

附件 4

河南省职业教育教学成果奖 附件材料

成果名称 一核引领·多维驱动：智慧矿山开放型区域
产教融合实践基地建设模式创新实践

第一完成单位 平顶山工业职业技术学院

主要完成人 李俊堂、王鸿铭、高争、朱金矿、刘晓帆、陈
涛、叶金娥、张幸福、陈燕蓝、杨伟、姚文博、
连少朋、张工厂

推荐序号 0503

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。

目录

1. 学习强国：平顶山工业职业技术学院举行珠三角区域实习就业联盟成立仪式	1
2. 半月谈 河南省平顶山工业职业技术学院：产教融合培育创新人才 推动就业高质量发展,2024.10	2
3. 中国教育报：强化“三种运算”做好“三道考题”——平顶山工业职业技术学院建设高水平专业群服务区域产业高质量发展, 2024.04	3
4. 中国新闻网：河南首家省级能源化学地质产业工匠学院落户平顶山工业职业技术学院 2023.06	4
5. 河南教育宣传网：平顶山工业职业技术学院入选河南省第二批示范性产教融合型职业院校培育单位,2024.03	5
6. 河南日报客户端：全省煤矿企业开拓掘进智能化管理培训在平职学院开班 2024.04	6
7. 河南高教：平顶山工业职业技术学院与福建（泉州）先进制造技术研究院等签订院校产科教融合战略合作协议, 2024.05	7
8. 河南日报客户端：巴基斯坦乌金学院揭牌！平顶山职业教育走出国门建分校, 2024.06	8
9. 河南教育新闻中心：河南职教出海记⑥走进平顶山工业职业技术学院	9
10. 河南教育宣传网平顶山工业职业技术学院获 2025 年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛金奖	10
11. 中国新闻网：河南首家省级能源化学地质产业工匠学院落户平顶山工业职业技术学院, 2023.06	11
12. 河南教育宣传网：河南省高等职业教育技能大赛资源开采赛道在平顶山工业职业技术学院开幕	12

1. 学习强国：平顶山工业职业技术学院举行珠三角区域实习就业联盟成立仪式

网站首页 > 新闻资讯 > 平职新闻 > 正文

媒体平职 | 学习强国：平顶山工业职业技术学院举行珠三角区域实习就业联盟成立仪式

发布时间: 2025-09-23 文章来源: 学习强国 浏览次数: 171

2025年9月19日，平顶山工业职业技术学院珠三角区域实习就业联盟成立仪式在深圳市举行。学校副校长杨立峰，深圳市宝安区人力资源服务中心副主任姜亦斌、宝安区人力资源服务协会秘书长谢尚俊等政府及协会代表出席仪式，深圳世宗、深圳中诺通讯、中兴通讯、广东联兴、小鹏汽车、TCL等20家优质企业及优秀毕业生代表等30余人参加仪式。仪式由学校就业处负责人主持。



2. 半月谈 河南省平顶山工业职业技术学院：产教融合培育创新人才 推动就业高质量发展,2024.10

网站首页 > 新闻资讯 > 平职新闻 > 正文

媒体平职 | 半月谈：河南省平顶山工业职业技术学院：产教融合 培育创新人才 推动就业高质量发展

发布时间：2024-10-25 文章来源：半月谈 浏览次数：611

河南省平顶山工业职业技术学院（以下简称“平职学院”）前身是原煤炭工业部平顶山煤矿学校，1996年经国务院批准设立，2001年，经河南省政府批准，教育厅备案，平顶山煤炭技工学校、平顶山煤矿职工大学合并组建河南省平顶山工业职业技术学院，并自学校举办高职教育新篇章。



2024级新生开学典礼

平职学院是国家首批示范性高职院校，作为中国平煤神与奥园举办的高职院校，平职学院最大的优势是企业办学，最大的特色是企业办学。目前，平职学院具有专科层次、高职教育、中职教育、成教培训四个办学层次，开设专业39个，拥有全日制在校生8.2万人，现有副高级以上职称教师203人，硕士以上学位教师372人。

2006年，平职学院成为首批28所国家示范性高职院校建设单位，2009年以丰硕的建设成果通过验收，建院以来，平职学院先后获得“全国文明单位”“全国普通高等职业院校毕业生就业工作先进单位”“国家级优秀高等职业院校”等荣誉。

