

## 附件 4

# 河南省职业教育教学成果奖 附件材料

(请以此页为封面, 将附件单独装订成册)

**成果名称** “六并举、四耦合、三进阶” 乌金智匠职业启蒙教育基地建设模式研究与实践

**第一完成单位** 平顶山工业职业技术学院

**主要完成人** 张立芳、高争、李成伟、任国玺、刘宏培、阮寅芝、张中央、宋佳、朱金矿、任聚阳、陈召飞、翟文硕、孙南非

**推荐序号** 0502

### 附件目录:

- 一、《教学成果总结报告》(附查新查重证明)。
- 二、国家级和省级教学项目。
- 三、国家级和省级科研项目。
- 四、教学成果校外推广应用及效果证明材料(附件6)。
- 五、教育教学类论文、论著。
- 六、省级及以上新闻媒体报道。
- 七、成果及主要成员获得奖励及荣誉。
- 八、教材成果。

## 成果及主要成员获得奖励及荣誉

# 目 录

1.成果获得奖励.....	1
(1) 首批河南省职业启蒙与职业体验试点基地, 2024.01 .....	1
(2) 河南省科普教育基地, 2024.03 .....	2
(3) 全国大学生沂蒙精神志愿宣讲团, 2024.11 .....	3
(4) 全国沂蒙精神志愿宣讲团 10 名志愿者获团中央荣誉证书, 2025.06; .....	4
(5) 获 2024 年全国煤炭行业教学成果奖特等奖 1 项 .....	5
(6) 获 2024 年高等职业教育教学能力大赛二等奖 1 项 .....	5
(7) 获 2024 年度河南省高等教育教学成果奖一等奖 2 项 .....	6
(8) 中巴教育国际合作特别贡献奖(2024-2025) .....	8
(9) 平顶山市智慧矿山大数据工程技术研究中心 .....	9
(10) 河南省“大河工坊”职教出海建设项目 .....	12
2.主要成员获得奖励.....	13
(1) 2022 河南省教育厅-教育信息化理论研究和创新应用一等奖 .....	13
(2) 河南省高等教育教学改革研究与实践项目 .....	13
(3) 2021 河南省煤炭科学技术奖-煤矿智能开采技术人才培养基地建 设的研究与实践 .....	14
(4) 2023 年度河南省职业教育教学改革研究与实践项目 .....	14
(5) 2021 河南省大中专院校就业创业研究课题-“互联网+”视域下 “五创融合!新工科创新型人才培养模式研究与实践 .....	15
(6) 2021 煤炭行业教育先进工作者 .....	15
(7) 2022 河南省教育成果二等奖-“产数共频、行企协同”煤矿智能开 采技术人才培养基地建设研究与实践 .....	16
(8) 2021 年度全国煤炭行业技能人才工作优秀工作者 .....	17
(9) 2023 河南省职业院校省级骨干教师 .....	18
(10) 煤矿智能开采专业委员会委员 .....	19
(11) 2022 煤炭行业(教科研人员)大师 .....	20
(12) 培训资源编审专家委员会井工采掘组专家委员 .....	21
(13) 全国煤炭职业教育教学指导委员会教学研究专门委员会委员 .....	22
(14) 山西省煤炭学会千人智库高级专家 .....	23

(15) 平顶山市优秀教师 .....	24
(16) 平顶山市大众创业导师; .....	25
(17) 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛: 混合现实 (XR) 技术应用创新赛项全国总决赛金奖 .....	26
(18) 大学生创业计划竞赛: “挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛铜 奖 5 项 .....	27

## 1. 成果获得奖励

(1) 首批河南省职业启蒙与职业体验试点基地，2024.01

### 关于开展河南省职业启蒙和职业体验基地 (兼中小学劳动教育基地) 试点 建设工作的通知 (内部通知)

各有关高等职业学校:

为深入贯彻全国职业教育大会和省十一次党代会精神，全面落实《河南省职业教育改革实施方案》《教育部·河南省人民政府关于深化职业教育改革推进技能社会建设的意见》(豫政〔2021〕2号)，推进职业启蒙和职业体验教育，促进不同类型教育横向融通，服务技能型社会建设。经研究，河南省教育厅决定启动河南省职业启蒙和职业体验基地(兼中小学劳动教育基地)试点建设工作。现将有关事项通知如下。

#### 二、试点建设要求

##### (一) 试点单位

黄河水利职业技术学院、郑州铁路职业技术学院、河南职

业技术学院、河南工业职业技术学院、河南农业职业学院、许昌职业技术学院、河南交通职业技术学院、河南经贸职业学院、平顶山工业职业技术学院等9所国家优质专科高等职业院校。

