时间 | 奖项名称 | 获奖 等级 | 授奖 部门 | 页码 |
|------------------|----------|---|----------|--------------|----|
| | 2023 年 | 安全工程专业一流建设点 | 国家级 | 教育部 | 2 |
| | 2020 年 | 新工科研究与实践项目《新工科产教融合、校企合作机制模式探索与实践》 | 省部级 | 教育部 | 4 |
| | 2018 年 | 《安全评价》中国石油和化学工业优秀教材奖二等奖 | 省部级 | 中国石油和化学工业联合会 | 5 |
| | 2021 年 | 《电气安全》北京市优质课件 | 省部级 | 北京市教育委员会 | 6 |
| | 2024 年 | 《安全人机工程学》北京市优质课件 | 省部级 | 北京市教育委员会 | 7 |
| | 2021 年 | 教学成果特等奖：“一核三环，四维并进，六律增效”的高校劳动教育实施模式与十年探索 | 省部级 | 安徽省教育厅 | 8 |
| | 2025 年 | 数智化技术赋能应用型劳动安全人才培养的创新路径与实践探索 | 校级一等奖 | 中国劳动关系学院 | 10 |
| | 2021 年 | 第六届教育教学成果奖一等奖：以“六要素六保障”课程建设为抓手的职业卫生工程紧缺应用型人才培养模式教改与实践 | 校级 | 中国劳动关系学院 | 12 |
| | 2021 年 | 第六届教育教学成果奖二等奖：基于虚拟现实技术的安全工程专业教学实践改革探索 | 校级 | 中国劳动关系学院 | 12 |
| | 2019 年 | 第五届教育教学成果奖二等奖：基于新工科理念的安全工程应用型工程人才培养模式探索与实践 | 校级 | 中国劳动关系学院 | 13 |

教育部办公厅

教高厅函〔2022〕14号

教育部办公厅关于公布2021年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知

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

根据《教育部办公厅关于实施一流本科专业建设“双万计划”的通知》（教高厅函〔2019〕18号），我部组织开展了2021年度国家级和省级一流本科专业建设点报送工作。经各高校网上申报、高校主管部门审核和教育部高等学校教学指导委员会评议、投票推荐，我部认定了3730个国家级一流本科专业建设点，其中中央赛道1466个、地方赛道2264个。同时，经各省级教育行政部门审核、推荐，确定了5069个省级一流本科专业建设点。现将名单予以公布（见附件1、2）。请各地各高校统筹好三批国家级和省级一流本科专业建设点的建设工作，持续加强专业建设，不断提高人才培养质量，培养一流人才方阵。

附件：1. 2021年度国家级一流本科专业建设点名单（分送）

附件1

2021年度国家级一流本科专业建设点名单 (中华全国总工会)

| 序号 | 高校名称 | 专业名称 |
|----|----------|---------|
| 1 | 中国劳动关系学院 | 社会工作 |
| 2 | 中国劳动关系学院 | 新闻学 |
| 3 | 中国劳动关系学院 | 安全工程 |
| 4 | 中国劳动关系学院 | 劳动与社会保障 |

附件2

2021年度省级一流本科专业建设点名单 (中华全国总工会)

| 序号 | 高校名称 | 专业名称 |
|----|----------|------|
| 1 | 中国劳动关系学院 | 经济学 |
| 2 | 中国劳动关系学院 | 工商管理 |
| 3 | 中国劳动关系学院 | 行政管理 |
| 4 | 中国劳动关系学院 | 酒店管理 |

教 育 部 办 公 厅

教高厅函〔2020〕23号

教育部办公厅关于公布第二批新工科 研究与实践项目的通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），新疆生产建设兵团教育局，有关部门（单位）教育司（局），部属各高等学校、部省合建各高等学校，2018—2022年教育部高等学校教学指导委员会，相关行业协（学）会，有关企业：