近年来，平职学院始终坚持以企业办学性质不改，坚持服务产业宗旨不变，坚持特色办学道路不移，坚持改革创新动力不减，坚持产教融合主线不偏，以建设全国一流高职院校为目标，以“双高工程”建设为引领，推进平职学院高质量发展。

在职业教育改革中敢为人先：一是推进中国煤炭教育协会和中国平煤神与奥园共建平职学院，创新企业举办高职教育模式，为国家职教改革发展新机遇，平职学院抓住机遇，改革创新，提出了校企共建促进企业办学高质量发展新模式，建成了全国煤矿智能化人才培养基地、河南省智能化人才培养基地、尼龙化工管管工厂等一大批新形态实训基地，成为产教融合新高地。

二是深化平职学院综合改革，扎实推进平职学院治理现代化，建立完善《核心要素考核评价方案（试行）》，推进现代治理体系下的《职（教）三年责任制，制定完善《校院两级管理体制改革方案》，扎实推进“以新通识”治理模式，实施产业学院助力专业学院发展的计划，建立全国行业领先所有制产业学院，尼龙科技学院、尼龙机械管管矿山学院等3个产业学院顺利揭牌，形成了“三院共生”的校企合作新机制。

三是深入推进“双高工程”建设，引领行业职业教育发展，先后荣获国家级专业教学资源库、获批国家级教学创新团队、国家级教学成果奖、国家级精品在线开放课程等国家级项目荣誉，承接国家、省、市、集团委托培训任务3800余人次，为豫鲁智能化建设提供了有力人才支撑，为行业转型升级做出了重要贡献。

四是推进文化育人工程，平职学院作为煤炭行业特色鲜明高职院校，历来重视文化育人传承和创新，文化成为推动平职学院发展的重要动力，为办学立校立魂，为立德育人铸魂，为产教融合聚力，2019年以来，平职学院与时俱进，深刻把握新时代高职院校高素质人才培养重大历史课题，基于人的全面发展的理论模型，从理想信念、素质情怀、道德品质、专业技能、职业精神等方面深化了新时代高职院校高素质人才培养目标，基于高素质人才培养和文化的时代性、实践性、传承性、社会性等要素特征，构建并实施了高职院校“双元主体、三维协同”文化育人模式。

五是全面提升平职学院社会服务能力，平职学院充分发挥企业办学优势，构建了以服务产业发展为核心，以人才培养、技能培训为驱动，以大厂引领、产教深度融合、技术研发为支撑的产教融合体系，持续提升平职学院社会服务能力。

平职学院历来高度重视平职就业工作，与省内外300多家大型企业建立人才供需关系，畅通就业渠道，主要就业方向有：一是中国平煤神与奥园、平高集团等大型企业，二是服务河南省重点支柱产业，平职学院先后与郑煤机集团、郑州宇通等骨干企业签订合作协议，三是上海、深圳等发达地区大型企业，平职学院成立专门队伍，在粤港澳大湾区、长三角等区域开展优质企业，为毕业生实现高质量就业创造良好环境。

平职学院院长张书臣近期表示，“十四五”时期，是深化职业教育改革、完善职业教育作为类型教育的重要时期，是全国首批“双高工程”建设推进、高职院校内涵大提升的黄金时期，更是全国高职院校大发展、大提升、大跨越的关键时期，平职学院将坚持以立德树人为根本任务，围绕创建全国一流高职院校的目标，力争把平职学院建成产教融合的引领地、改革创新的示范地、人才培养的特色地、工匠大师的集聚地、优质资源的输出地、社会服务的支撑地、国际交流的新高地，打造企业举办职业教育的标杆和典范，为推进中国式现代化做出新的更大贡献。

【来源《半月谈》】

3. 中国教育报：强化“三种运算”做好“三道考题”——平顶山工业职业技术学院建设高水平专业群服务区域产业高质量发展，2024.04



近年来，河南省平顶山市锚定“两个确保”、实施“十大战略”，紧扣“壮大新动能、奋进百强市”，聚焦建设“四城四区”，为“中原更加出彩”彰显更大担当、作出更大贡献。平顶山工业职业技术学院作为驻平国家示范性高职院校，紧紧围绕新型能源城市建设，深化全面综合改革，推进电气自动化技术河南省高水平专业群建设，服务支撑区域产业高质量转型发展。

