

朝阳区第四届职业培训发展大会启幕 年均培训技能人才超10万人次

□本报记者 张晶

近日，朝阳区第四届职业培训发展大会开幕，本次大会以“匠心汇全球 技能照前程”为主题，通过“会议、展览、演示、竞赛、洽商”五位一体模式，聚焦国际化技能人才培养、区域产业协同及政策赋能，发布多项重磅举措，包括首次发布《朝阳区职业技能国际化发展白皮书》，首次启动“京津冀+康养技能人才协同培育计划”，首次发布《朝阳区高技能领军人才服务支持办法（试行）》等，搭建技能交流与资源共享平台，推动职业教育与市场需求精准对接。

《朝阳区职业技能国际化发展白皮书》首次发布

会上，朝阳区人力资源和社会保障局启动“国际化技能人才培养提升行动”，首次发布《朝阳区职业技能国际化发展白皮书》，成立“国际青年人才发展联盟”。同时，与英国培生BTEC、美国项目管理学会AAPM、法国蒙波利埃高等商学院等5个国家的头部培训认证机构及职业院校完成合作签约，构建适配国际人才认证标准、贴合区域产业与市场需求的技能人才培养体系。

此外，大会邀请20余家高校、技工院校及技能培训学校现场开展培训招生宣传，包括来自德国、英国、美国、澳大利亚等6个国家的机构，推动职业技能培训在国际交流与行业融合中实现突破。活动现场还举办了无人机驾驶员国际交流表演赛，俄罗斯、哈萨克斯坦、塔吉克斯坦的14名国际选手以国际赛事为纽带，推动本土技能选育与国际接轨。

创新开发21个新职业培训设置标准

活动现场，朝阳区人力资源

和社会保障局以人社部“技能照亮前程”培训行动为指引，重点展示“朝匠服务港”建设成效，发布朝阳区“朝匠优品”“朝匠技赛”品牌建设三年行动方案，实现技能培训与市场需求精准对接。同时，创新开发“云网智能运维员”等21个新职业培训设置区级标准，并现场发布。本次大会首次启动“京津冀+康养技能人才协同培育计划”，创新定制康养专属课程，通过“培训互认+人才共育+异地就业”三大举措，实现京津冀康养人才闭环培养。同时，现场设置技能展示、培训招生、技能评价、就业招聘、国际展示五个模块，近百家机构同步开展洽商、展示、招聘，提供学习、培训、就业一站式服务。现场还设置多项沉浸式特色体验活动，既有防撞无人机Elios3及无人机足球动态竞技体验、多功能检眼仪的便民检测，也有创意咖啡的手作品尝、古籍修复与青铜器作色的传统技艺。

培育23家各级技能大师工作室

本次大会首次发布《朝阳区高技能领军人才服务支持办法（试行）》，聚焦高技能领军人才“认定-服务-保障”全链条，从

资金奖励、荣誉推荐、平台搭建、生活保障四个维度，为人才提供全方位服务支持。现场，朝阳区人社部门和美国项目管理学会AAPM围绕“高质量充分就业”主题，解读相关政策举措，为区域技能人才培养提供国际视角与实践参考。

大会还举行了高技能人才培养成效见证仪式，特邀世界技能大赛冠军罗自立、潘朝阳及培育单位展示高技能人才培养成果。在“朝匠技赛”品牌活动中，文物修复师、无人机驾驶员（植保）职业技能竞赛集中决赛顺利举行，汇聚全市顶尖选手同台竞技，以高强度比拼检验真实技能水准，产生了19名技师，切实推动职业技能人才队伍向高质量发展。

近年来，朝阳区不断完善高技能人才选育评用全链条工作机制，先后培育国家级、市级、区级技能大师工作室23家，享有国务院、市级、区级政府特殊津贴人员281人，2人斩获世界技能大赛金牌。举办咖啡师、信息安全测试员等14个职业（工种）的技能竞赛19场，累计服务4291名选手参赛，23名选手获得高级技师职业技能等级证书。同时，朝阳区还深入实施“百企万员”技能培训专项行动，结合商务、养老等重点产业，建设4个市级“产教评”生态链，开展“岗位需求+技能培训+技能评价+就业服务”四位一体项目化培训，年均培训超10万人次。