## (2) 河南省科普教育基地，2024.03

### 河南省科学技术协会 河南省精神文明建设办公室 文件

豫科协发〔2024〕25号

#### 关于公布河南省科普教育基地2024年度认定 名单及2023年度考核结果的通知

各省辖市、济源示范区科协、文明办，各全省学会、协会、研究会，各有关单位：

为进一步加强基层科普能力建设，充分发挥社会科普教育资源作用，根据《河南省科普教育基地管理办法》，省科协、省文明办组织开展了河南省科普教育基地2024年度申报认定及2023年度考核工作。经过申报推荐、专家评审、公示等程序，决定认定开封市博物馆等101个单位为河南省科普教育基地（2024—2028年），确定2023年度总结评估结果：优秀科普教育基地

- 1 -

100个。

希望全省科普教育基地不断完善科普条件和功能，加强科普资源开发开放，打造品牌特色科普活动，注重运用信息化手段提高科普实效，为公众提供更多优质科普服务。各推荐单位要认真落实《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》和《河南省支持加强科学普及提升全民科学素质的若干政策措施》，深入实施“科普中原行动”“科普惠民工程”，主动加强对科普教育基地的指导服务，为提高全民科学素质和全社会文明程度作出积极贡献。

附件：1. 河南省科普教育基地（2024—2028年）名单  
2. 2023年度优秀河南省科普教育基地名单



### 附件 1

## 河南省科普教育基地（2024—2028年）名单

（排名不分先后）

### 一、直接认定名单

以下单位2020年、2021年、2022年连续三年评估为优秀，直接认定为河南省科普教育基地（2024—2028年）

1. 开封市博物馆
2. 漯河青艺童创科普教育基地
3. 郑州市农业科技研究院（原郑州市蔬菜研究所）

### 二、新认定名单

#### （一）教育科研与重大工程类（31家）

序号	申报基地名称	推荐单位
1	AI爱飞行航空航天科普教育基地	河南省航空学会

15	周口市中医院	周口市科协、文明办
16	平顶山工业职业技术学院“智慧矿山”煤炭教育科技馆	河南省机械工程学会
17	坝道工程医院综合试验基地	驻马店市科协、文明办