根植于煤，服务于煤，在对接煤炭智能化开采与加工产业上强作为，强化教产映射运算，引领全国同类专业新发展，做好产教融合“必答题”

学校电气自动化技术专业创设于2003年，为国家示范院校重点建设专业，自成立之初，就以服务煤炭行业生产为己任，这既是学校发展根基之所系，更是煤炭产业高质量发展之所需。从机械化采煤到自动化采煤再到智能化采煤，电气自动化技术专业始终坚持产教融合发展，始终坚持校企合作，始终坚持创新发展，始终坚持为煤炭行业培养高素质技术技能人才，累计投入资金3亿元建设的全国煤矿智能化人才培养基地成为全国首家集智能化采煤和掘进场景、煤炭地质科普、工程技术研究、职业启蒙教育、职业技能鉴定、企业培训服务等功能于一体的产教融合实践基地。先后承接河南省智能开采技术技能培训班、河南理工大学采矿工程卓越人才培训班、中国平煤神马智能开采高技能人才培训班等任务，培训学员5000余人次。为适应煤炭行业向数字化、智能化、绿色化方向转型升级需求，2019年，对接煤炭智能化开采与加工产业，基于重要设备智能控制、关键岗位机器人替代、生产过程信息感知与网络化等关键技术领域，面向产业岗位群，以电气自动化技术为核心，以智能控制技术、物联网应用技术、工业机器人技术、机电一体化技术为骨干，组建电气自动化技术专业群，培养服务煤炭智能化开采与加工生产中自动化、智能化、信息化设备与系统的生产、运营、维护、管理等领域的高素质技术技能型人才，入选河南省高等职业学校高水平专业群，每年为行业培养高素质技术技能人才1200余人。相继成立大通电力产业学院、平高智能工程学院、郑煤机智慧矿山学院、中国平煤神马工匠学院，平顶山市智能化采煤工程技术研究中心、河南省智能矿山工程技术研究中心相继落户，成为煤炭行业新技术、新设备、新工艺等推广应用的重要载体。

4. 中国新闻网：河南首家省级能源化学地质产业工匠学院落户平顶山工业职业技术学院 2023. 06

中国新闻网 中新网
WWW.CHINANEWS.COM

梳理天下新闻

打开

河南首家省级能源化学地质产业工匠学院落户 平顶山工业职业技术学院

工人日报

2023年06月09日 19:38

6月6日，河南省能源化学地质工会工匠学院揭牌暨首期培训班开班仪式在平顶山工业职业技术学院举行。张工厂、吕献然等12名来自基层一线的劳模工匠，被聘为河南省能源化学地质工会工匠学院首批特聘讲师。

仪式上，中国能源化学地质工会副主席贾海涛，河南省总工会党组成员、经费审查委员会主任谭斌凡共同为学院揭牌。河南省能源化学地质工会主席张建山与平职学院院长李树伟签署省能源化学地质工会工匠学院合作协议。

5. 河南教育宣传网：平顶山工业职业技术学院入选河南省第二批示范性产教融合型职业院校培育单位, 2024. 03



河南教育宣传网

省级教育新闻网站
河南省教育厅主管 河南教育报刊社主办

首页 要闻播报 市县动态 基础教育 高等教育 职业教育 幼儿教育

首页 > 高等教育 > 正文

平顶山工业职业技术学院入选河南省第二批示范性产教融合型职业院校培育单位

来源：平顶山工业职业技术学院

发布时间：2024年03月29日19:57

近日，根据《河南省教育厅 河南省发展和改革委员会关于开展第二批示范性产教融合型职业院校建设工作的通知》的要求，省教育厅联合省发改委组织专家综合评审，确定35所中高职院校为示范性产教融合型职业院校培育单位，平顶山工业职业技术学院成功入选。

示范性产教融合型职业院校建设工作是河南省教育厅、河南省发展和改革委员会为进一步推进产教深度融合，优化职业教育供给结构，发挥职业院校的示范带动作用，在全省遴选出在产教协同育人、校企合作培养师资、学校治理体制机制创新、服务企业创新发展等方面卓有成效的职业院校，予以支持建设。

