

山西省能源职业学校 山西省能源职工教育中心

文件

晋能源校校〔2025〕9号

关于举办 2025 年全省煤矿企业机器人智能化 人才高级研修班的通知

各省属国有重点煤炭集团公司，地方煤矿主体企业，其他有关煤矿企业：

为深入贯彻国家发展改革委、国家能源局等部门联合印发的《关于加快煤矿智能化发展的指导意见》，落实省政府办公厅印发的《全面推进煤矿智能化和煤炭工业互联网平台建设实施方案》有关要求，有效助力我省煤矿企业智能化建设，提升煤矿企业机器人智能化应用水平，切实培养一批高素质、专业化的机器人

智能化人才，我校决定举办2025年全省煤矿企业机器人智能化人才高级研修班。现将有关事项通知如下：

一、培训对象

全省煤矿企业主要负责人，相关管理人员及技术负责人。

二、培训日程安排

时间		培训内容	授课人或主持人	地点
3月17日	全天	报到		太原
3月18日	上午	开班仪式		太原
		基础课程： 《煤矿机器人技术概览与发展趋势》	资深技术专家	太原
	下午	专业课程： 《智能化在煤矿的应用与实践》	行业权威讲师	太原
3月19日	上午	高级课程： 《矿山大数据与互联网》	特邀领域专家	太原
	下午	根据实际航班时间由太原飞往沈阳。	能源学校培训组	沈阳
3月20日	上午	交流分享： “机器人+矿山”产业融合发展概况及孵化	中煤科工安全法规专家	沈阳
	下午	安全与法规： 《了解机器人在煤矿中的安全使用标准》	中煤科工技术专家	沈阳
3月21日	上午	现场观摩： 《公司介绍与机器人设备展示》《智能化矿山建设案例分享》	中煤科工智能化项目组	沈阳
	下午	返程	能源学校培训组	沈阳-太原

三、报名、缴费、联系方式

1. 报名:

参训人员可通过山西省能源职业学校(山西省能源职工教育中心)网站(<http://baoming.sxmpzz.com>)点击“2025年全省煤矿企业机器人智能化人才高级研修班”进行网上在线报名。

2. 报到:

线上报名成功后,参培人员需于2025年3月17日前往山西省能源职业学校(山西省能源职工教育中心)报到。

地址:太原市小店区平阳路北园街19号。

太原南站至我校(新康隆商城站)公交线路:807、849、813路。太原站至我校(新康隆商城站)公交线路:825、856、838路。

3. 缴费:

本次培训班收费标准:培训费3980元/人,培训教学期间食宿交通统一安排,费用自理。参训人员可选择“个人银行转账”、“对公转账”或微信支付宝扫码等方式支付。

户名:山西省能源职业学校(山西省能源职工教育中心)

税号:12140000405701112J

开户行及帐号:建行太原亲贤街支行

14001825808050500752

行号:105161005114

地址及电话:山西省太原市平阳路北园街4号

0351-5643650

4. 联系方式

联系人：刘老师13994281977 马老师13934599454

联系电话：0351-5643604

附件：外出学习基地介绍



附件

外出学习基地介绍

本次研修班特别安排学员前往中煤科工机器人科技有限公司进行现场观摩学习。中煤科工机器人科技有限公司是隶属于大型中央企业中国煤炭科工集团有限公司的全资二级子公司，也是中国煤炭科工集团定点发展特种机器人核心零部件、技术和产品的产业基地。公司作为国家科技部重点研发计划项目牵头单位，中国“机器人+矿山”产业协同推进方阵理事长单位，全国机器人标准化技术委员会矿用机器人标准工作组副组长单位，长期致力于矿山机器人技术、产品及产业化等全产业链条建设。

中煤科工机器人科技有限公司在全国首次提出了煤矿机器人分级标准体系，并入选工信部及国家矿山安全监察局联合发布的人工智能及机器人优秀应用场景名录10余项，推动了人工智能及具身机器人在煤炭行业的落地应用。通过此次现场观摩教学，学员将深入了解煤矿机器人技术的最新发展与应用，亲身感受智能化矿山建设的实际成果，进一步提升对煤矿智能化技术的理解与实践能力。