### (3) 全国大学生沂蒙精神志愿宣讲团，2024.11

## 恭喜入选！2024年全国大学生沂蒙精神志愿宣讲团入选团队名单公布

中国青年志愿者 2024年11月06日 20:32 北京



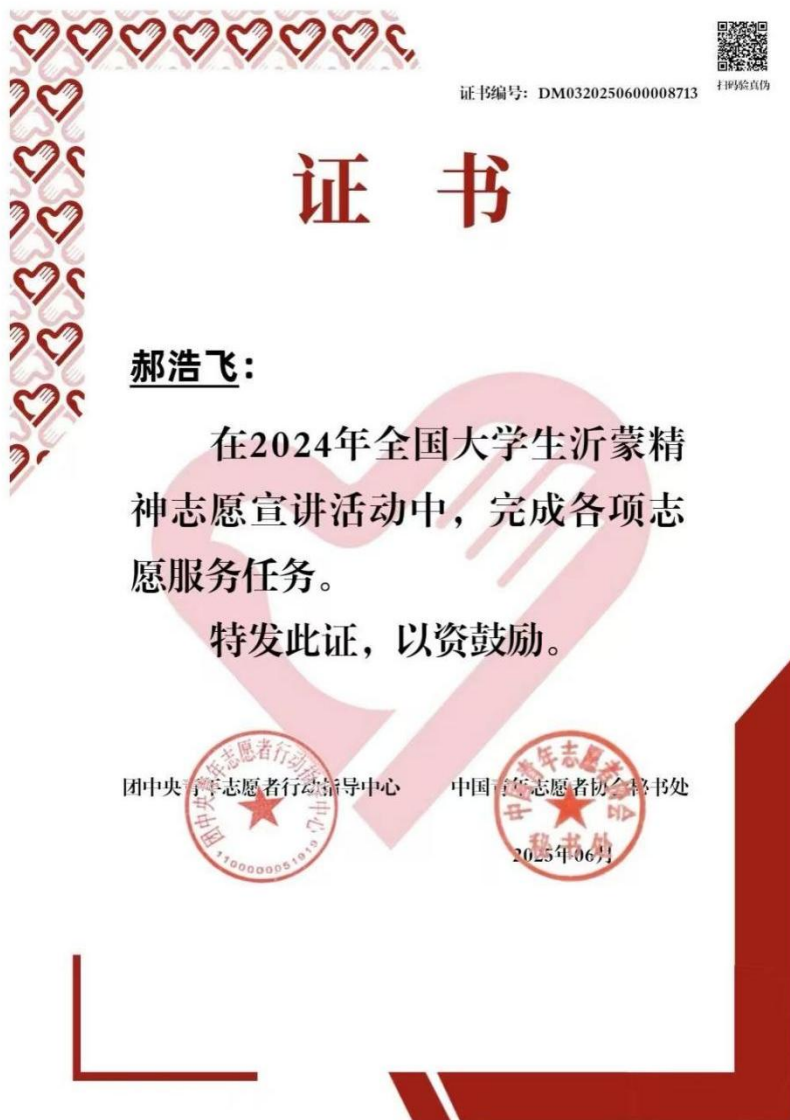
## 青春志愿行 奉献新时代

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 and 党的二十届三中全会精神，落实“强国复兴有我”群众性主题宣传教育活动相关要求，引导动员青年学生大力弘扬沂蒙精神，团中央青年志愿者行动指导中心、共青团山东省委、中共临沂市委共同发布了《**关于遴选2024年全国大学生沂蒙精神志愿宣讲团的公告**》。活动得到了各高校志愿服务团队的广泛关注和积极参与。主办单位对申报材料进行了认真审阅，最终共有来自北京大学、山东大学、华中科技大学等466所高校的1000支志愿服务团队入选。

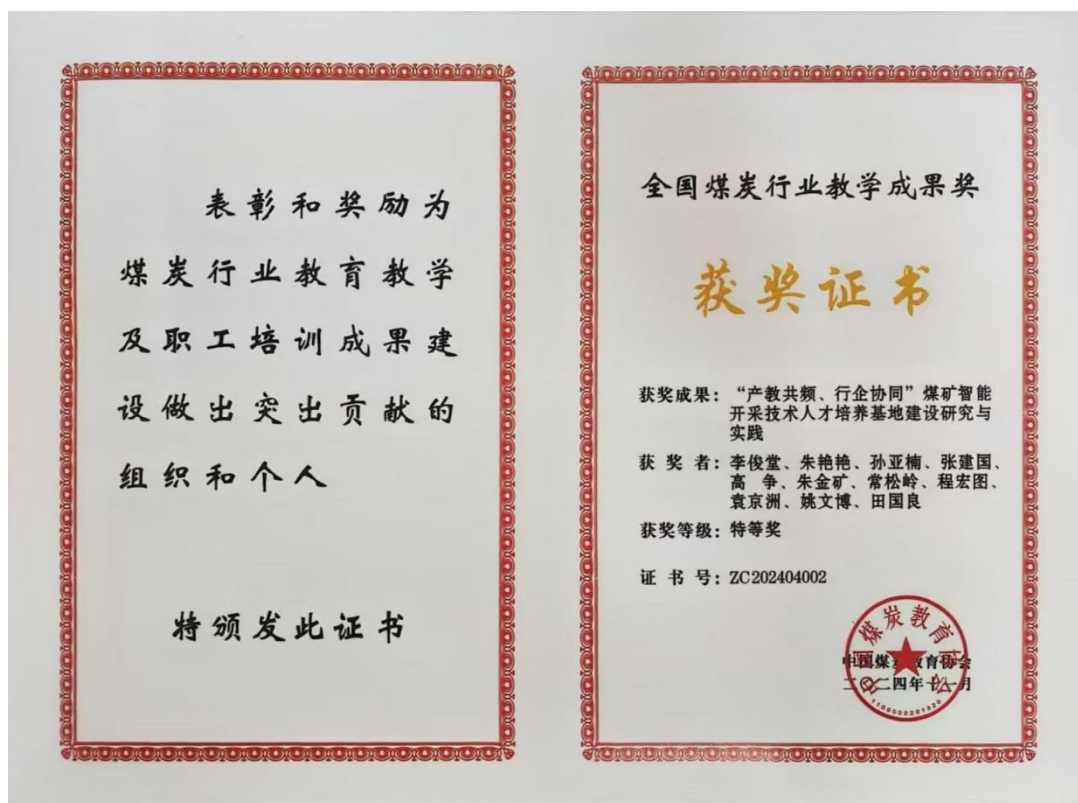
主办单位将为入选团队提供志愿服务工具包，为每名志愿者提供1份专项保险。希望入选团队按照宣讲计划，认真准备宣讲内容，精心设计宣讲形式，扎实开展好沂蒙精神宣讲志愿服务。