近年来，该校认真落实立德树人根本任务，以产教融合为主线，以新型现代学徒制为抓手，以产业学院为载体，以工匠学院为平台，实施多元灵活的人才培养模式改革，激发校企命运共同体活力，推动“百里校区”办学实践。学校积极创新和实践集团化办学模式，推动职业院校专业（群）结构与产业结构精准匹配，牵头成立了省内骨干职教集团“河南省资源环境与安全骨干职业教育集团”，不断促进教育链、人才链与产业链、创新链的有效衔接。

今后，该校将围绕创建全国一流高职院校的目标，力争把学校建成产教融合的引领地、改革创新的示范地、人才培养的特色地、工匠名师的集聚地、优质资源的输出地、社会服务的支撑地、国际交流的新高地，打造企业举办职业教育的标杆和典范，为世界职业教育发展提供“中国方案”，为促进中部地区崛起，助力中原更加出彩做出新贡献。

6. 河南日报客户端：全省煤矿企业开拓掘进智能化管理培训在平职学院开班 2024. 04

网站首页 > 新闻资讯 > 平职新闻 > 正文

媒体平职 | 河南日报客户端：全省煤矿企业开拓掘进智能化管理培训在平职学院开班

发布时间：2024-04-17 文章来源： 浏览次数：301

4月16日上午，河南省煤矿企业开拓掘进智能化技术管理升级专项培训班在平顶山工业职业技术学院开班。河南省煤炭学会党委书记、理事长陈党义，省工信厅安全监察专员孔令辉，中国平煤神马集团平煤股份总经理张国川出席开班仪式，该校校长李树伟致辞，全省各类煤矿分管开拓掘进的副矿长和副总工程师，开拓掘进区队长、科长等110余人参加，河南省煤炭学会秘书长杨建增主持开班仪式。



陈党义在开班仪式上说，煤矿智能化数字化建设是实现煤矿企业转型发展的新动能、新引擎、新活力，是提高煤矿安全生产水平、实现煤炭产业高质量发展的重要途径。平职学院作为河南省煤炭学会授权的“河南省煤矿智能化技术创新教育培训基地”，已经成为学会服务煤炭行业产业升级、深化产教融合、校企合作的重要基地，实现了全省煤炭院校企业实现资源共享，协同创新育人，共同为河南煤炭事业高质量发展作贡献。他说，举办本次培训，主要是实现煤矿少人、增安、提效，实现煤矿数字化转型带动高端化、绿色化、智能化建设，满足煤矿职工对美好生活向往的需要，提升全省煤炭企业对智能化技术的认知和应用能力，充分掌握智能化煤矿的生产工艺、操作技能和管理理念，大力推进煤矿建设机械化、自动化、数字化、智能化，助力煤矿安全治理模式向事前预防转型，着力提升煤矿安全高效生产水平，为全省国民经济和社会发展提供强有力保障。

孔令辉代表省工信厅向培训班的开班表示祝贺。他说，煤矿智能化建设是践行安全发展理念的必由之路，是党和国家的要求，省委省政府对此高度重视，也是提高本质安全理念的重要抓手。我省煤矿智能化建设任重道远，近年煤矿智能化建设取得的成绩突出，实现了“两提高、两降低、一改善”，即提高生产效率，提高安全水平；降低劳动强度，降低井下作业人数；改善作业环境，但同时也要看到我省煤矿智能化建设短板明显，发展不均衡、技术有短板、从业人员缺口大等问题依然突出，推动全省煤矿智能化转型升级，需要政府部门、科研院所、高校、企业共同发力。

7. 河南高教：平顶山工业职业技术学院与福建（泉州）先进制造技术研究院等签订院校产科教融合战略合作协议，2024.05

媒体平职 | 河南高教：平顶山工业职业技术学院与福建（泉州）先进制造技术研究院等签订院校产科教融合战略合作协议

发布时间：2024-05-23 文章来源：河南高教 浏览次数：191

为深入推进产教融合、科教融汇，全面提升学校服务产业经济高质量发展能力水平，5月21日，平顶山工业职业技术学院与福建（泉州）先进制造技术研究院、哈尔滨工业大学郑州研究院（玄智团队）签订战略合作协议，联合搭建产科教融合平台，共同建设智能装备技术协同创新中心。



签约仪式在平顶山工业职业技术学院举行，福建（泉州）先进制造技术研究院副院长梁培栋博士，哈尔滨工业大学郑州研究院（玄智团队）总经理魏晋出席签约仪式，校长李树伟致欢迎词并代表学校签约，副校长张立方出席仪式，校党委常务副书记、工会主席刘翔翔主持仪式，相关院部负责人参加仪式。

