

新华社北京4月18日电 根据党中央关于巡视工作的统一部署,近日,二十届中央第七轮巡视完成进驻工作。15个中央巡视组将对36家中央和国家机关开展常规巡视。被巡视单位分别召开巡视进驻动员会。各中央巡视组组长作动员讲话,对深入学习贯彻习近平总书记关于巡视工作的重要讲话精神,扎实开展巡视工作提出要求。各中央巡视组组长强调,中央和国家机关是践行“两个维护”的第一方阵,是贯彻落实党中央决策部署的“最初一公里”。今年是“十五五”开局之年,对中央和国家机关开展巡视,是推动被巡视党组织加强党的政治建设、始终做到“两个维护”,强化党的宗旨意识、树立和践行正确政绩观,深化党的自我革命、持之以恒推进全面从严治党的重要举

措。被巡视党组织要提高政治站位,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来,以高度的责任感使命感完成好党中央交给的巡视任务。各中央巡视组组长指出,巡视是党内监督的战略性制度安排,是管党治党的利剑、治国理政的利器。中央巡视组将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入贯彻党的二十大精神,认真落实四中全会部署,贯彻落实中央纪委五次全会精神,全面贯彻党的巡视工作方针,坚守政治巡视定位,旗帜鲜明把“两个维护”作为根本任务,坚持围绕中心、服务大局,坚持实事求是、依规依纪依法,精准有效开展政治监督。

(下转第3版)

2026太原市(省城)第十二届全民健身主题活动启动



图为市民踊跃参与全民健身项目展示、健步行等活动,尽享运动乐趣。

牛利敏 摄

本报讯 春潮涌动绘锦绣,活力飞扬展风采。4月18日,2026太原市(省城)第十二届全民健身主题活动启动仪式在晋阳湖公园举行。

启动仪式上,融合了传统特色与现代潮流的文体展演精彩纷呈。舒展的太极、潇洒的击剑、灵动的轮滑与活力迸发的健身操刚柔相济、交相辉映,充分展现了我市全民健身活动的蓬勃生机与独特魅力。公安、医护、消防等行业代表齐聚舞台,放声歌唱,抒发与全民健身事业相伴同

行的情感。体育工作者代表宣读全民健身倡议书,号召全体市民树立健康生活理念,积极参与体育锻炼,以强健体魄与昂扬精神,投身太原高质量发展实践。

本届全民健身主题活动以“全民共赴健康之约”为主题,来自机关、企事业单位和县(市、区)的约3000名干部职工、健身爱好者在启动仪式后,共同开启健步行活动。健步队伍沿着晋阳湖畔步道前行,在欢声笑语中享受健身乐趣,感受城市生态之美。

今年,我市将持续完善全民健身公共服务体系,以高水平品牌赛事和“锦绣杯”系列赛等活动贯穿全年,优化太原马拉松赛、WTT常规挑战赛、汾河龙舟公开赛、环太原公路自行车赛等品牌赛事供给,积极开展足球、篮球、羽毛球等系列赛事,强化体育场地设施建设力度,进一步丰富群众文体生活,引领带动更多人参与运动健身,乐享健康美好生活。

(胡引平、张澍宏)

转作风 优环境 促发展 奋进“十五五” 太原在行动

入企帮扶指导 规范危废管理

本报讯 连日来,市生态环境局古交分局深入山西焦煤西山镇城底矿,开展危废规范化管理入企帮扶行动,这是该分局变“监管”为“服务”的一项重要举措。

古交分局抽调业务骨干,组建了专业的帮扶团队,“把脉问诊”镇城底矿危险废物管理的各个环节。帮扶团队重点围绕国家关于危险废物的管理规定,向该矿管理和技术人员详细解读了危险废物识别标志设置、管理计划制定、台账申报、转移联单运行、贮存设施管理等规范化要求。

帮扶行动中,结合镇城底矿实际,帮扶人员围绕如何优化内部收集流程、规范暂存场所、完善转运衔接等重点,提出了具体可行的建议。同时,组织开展了专题业务培训,通过案例剖析、模拟操作、互动交流等方式,对企业相关管理人员和技术人员进行系统指导。

镇城底矿有关负责人表示,生态环境部门的精准普法与专业指导,为企业解决了许多管理中的困惑和难题,进一步明晰了危废管理的法律责任和操作规范,更好地助力企业绿色、安全、高质量发展。

(任晓明)

全市青少年竞赛机器人

本报讯 4月18日,第二十五届太原市青少年机器人竞赛暨太原市第十一届“创新未来”中小学生机器人竞赛在成成中学晋源校区拉开帷幕。本次赛事由太原市科学技术协会、太原市教育局联合主办,太原市科普中心、太原市教育现代化中心承办,成成中学协办。