655	河南警察学院	走进沂蒙志愿宣讲团
656	商丘工学院	“沂蒙精神传承者”志愿宣讲团
657	黄淮学院	沂蒙艺韵志愿宣讲团
658	河南工业贸易职业学院	红色沂蒙星火志愿宣讲团
659	安阳职业技术学院	安职“青春筑梦”沂蒙精神传承志愿宣讲团
660	郑州幼儿师范高等专科学校	星火点点服务队志愿宣讲团
661	郑州澍青医学高等专科学校	“今忆沂蒙”志愿宣讲团
662	河南工业职业技术学院	“迷彩先锋·红脉沂承”志愿宣讲团
663	平顶山工业职业技术学院	红韵志愿服务队志愿宣讲团
664	新乡职业技术学院	“创艺青春”志愿服务队志愿宣讲团
665	郑州铁路职业技术学院	沂蒙烽火传习队志愿宣讲团
666	郑州铁路职业技术学院	红韵沂蒙精神传习志愿宣讲团
667	郑州铁路职业技术学院	丝路沂火青年志愿宣讲团
668	华中科技大学	沂蒙情深，红心向党志愿宣讲团
669	华中科技大学	华中科技大学青马学校“群光闪耀，沂蒙同心”志愿宣讲团
670	华中科技大学	“新质登峰”科技志愿宣讲团
671	华中科技大学	华中科技大学青马学校“沂心传梦”志愿宣讲团
672	武汉大学	“‘青马’讲沂蒙精神，青年宣沂蒙风采”志愿宣讲团
673	武汉大学	珞结沂蒙志愿宣讲团

(4) 全国沂蒙精神志愿宣讲团 10 名志愿者获团中央荣誉证书，  
2025.06；



(5) 获 2024 年全国煤炭行业教学成果奖特等奖 1 项



(6) 获 2024 年高等职业教育教学能力大赛二等奖 1 项



(7) 获 2024 年度河南省高等教育教学成果奖一等奖 2 项



# 河南省高等教育

## 教学成果奖

成果名称 价值驱动“五元三共四保障”铁路行业共同体（职教集团）建设模式研究与实践

主要完成人 陆艳琦、倪居、周钰爽、耿文燕、王洪涛、牛可、张希、张中央、金光、李学武、张龙、魏保立、杨明卿、田亚芳、高志强

完成单位 郑州铁路职业技术学院、中国铁路郑州局集团有限公司、华东交通大学

获奖等级 一等奖



文件号：教高〔2024〕363号

证书号：豫教〔2024〕49874号

(8) 中巴教育国际合作特别贡献奖 (2024-2025)



(9) 平顶山市智慧矿山大数据工程技术研究中心

# 平顶山市科学技术局文件

平科〔2022〕45号

## 平顶山市科学技术局 关于同意建设 2022 年度市级工程技术 研究中心的通知

各县（市、区）科技管理部门、各有关单位：

为深入实施创新驱动、科教兴省、人才强省战略，加快产业技术创新平台建设，持续推动产业技术创新能力提升，根据《平顶山市工程技术研究中心管理办法（试行）》（平科〔2018〕19号），经市科技局研究决定，同意河南跃薪时代新能源科技有限公司等65家单位建设平顶山市工程技术研究中心。

市工程技术研究中心建设依托单位要进一步完善实施方案，

— 1 —

按照工程技术研究中心建设要求，积极开展技术研发和创新活动，促进科技成果转化和产业化，不断提高自主创新能力。

附件：2022年平顶山市工程技术研究中心建设名单



49	平顶山市农药中间体工程技术研究中心	宝丰县同心德科技发展有限公司	社会发展	宝丰县
50	平顶山市绿色建材用聚氨酯保温材料工程技术研究中心	河南筑道建筑工程有限公司	社会发展	高新区
51	平顶山市高性能医疗器械工程技术研究中心	河南立科达医疗用品科技有限公司	社会发展	郟县
52	平顶山市医用防护服工程技术研究中心	平顶山康利来医疗器械有限公司	社会发展	鲁山县
53	平顶山市零碳矿山智能管控平台工程技术研究中心	河南跃薪时代新能源科技有限公司	社会发展	新城区
54	平顶山市智慧矿山大数据应用工程技术研究中心	平顶山工业职业技术学院	社会发展	
55	平顶山市近视防控与诊治工程技术研究中心	平顶山工业职业技术学院	社会发展	
56	平顶山市新型消防报警系统工程技术研究中心	河南昊仑云科技有限公司	社会发展	叶县
57	平顶山市卫生护理用品工程技术研究中心	河南浩舒雅生物科技有限公司	社会发展	叶县
58	平顶山市中药饮片加工工程技术研究中心	河南千村堂医药科技有限公司	农业	叶县
59	平顶山市食用菌(香菇)工程技术研究中心	鲁山县尧荣菌业有限公司	农业	鲁山县
60	平顶山市淀粉深加工工程技术研究中心	平顶山民发农业发展有限公司	农业	叶县
61	平顶山市固态/半固态调味品工程技术研究中心	平顶山市丰佳生物科技有限公司	农业	宝丰县
62	平顶山市艾灸制品工程技术研究中心	河南豫艾一生艾草制品科技有限公司	农业	叶县
63	平顶山市特色农林种植工程技术研究中心	荣腾农林产业发展有限公司	农业	高新区
64	平顶山市食用菌液体菌种工程技术研究中心	宝丰县弘亚食用菌科技有限公司	农业	宝丰县
65	平顶山市生猪养殖病原消杀工程技术研究中心	鲁山县康盛农牧有限公司	农业	鲁山县