李树伟致辞。他指出，党的二十大报告指出，“统筹职业教育、高等教育、继续教育协同创新，推进职普融通、产教融合、科教融汇，优化职业教育类型定位”，再次明确了职业教育的发展方向。他讲到，平顶山工业职业技术学院自建校之日起，即将培养技能人才，服务产业发展为己任，聚焦煤炭产业的高质量发展，培养了大批高素质技术技能人才，为助力产业升级做出了应有贡献。他表示，今天三方合作协议的签署，标志着院校合作进入新阶段，学校将集中优质资源，倾心打造投入，三方注定在行业人才培养、特色人才方面打造新平台，结出新硕果。他希望，三方抢抓发展机遇，广泛深入交流，集聚融合人才、智力、技术、资本、管理等资源要素，共同推进智能装备技术协同创新中心建设项目实施，为产业发展再做贡献再立新功。

梁培栋、魏晋分别讲话，他们对学校笃定行业特色办学的信念表示钦佩，对学校聚焦区域产业发展的担当高度赞扬。他们指出，随着数字技术的发展，产业数字化将成为产业升级的重要方向，职业院校发展将迎来很大的发展机遇。他们表示，平顶山工业职业技术学院作为国家首批示范校，具有很强的专业基础和师资队伍，注定在以后合作过程中取得更多的成果。

仪式结束后，在校领导刘翔翔、张立方的陪同下，与会人员先后到全国煤矿智能开采人才培养基地、机器人实训中心、汽车实训中心、化工智慧工厂等实训基地参观交流，对学校高标准实训基地建设取得的丰硕成效给予充分肯定。

【原载《河南高教》】

8. 河南日报客户端：巴基斯坦乌金学院揭牌！平顶山职业教育走出国门建分校，
2024. 06



河南日报
HENAN DAILY

0 文章 5.5亿 总阅读

+订阅

查看TA的文章>

巴基斯坦乌金学院揭牌！平顶山职业教育走出国门建分校

2024-06-13 11:24

为推动中国职业教育走向世界，扩大学校国家交流合作影响力。6月12日上午，平顶山工业职业技术学院海外分校巴基斯坦乌金学院揭牌成立仪式在该院图书馆报告厅举行。该院院长李树伟与巴基斯坦信德省职教局学术主管、米蒂省立技术学院执行校长谢赫·阿兹马特·哈菲兹、唐风国际教育集团总裁李劲松共同为乌金学院揭牌，李树伟主持。

- 👍 点赞
- 🗨️ 抢首评
- 💬 评论
- ★ 收藏
- 🔗 分享



扫码打开手机搜狐网
无需下载APP
精彩内容随时看

巴基斯坦驻华大使卡里尔·哈什米，大使夫人玛丽娅姆·迈赫穆德，中巴国际产教合作联盟秘书长阿玛尔·穆罕默德，巴基斯坦驻华使馆商务参赞古拉姆·卡迪尔，巴基斯坦驻华使馆官员拉比亚·纳西尔、阿菲法·沙吉娅、穆瑞安·伊娜娅图拉，平顶山市委副书记、政法委书记岳杰勇，平顶山市人民政府副市长丁少革，河南省委外事办亚非处副处长郭骅，该校党委书记毕

9. 河南教育新闻中心：河南职教出海记⑥走进平顶山工业职业技术学院

媒体平职 | 河南教育新闻中心：河南职教出海记⑥走进平顶山工业职业技术学院

发布时间：2025-05-30 文章来源：河南教育新闻中心 浏览次数：185

2024年10月，河南省共遴选首批3个河南省“大河工坊”职教出海立项建设单位和5个“大河工坊”职教出海培育建设单位。遴选出的职业院校坚持“教随产出、校企同行”，与“一带一路”国家共商、共建、共享职业教育发展成果。以“中文+职业技能”为主要内容，着力打造一批“小而美”、具有示范效应的职教出海品牌项目，培养“一带一路”国家及海外中资企业急需的本土技术技能人才，为构建人类命运共同体注入职业教育力量。

为深入学习贯彻习近平总书记关于职业教育的重要指示精神，展现河南省职教出海工作成果，根据《教育部等十部门关于做好2025年职业教育活动周的通知》，河南省教育厅职成教处、河南教育新闻中心联合策划“河南职教出海记”系列报道，聚焦我省首批“大河工坊”建设单位，邀请相关工作负责同志分享职教出海工作经验。