下一步，朝阳区将持续深化产教融合、校企合作，强化数字产业技能人才培养，释放“人才+产业”协同效应，助力更多劳动者实现从“工”到“匠”的跃升，为区域高质量发展注入持久技能动力。

北京住总集团“开放日”打造引才聚才“强磁场”

□本报记者 崔欣/文 彭程/摄



近日，在奥林匹克森林公园举办的一场别开生面的“Mini马拉松”引起人们的好奇与围观。北京住总集团干部职工与来自中国矿业大学（北京）、北京科技大学、北京工业大学、北京建筑大学、北方工业大学等院校的120余名学生一起，在尽情奔跑与无障碍沟通中打造引才聚才“强磁场”。据了解，这是北京住总集团第二届“开放日”的重要环节，也是校企共建、持续创新

协同育人模式的落地举措。

当天，北京住总集团举办第二届企业开放日——“Open Day”活动，邀请北京市对口高校的学生们深入企业探访，现场感受现代化地产施工企业的核心竞争力，深入了解职场赛道的成长规则，打造引才聚才“强磁场”。活动包括企业参观、人才交流、职场规划和面试技巧公益讲座以及户外长走等环节，精准对接高校大学生关心的职业发展需求，充分

展现“以人为本、产教融合、能力培养”的校企合作新模式，为高校学生开启职业发展的“直通车”。

在实地参观环节，学生们在企业领队带领下，实地走访北京住总集团大厦、企业展厅，体验企业职工食堂，全面了解企业发展历程、主营业务、技术创新和企业文化。

在青年骨干座谈会和职场市集环节，北京住总集团邀请企业的青年骨干代表与学生们交流座谈，分享自身的成长经验、职业规划，为学生们答疑解惑，帮助学生树立明确的职业目标。设立“问题”摊位，形成公益职场市集。聘请专业老师成为“摊主”，针对应届毕业生关心的简历优化、面试技巧、职业规划和逆境思维训练等问题，给学生做个性化的一对一解答，有效缓解学生求职期的迷茫，助力职业起跑线顺利起步。

北京住总集团相关负责人表示，开放日活动旨在聚焦新时代毕业生群体在京就业与生活的实际问题，通过职场规划辅导、职业心理建设等专业内容，精准助力毕业生提升就业竞争力。

京港高铁雄商段与石济客专实现互通

□本报记者 宗晓畅 彭程 通讯员 董策

记者从中国铁路北京局集团有限公司（以下简称国铁北京局）了解到，近日，经过880名建设者近9小时的鏖战，随着锯轨、清砟、既有线路拆除、道岔插入等各项施工任务的顺利完成，京港高铁雄商段衡水枢纽工程第二组42号道岔精准插入既有石济客专衡水北站下行线，标志着京港高铁雄商段与石济客专实现互通，为线路全线开通运营奠定了坚实基础。

京港高铁雄商段北起京雄城际雄安站，向南经衡水、聊城、菏泽等地至商丘市，正线全长552.5公里。其中，国铁北京局石家庄工程项目管理部负责建设管理的京港高铁雄商段衡水枢纽工程包括新建衡水南站、改造衡水北站等施工任务。作为京港高铁雄商段衡水枢纽工程中的重点施工之一，在既有石济客专衡水北站上行线和下行线插入两组42号道岔，分别于本月22日和25日完成。插入的两组42号道岔长157.2米，重262吨，可大幅提高列车通过速度，缩短转线时间。为确保施工任务的顺利完成，石

家庄工程项目管理部成立I级施工管理专班，组织参建各方科学研判施工风险，不断优化施工方案，组织技术人员多次召开专题会议，从技术交底、现场组织、安全质量控制等各环节进行职责细化。