为主动应对新一轮科技革命和产业变革，服务国家战略和区域发展需求，推动新工科建设再深化、再拓展、再突破、再出发，根据《教育部办公厅关于推荐第二批新工科研究与实践项目的通知》（教高厅函〔2020〕2号）精神，在有关方面择优推荐的基础上，经专家综合评议及公示，我部决定认定845个项目为第二批新工科研究与实践项目，现予以公布（名单见附件）。

各有关单位要把新工科建设作为“卓越工程师教育培养计划”2.0的重要抓手，高质量组织项目实施，扎实扎实推进新工科建设和工程教育质量整体提升。现提出要求如下。

| 序号 | 项目编号 | 负责人姓名 | 单位 | 项目名称 | 组别 | 指南编号 |
|----|-----------------|-------|--------|---------------------------------------|-------|------|
| 24 | E-DXKJC20200524 | 张俊 | 贵州商学院 | “工科为主体、法商作两翼”多学科交叉融合的创新型工程教育组织模式研究与实践 | 地方高校组 | 9 |
| 25 | E-DXKJC20200525 | 米玛顿珠 | 西藏农牧学院 | 高原农业院校“融创”工程教育理念体系教学实践研究 | 地方高校组 | 9 |
| 26 | E-DXKJC20200526 | 张友鹏 | 兰州交通大学 | 行业地方高校工程教育组织模式优化及人才培养质量提升路径探索与实践 | 地方高校组 | 9 |
| 27 | E-DXKJC20200527 | 谢平 | 青海师范大学 | 面向区域的多学科交叉融合新工科人才培养探索与实践 | 地方高校组 | 9 |

6. 协同育人项目群

召集人：胡敏强、徐晓飞

| 序号 | 项目编号 | 负责人姓名 | 单位 | 项目名称 | 组别 | 指南编号 |
|----|----------------|-------|------------------------|---|---------|------|
| 1 | E-XTYR20200601 | 聂祚仁 | 北京工业大学 | 面向京津冀区域绿色发展的材料新工科实习实训平台与制度体系建设 | 工科优势高校组 | 23 |
| 2 | E-XTYR20200602 | 龙腾 | 北京理工大学、实验室建设与实验教学指导委员会 | 基于新工科人才培养的实验资源综合改革模式的探索与实践 | 工科优势高校组 | 24 |
| 3 | E-XTYR20200603 | 黄河燕 | 北京理工大学、中国人工智能学会 | 面向新工科专业建设的线上数字资源共享平台 | 工科优势高校组 | 24 |
| 4 | E-XTYR20200604 | 李辉 | 中国农业大学、中国通信工业协会 | 涉农院校新工科人才培养实践创新平台建设探索与实践 | 工科优势高校组 | 22 |
| 5 | E-XTYR20200605 | 谢庆宾 | 中国石油大学（北京） | “丝绸之路经济带”核心区“政、企、校”全融合协同育人新模式研究 | 工科优势高校组 | 21 |
| 6 | E-XTYR20200606 | 盛鸿宇 | 北京联合大学、中国机电装备维修与改造技术协会 | 新工科背景下创新应用型工程人才产学合作培养模式探索——以北京联合大学机器人学院为例 | 地方高校组 | 21 |
| 7 | E-XTYR20200607 | 孟燕华 | 中国劳动关系学院 | 新工科产教融合、校企合作机制模式探索与实践 | 综合性高校组 | 21 |
| 8 | E-XTYR20200608 | 周淑秋 | 中国劳动关系学院 | 工会特色高校多主体协同新工科人才培养实践创新平台建设探索与实践 | 综合性高校组 | 22 |