## (10) 河南省“大河工坊”职教出海建设项目

首页 > 政务公开 > 公告公示 > 正文

### 关于河南省“大河工坊”职教出海建设项目遴选结果的公示

根据《河南省教育厅办公室关于遴选“大河工坊”职教出海建设项目的通知》（教办职成〔2024〕191号）要求，经学校申报、资格审查、专家评审、综合评议等环节，共遴选首批9个河南省“大河工坊”职教出海立项建设单位 and 5个“大河工坊”职教出海培育建设单位，现将结果予以公示（见附件）。

自公示之日起7日内，任何单位和个人对公示的名单持有异议，以书面形式提出。单位提出的异议，须在异议材料上加盖本单位公章，并写明联系人姓名、工作单位、通讯地址和电话。个人提出的异议，须在异议材料上签署真实姓名，并写明本人工作单位、通讯地址和电话。逾期或不符合上述要求的异议，不予受理。

电话：0371-69691878

地址：郑州市郑东新区正光路11号D822室

邮编：450018

电子邮箱：zjc@jyt.henan.gov.cn

附件：1.河南省首批“大河工坊”职教出海立项建设单位名单

2.河南省首批“大河工坊”职教出海培育建设单位名单

2024年10月25日

### 附件 1

## 河南省首批“大河工坊” 职教出海立项建设单位名单

序号	单位名称	所在国家	合作专业
1	黄河水利职业技术学院	泰国、乌兹别克斯坦	水利水电建筑工程、建筑工程技术、电子商务
2	河南工业职业技术学院	南非	机电一体化技术、电子信息工程技术、机械制造及自动化、建筑工程技术
6	平顶山工业职业技术学院	巴基斯坦	煤矿智能开采技术
7	郑州铁路职业技术学院	埃塞俄比亚、坦桑尼亚	铁道运输