据施工单位、中铁二局项目相关负责人介绍，此次42号道岔插铺施工采用场外拼装焊接和远距离纵移到预定位置的方案，有效解决了场地狭窄受限和工期紧张带来的不利影响，确保施工如期完成。同时，道岔横移定位采用液压动力精准同步横移系统，实现了42号道岔高精度高质量、零误差安装就位。

京港高铁雄商段是我国“八纵八横”高速铁路网的重要组成部分，待线路通车后，由京港高铁雄商段驶出的列车可在衡水北站转至石济客专，进一步促进沿线人流、信息流、资金流的快速流通，对推动京津冀、雄安新区经济社会高质量发展，提高经济发达地区的经济辐射带动作用，形成区域间互联互通、相互促进的共同发展格局具有重要意义。

密云区市场监管局数智赋能特种设备监管

4176台特种设备实现“一码通管”

□本报记者 王路曼

一扫码，特种设备的关键信息就全出来了。近日，记者从密云区市场监管局获悉，今年以来，该局依托电梯“一梯一码”前期试点经验，全面启动起重机械、锅炉等全品类特种设备“一台一码”赋码绑定工作，通过为设备赋予专属“身份码”，让安全信息可查、监管可溯，进一步提升数智化监管水平，以数智化赋能筑牢特种设备安全底线。

前期，执法人员通过集中培训与现场指导相结合的方式，为区域特种设备使用单位开展精准辅导。围绕账号注册、设备绑定、功能操作、人员管理等关键环节，“手把手”指导企业安全总监、安全员熟练掌握赋码绑定及使用流程。同时，结合安全技术规范与重大事故隐患判定标准，督导企业完善安全管

理制度，细化隐患排查治理措施，确保赋码工作与安全管理同步推进。

赋码绑定后，每台特种设备就拥有了专属的“身份码”。市民群众通过扫码即可直观查询设备安全信息、基础参数、使用状况及检验报告等关键内容，实现安全信息主动公示与社会公众监督的有机结合。执法人员则可通过后台系统实时调阅数据，打破传统监管方式的限制，构建起“线上平台监测+线下实地核查”的非现场监管新模式，监管精准度与效率显著提升。

截至目前，北京市在用的电梯、客运索道、大型游乐设施已实现“一台一码”全覆盖。密云区已完成4176台特种设备的赋码绑定工作，剩余1900余台在用设备的赋码绑定工作正在加速推进中。

麋鹿与生态保护国际研讨会在京举办

□本报记者 盛丽

近日，作为中关村论坛系列重要活动之一，由北京市科学技术研究院主办的“麋鹿与生态保护国际研讨会”在京举办。来自全球主要鹿类动物分布区域的9个国家和地区的动物学家、生态学家、研究人员和保护工作者等齐聚一堂，共谋鹿类保护与生态可持续发展之路。

40年来，我国麋鹿数量发生了重大飞跃，由最初77只扩展到1.5万只，数量增长200倍。迁地种群发展成效显著，麋鹿种群通过北京南海子麋鹿苑和江苏大丰麋鹿国家级自然保护区两大种群向全国扩散，40年来在全国建立了100多个麋鹿繁殖种群，分布27个省、自治区、直辖市的95个县市，野生种群重建取得重大进展。这些保护成就，标志着我国

已建成全球规模最大、体系最完整的麋鹿保护网络。

会议邀请国内外知名专家教授、一线职工等参会，围绕“世界鹿类动物保护”等主题共设16个大会主旨报告；针对麋鹿保护及鹿类保护的科学难题等展开“鹿与生态”高端对话；开展“麋鹿迁地保护种群交流”“文创交流”“野生动物保护交流”等三个论坛，对标全球鹿类动物保护现状与展望，聚焦生态文明建设与生物多样性保护，全面展示40年麋鹿与生态保护的成就，谋划麋鹿保护事业未来。

研讨会上发布《中国麋鹿保护成效报告》，系统梳理了过去40年中国麋鹿保护事业所取得的理论、保护措施和实践成就、面临的挑战以及未来的发展方向。