荣誉证书

证书编号：20180037

《安全评价》获得 2018 年中国石油和化学工业优秀出版物
奖 · 教材奖二等奖。

特颁此证，以资鼓励。

著作责任者：王起全 等

责任编辑：杜进祥



荣誉证书

中国劳动关系学院赵秋生老师：

在2021年北京高校“优质本科教材课件”项目评选中，您主编的课件“电气安全工程”被评为“北京高等学校优质本科教材课件”。
特发此证！

北京市教育委员会
二〇二一年九月



荣誉证书

中国劳动关系学院孙贵磊、胡广霞 老师：

在2024年北京高校“优质本科教案”项目评选中，您编写的“安全人机工程学”课程教案被评为“北京高等学校优质本科教案”。

特发此证。





安徽省教学成果奖

证书

为表彰安徽省教学成果奖获得者，
特颁发此证书。

项目名称：“一核三环，四维并进，六律增效”的高校劳动教育
实施模式与十年探索

奖励等级：特等奖

获奖者：李珂

二〇二二年四月二十一日

证书号：2021jxcgj393-11

中国劳动关系学院文件

校教字[2025]21号

关于公布学校第八届本科教育教学成果奖 获奖名单的通知

各学院（部）、处：

根据《中国劳动关系学院教育教学成果奖评审奖励办法》（校教字[2024]6号）《关于开展学校第八届教育教学成果奖评选工作的通知》等文件，学校组织开展了第八届本科教育教学成果奖评选工作。经教学工作委员会评审、学校公示，确定“大思政格局下‘三个精神’育人体系的系统构建与实践创新”等10项成果荣获学校第八届本科教育教学成果奖（具体名单见附件）。

特此通知。

附件：学校第八届本科教育教学成果奖获奖名单

中国劳动关系学院

2025年9月19日

中国劳动关系学院党政办公室

2025年9月23日印发

附件

学校第八届本科教育教学成果奖获奖名单

| 序号 | 成果名称 | 成果主要完成人姓名 | 成果主要完成部门 | 奖项 |
|----|---|--|--|-----|
| 1 | 大思政格局下“三个精神”育人体系的系统构建与实践创新 | 刘向兵、李珂、曲霞、方伟、段福生、高丽萍、左唳鹤、贺严、党印、纪雯雯、刘靖萱、朱厚颖、张清宇、王琳、丁建安、黄国萍、李全海、马海 | 中国劳动关系学院、教育部学生服务与素质发展中心、北京市昌平职业学校、山东管理学院、北京科技大学学校共青团研究中心 | 特等奖 |
| 2 | 面向国家战略的“一基一体、双轮两翼、三维三法”贯通式劳动关系人才培养模式探索与实践 | 闻效仪、张才明、张艳华、桂俊煜、赵祖平、高丽萍、余敏、刘露露、高雪原、孟泉、徐军委、钱智超、刘晓倩 | 劳动关系与人力资源学院、研究生处、公共管理学院、劳模学院（工匠学院） | 特等奖 |
| 3 | “课堂-竞赛-科创-科普”四位一体实践教学体系 | 王虎军 | 计算机学院 | 一等奖 |
| 4 | “大思政课”视域下，“劳动+思政”双轮驱动育人范式创新与实践 | 许涛、张依宁 | 马克思主义学院 | 一等奖 |
| 5 | 数智化技术赋能应用型劳动安全人才培养的创新路径与实践探索 | 孙贵磊、李珂、贺严、赵秋生、安红昌、颜峻、王起全、余志红、窦培谦、王永柱、张华兵 | 教务处、安全工程学院 | 一等奖 |
| 6 | “翻转课堂”助力社会工作学生专业认同提升—《社会工作导论》课程教学改革实践 | 王晓慧、崔思凝 | 社会工作学院 | 二等奖 |
| 7 | 大思政理念下多元融合、固本创新、数字赋能——习近平法治思想概论教学探索 | 郭辉 | 法学院 | 二等奖 |
| 8 | 以赛促教，以赛促学——基于数学建模竞赛的创新人才培养体系构建与实践 | 王志高 | 计算机学院 | 二等奖 |
| 9 | 安全工程专业制图类课程融合式教学模式研究 | 张博思、王红力、贡慧 | 安全工程学院 | 二等奖 |
| 10 | “教学—调研—服务”三融合的“健安杯”安全工程类专业学生实践育人模式 | 颜峻、王永柱、余志红、赵秋生、唐磊、孙贵磊 | 安全工程学院 | 二等奖 |

荣誉证书

任国友、孟燕华、王起全、孙贵磊、杨鑫刚 老师：

荣获中国劳动关系学院第五届教育教学成果奖

二等奖

特发此证 以资鼓励。