## 2. 主要成员获得奖励

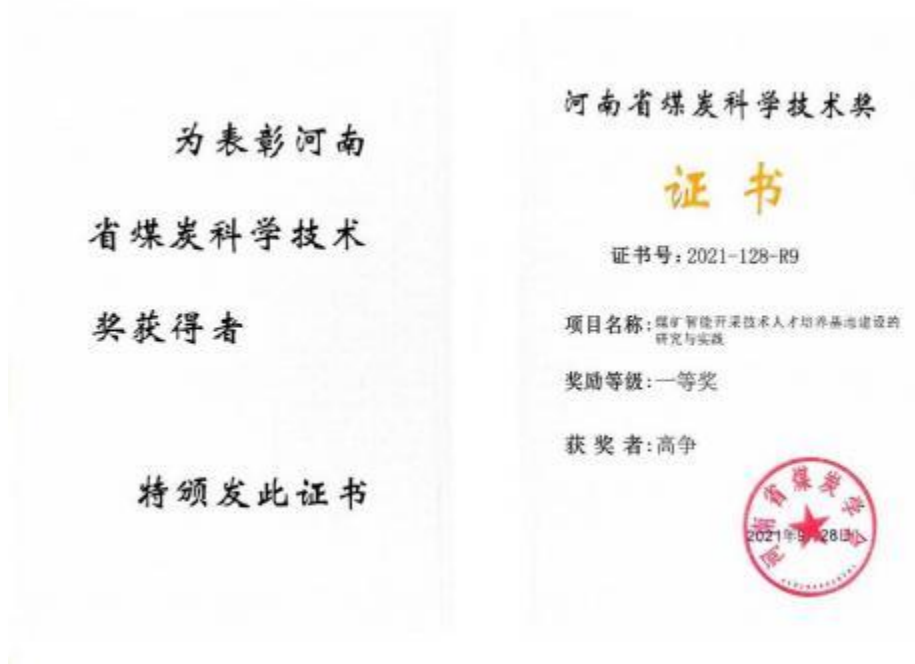
### (1) 2022 河南省教育厅-教育信息化理论研究和创新应用一等奖



### (2) 河南省高等教育教学改革研究与实践项目



(3) 2021 河南省煤炭科学技术奖-煤矿智能开采技术人才培养基地建设的研究与实践



(4) 2023 年度河南省职业教育教学改革研究与实践项目



(5) 2021 河南省大中专院校就业创业研究课题-“互联网+”视域下“五创融合!新工科创新型人才培养模式研究与实践



(6) 2021 煤炭行业教育先进工作者



(7) 2022 河南省教育成果二等奖-“产教共频、行企协同”煤矿智能开采技术人才培养基地建设研究与实践

# 河南省高等教育

## 教学成果奖

成果名称 “产教共频、行企协同”煤矿智能开采技术  
人才培养基地建设研究与实践