“河南职教出海记”第六期

带您走进

平顶山工业职业技术学院

听听他们的出海故事

↓↓↓

建设“三个平台” 打造职教出海新模式

2024年6月12日，在巴基斯坦驻华大使哈什米等使节的见证下，平顶山工业职业技术学院（以下简称“学院”）巴基斯坦乌金学院在平顶山揭牌成立，该院职教出海再结硕果。

早在2008年，学院就在全国范围内率先与印度开展了煤炭专业技术人员培训，现已累计面向南非、印度尼西亚、加纳、尼日利亚、塔吉克斯坦、老挝、尼泊尔、朝鲜等国家，开展了多期政府官员、煤矿管理人员和煤矿开采技术人员的培训，累计实施培训2000余人次。

近年来，学院落实省教育厅部署要求，不断扩大“朋友圈”，先后与埃塞俄比亚、马来西亚、泰国、塔吉克斯坦等国开展合作，服务“走出去”中资企业，推动职业教育“走出去”，让职教出海之路越走越宽，越走越稳，越走越实。这些不仅是学院国际化办学的“高光时刻”，更是河南职教出海的生动实践。



出海笔记



笃定特色办学，建国企办学“出海”典范

平顶山工业职业技术学院副院长 张立方

作为全国唯一由国有企业举办的国家示范性高职院校，平顶山工业职业技术学院笃定煤炭办学特色，始终将国际化办学作为响应“一带一路”倡议、为“走出去”煤炭企业提供人才和技术支撑的主要手段。近年来，学校以海外分校建设为支点，探索出一条“专业对接产业、标准输出赋能、校企协同出海”的特色路径。通过多年的“出海”实践，我们深刻认识到：产教融合是核心，依托学校在煤矿智能开采、应用化工等领域的专业优势，精准对接巴基斯坦煤炭产业需求，重构“2年巴方+1年中国”分段培养方案，将中国职教标准与巴方实际结合，实现人才培养与产业需求“零距离”；标准输出是关键，通过海外分校输出课程标准、职业资格认证体系，推动中国职教标准纳入巴方教育体系，为“走出去”企业解决本土化人才短缺难题；协同机制是保障，建立“校-政-校-企”四方合作模式，联合中资企业、巴方职教机构发起“中巴国际产教教合作联盟”，整合资源开展师资培训、技术研发，形成可持续合作生态。下一步，我们以“大河工坊”项目建设目标为指引，以海外分校建设为具体抓手，继续探索可复制的海外办学模式，发挥企业办学优势，响应企业发展战略，做到扩大规模与提高质量并重，争取为河南职教出海增光，为中国职业教育走向世界添彩。

【原载《河南教育新闻中心》】

10. 河南教育宣传网 平顶山工业职业技术学院获 2025 年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛金奖



网站首页 > 新闻资讯 > 平职新闻 > 正文

媒体平职 | 河南教育宣传网：平顶山工业职业技术学院获2025年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛金奖

发布时间: 2025-09-01 文章来源: 河南教育宣传网 浏览次数: 100

8月25日至28日，2025年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛资源开采赛道（高职组）在内蒙古化工职业学院圆满落幕。由平顶山工业职业技术学院副校长张立方带队，该校资源开发学院李俊堂、高争、孙欢欢、房耀洲、田国良、曹一哲等专业教师指导，费博文、张任钰、黄江涛、张永杰四位同学组成的参赛团队，凭借卓越表现勇夺大赛金奖。这也是该校继2024年荣获该赛事金奖后再度摘金。



自今年2月份开学以来，该校承接赛项备赛的资源开发学院师生团队便全力投入到大赛备战工作中。在该校领导的高度重视与周密部署下，指导教师和参赛学生自我加压，制定了科学严谨的训练计划，将任务精确到每日每个时段。尤其进入暑假后，师生团队统一思想、毅然放弃休息，立下“假期不休、高效备赛”的坚定誓言，全身心投入高强度集训。他们对接世赛新评分标准，将新设备、新技术融入训练内容，聚焦实战能力提升与应变训练，针对性强化训练与多轮考核。团队不惧酷暑，在气温高达40℃的极端条件下，多次转换训练场地——从实训室到走廊，从教学矿井到升旗广场，从鹰城广场到煤炭技师学院，再到中国平煤神马集团救护大队，不断挑战自我极限。