主持人 王培强

主要完成人 高争、李新玉、姚远、孙亚楠、郑莉莉、  
张亮、朱金矿、马超、孙欢欢、李二旭、  
李学军、薛超、徐从清

完成单位 平顶山工业职业技术学院、平顶山天安煤业  
股份有限公司八矿、平顶山天安煤业股份有  
限公司四矿

获奖等级 二等奖



文件号：教高〔2022〕111号 证书号：豫教〔2022〕15427

(8) 2021 年度全国煤炭行业技能人才工作优秀工作者

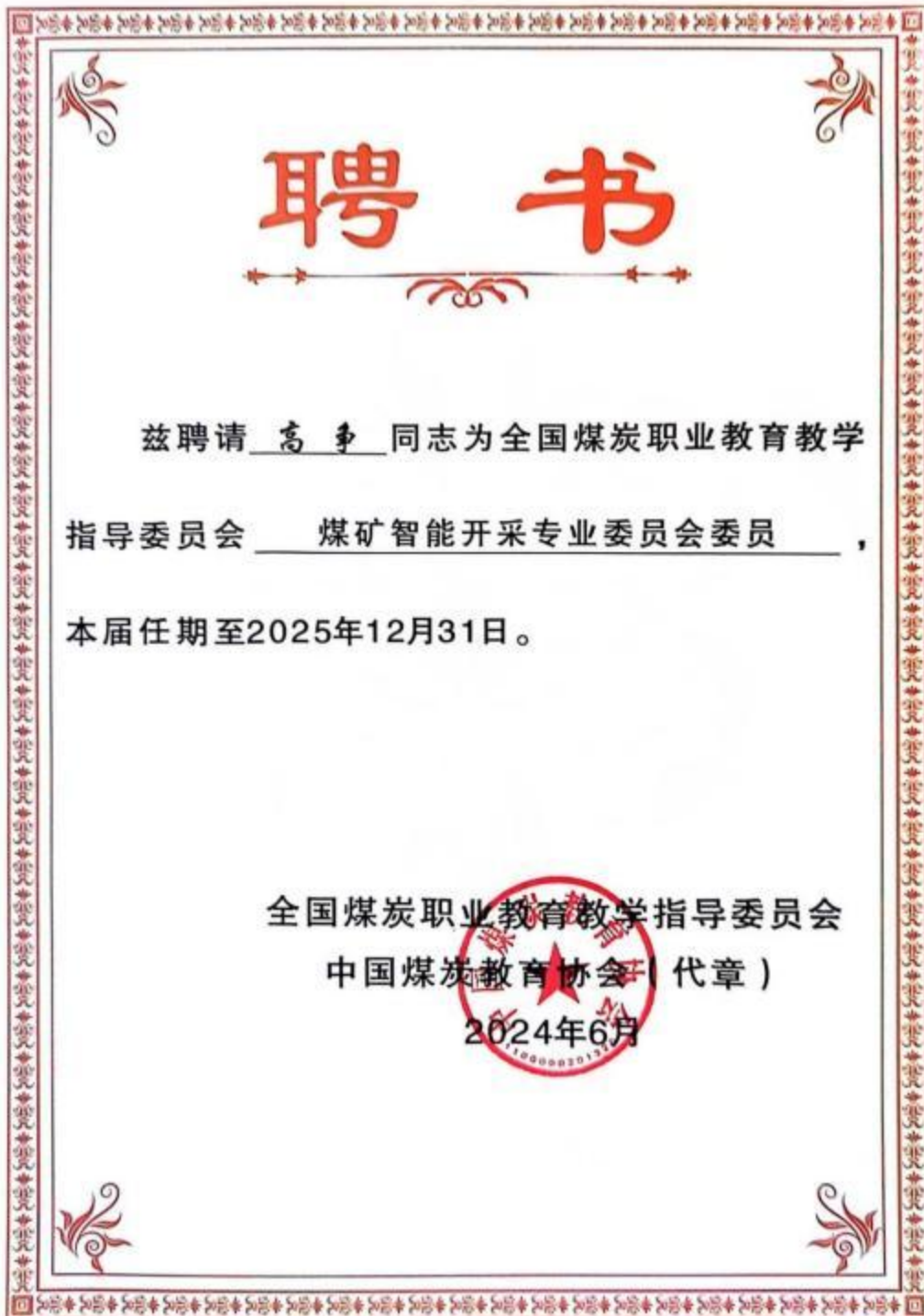


89

(9) 2023 河南省职业院校省级骨干教师



(10) 煤矿智能开采专业委员会委员



(11) 2022 煤炭行业(教科研人员)大师

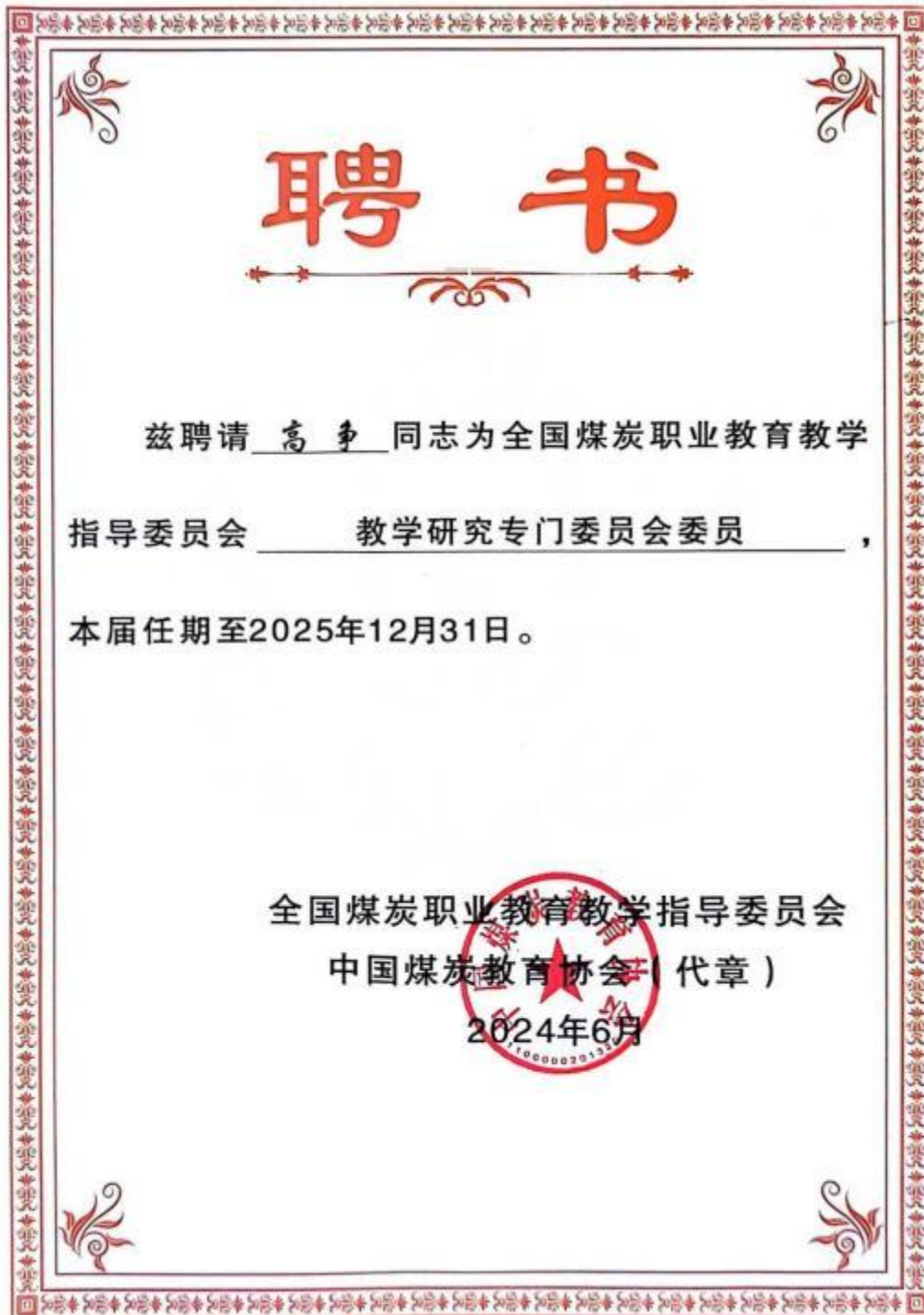
中国煤炭工业协会  
决定命名高争同志为  
“煤炭行业（教科研人  
员）大师”。



(12) 培训资源编审专家委员会井工采掘组专家委员



(13) 全国煤炭职业教育教学指导委员会教学研究专门委员会委员



(14) 山西省煤炭学会千人智库高级专家



# 聘书

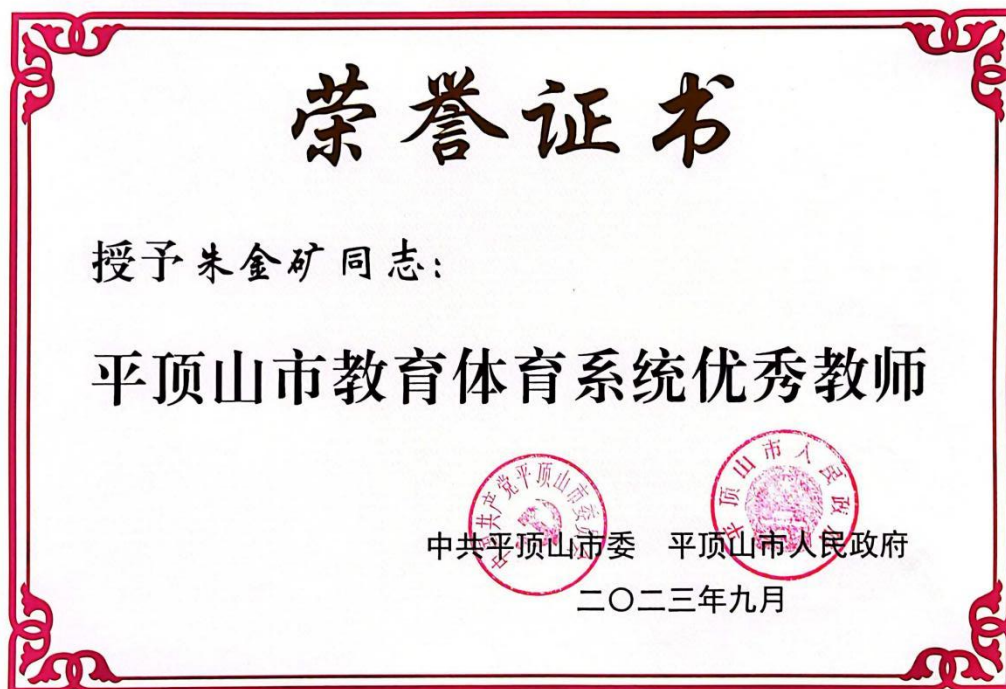
*Letter of Appointment*

兹敦聘 **高争** 同志  
为山西省煤炭学会**千人智库**  
**高级专家**，聘期三年。



编号：QRZKXG2459

(15) 平顶山市优秀教师



(16) 平顶山市大众创业导师；



附件

2025 年平顶山市大众创业导师名单

(以下名单按姓氏首字拼音字母顺序排列)

平顶山工业职业技术学院 (共 3 人) :

房耀洲、高争、院宗雷

(17) 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛：混合现实 (XR)

技术应用创新赛项全国总决赛金奖







2024年“挑战杯”  
河南省大学生创业计划竞赛

# 获奖证书

平顶山工业职业技术学院 王金波、李振军、李少行、徐培林、蒋春林、左智中、闫伟杰、  
董子瑜、闫二豪

的作品《 透明地质——打造智慧矿山的“千里眼” 》  
在2024年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛中荣获

## 铜 奖

指导教师：阮寅芝、许培、姚文博、薛超、孙欢欢  
特颁此证，以资鼓励。



2024年“挑战杯”  
河南省大学生创业计划竞赛

# 获奖证书

平顶山工业职业技术学院 杨旭青、侯文豪、李雪滢、王飞凡、闫向辉、雷萌、邓庆辉、  
王钰、谢峰旭、张钰博

的作品《 智能建造 数字孪生，打造实景可视化场景，助力校园管理智慧升级 》  
在2024年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛中荣获

## 铜 奖

指导教师：高光光、樊雪妍、殷媛、陈召飞、宋长杰  
特颁此证，以资鼓励。





2024年“挑战杯”  
河南省大学生创业计划大赛

# 获奖证书

平顶山工业职业技术学院 杨嘉悱、胡晏基、陈林、王鹏鑫、吴静珂、王博、李锦涛、  
尹一昆、李丹阳、张涵冰、胡星河

的作品《 高精度硅钛合金耐磨地坪施工工艺的推广应用 》  
在 2024 年“挑战杯”河南省大学生创业计划竞赛中荣获

## 铜奖

指导教师：任聚阳、陈燕蓝、屈孟娇、韩娜、李栋梁  
特颁此证，以资鼓励。