正是在“宝剑锋从磨砺出，梅花香自苦寒来”的精神感召下，师生团队无畏艰辛、耐住酷暑，执着坚守训练一线，最终在这场高水平角逐中斩获金奖，充分彰显了该校雄厚的办学实力、高水平的教学质量以及“以赛促教、以赛促学、产教融合”的育人成效。这份荣誉不仅凝聚了该校师生精湛的技艺和卓越的创新力，更是该校持续深化教育教学改革、对接国际标准、培养高素质技术技能人才的生动实践。

谈及此次比赛，参赛团队队员费博文激动地说道，“这次站上世界职业院校技能大赛的舞台，经过两天紧张的比赛，成功拿到了金奖，既是对我们专业技能的肯定，更让我深刻体会到‘以赛促学、以赛促练’的真正意义。技炫青春，能创未来，我们将带着学到的技能和知识，为资源开采行业未来的发展贡献一份力量。”队员黄江涛感慨万千，“本次比赛让我深刻懂得团队协作与坚持的意义。每一次操作、每一次讨论，都是成长的阶梯，让我明白资源开采不仅是技术的较量，更是意志的比拼。”

据悉，世界职业院校技能大赛作为我国职业教育领域的一项重大制度创新，是由教育部牵头、联合国国家部委和事业组织举办的一项国际性职业院校综合技能竞赛，已发展成为职教领域规模最大、覆盖最广的国际综合技能赛事。本届大赛以“技炫青春 能创未来”为主题，共设置42个赛道，其中资源开采赛道由内蒙古化工职业学院、鄂尔多斯职业学院共同协办，来自全国26个省区市57支参赛队的224名选手参赛。

【原载《河南教育宣传网》】

11. 中国新闻网：河南首家省级能源化学地质产业工匠学院落户平顶山工业职业技术学院，2023.06

首页 > 高等教育 > 正文

河南省行业职业技能竞赛煤矿特种作业人员竞赛决赛在平顶山工业职业技术学院开幕

来源：平顶山工业职业技术学院

发布时间：2025年10月28日19:26

10月27日上午，2025年河南省行业职业技能竞赛煤矿特种作业人员竞赛决赛在平顶山工业职业技术学院开幕，省工业和信息化厅党组成员、副厅长孙永民出席并宣布开幕，中国平煤神马集团党委常委、副总经理江俊富出席并致辞，该校校党委书记毕晓阳出席，该校校长李树伟代表学校致欢迎词，省工业和信息化厅煤炭发展服务处处长孟召明主持。



省总工会能源化学地质工会主席张建山、省妇联妇女发展部一级调研员刘清杰、国家矿山局河南局煤矿安全监察处副处长张林瑞和各产煤省辖市煤矿安全监管部门负责人、省骨干煤炭企业、部分地方煤炭企业分管领导、相关院校负责人等出席。来自全省煤炭行业的参赛选手、裁判员、领队及各级领导、嘉宾共340余人共同见证此次行业技能盛会。

最新发布

2026年度全省高等教育工作会议召开

国家智慧教育公共服务平台新版上线

“人工智能+教育”，“十五五”要这么

辉县：学生科技创新小制作展示活动举办

濮阳：30所小学试点“作业不回家”，让

濮阳市华龙区教育系统第1期“党建+”占

第四届“强师强教强国”教师教育高端

更多精彩

教育时报



12. 河南教育宣传网：河南省高等职业教育技能大赛资源开采赛道在平顶山工业职业技术学院开幕



网站首页 > 新闻资讯 > 平职新闻 > 正文

媒体平职 | 河南教育宣传网：河南省高等职业教育技能大赛资源开采赛道在平顶山工业职业技术学院开幕

发布时间：2025-12-18 文章来源：河南教育宣传网 浏览次数：89

12月16日，由省教育厅主办、平顶山工业职业技术学院承办的2025年河南省高等职业教育技能大赛资源开采赛道在学校图书馆报告厅开幕。省教育厅职成处副处长张俊丽，学校校长李树伟、副校长张立方和大赛裁判长、仲裁长等领导出席开幕式，来自全省19支参赛队的领队、指导教师及参赛选手参加仪式。开幕式由张立方主持。