本届赛事规模再创新高,吸引全市1444支队伍、2025名青少年报名参赛。竞赛共举办两天,设置八大类别、数十个项目,涵盖机器人竞技、科创实践、数字艺术、计算思维等多个领域,具体包括机器人综合技能赛、机器人创新挑战赛、机器人轨迹普及赛、2026超级轨迹赛、乐高教育专项活动等。

(刘苗苗)

我市花茶技艺省级非遗传承人成全国典型

本报讯 4月17日从市供销社获悉,在福建省举办的“三茶”(茶文化、茶产业、茶科技)统筹高质量发展研讨会上,来自全国的90位践行“三茶”统筹重要理念,深耕茶文化、茶产业、茶科技领域的优秀从业者获表彰。太原市果品茶叶副总公司乾和祥茶庄经理张俐俐获评“三茶”统筹发展新时代典型人物。

本次研讨会以“守正创新 链通未来”为主题,来自全国各地的茶界权威专家、重点产茶县市代表、龙头茶企负责人等齐聚一堂,深入交流茶文化、茶产业、茶科技融合发展的实践经验与未来路径。作为研讨会的重要

环节,“三茶”统筹发展新时代典型人物交流会系统梳理了茶文化、茶产业、茶科技领域涌现的榜样力量与创新智慧。

张俐俐是乾和祥茉莉花茶融萃技艺省级非遗代表性传承人,2006年起担任乾和祥茶庄经理,开启茶庄全面品控体系建设。多年来,乾和祥茶庄以严苛标准把控品质根基,打造沉浸式茶文化体验空间,常态化开展非遗研学活动,走出了一条“以文化润茶、以产业兴茶、以科技强茶”的特色发展之路,让百年晋商茶香在新时代持续焕发生机与活力。

(孙佳敏)

石材铺贴用上建筑施工机器人

太原机场T3航站楼室内装修提质效

连日来,在太原武宿国际机场三期改扩建工程T3航站楼东指廊室内装修项目现场,一场别开生面的“机器人总动员”正在上演。没有嘈杂的人声,取而代之的是机器人运转的低鸣声——工人师傅通过平板电脑控制石材铺贴机器人,机器人先在地面上自动打胶拉浆,随后机械臂从另一侧“吸”取一块石材,通过搭载了AI算法的摄像头,

识别相邻地砖的砖缝间距,随后下降、铺贴石材,过程中自动校准,动态调整铺贴精度。贴完后,石材之间,砖缝宽窄一致、线条顺直、观感统一……整个过程,用时仅需几分钟,效率是传统人工铺贴的3至4倍。

机器人落地“整活”

太原武宿国际机场三期改扩建工程T3航站楼东指廊室内装修项目位于现有T2航站楼东侧,建筑面积22703平方米,建设内容涵盖室内装饰装修、建筑电气、给水排水等关键系统工程,是提升航站楼服务品质、完善旅客出行体验、保障枢纽运行效率的核心配套工程,对打造现代化、智能化、高品质航空旅客服务空间具有重要支撑作用。而地面石材铺贴作为T3航站楼东指廊室内装修项目工程的核心环节,直接关系到空间的美观度、实用性及耐久性,是衡量工程质量的关键指标之一。

“长期以来,传统地面石材铺贴施工中,人工操作的局限性贯穿施工全过程,是行业长期难以解决的痛点。”现场施工人员介绍,传统工艺主要依赖熟练工人手工完成,每道工序都对工人的技术水平、操作熟练度有着极高要求。通常情况下,一名经验丰富的工人,每日仅能完成约18平方米的石材铺贴任务,生产效率低的问题尤为突出。

(下转第2版)



图为石材铺贴机器人“上岗”施工。

太原市晋创谷专精特新 企业项目对接活动举行

本报讯 4月18日,太原市晋创谷专精特新企业项目对接活动举行。活动由山西省城市经济学会、中北大学、市促进外来投资局、尖草坪区、中北高新区和太原国投集团联合主办,通过搭建对接平台,进行企业和平台推介,进一步推进产业创新和协同发展。

10余家省内外专精特新企业、山西省城市经济学会部分会员单位、部分省城高校、市直有关部门负责同志参加此次活动。会上,北京人形机器人创新中心有限公司、宇树科技股份有限公司、深圳市优必选科技股份有限公司等9家省外优质专精特新企业,山西嘉世达机器人技术有限公司、山西外星人技术有限公司2家省内企业围绕企业核心技术、产品优势、产业布局及合作需求进行推介;中北高新区、晋创谷·太原相关负责人作了平台推介,介绍发展规划、扶持政策与营商环境。会议期间,晋晋人工智能企业还与市促进外来投资局、太原国投集团、汾水资本、中北高新区进行了项目对接,达成了合作意向。

其间,山西省城市经济学会联合中北大学、山西大学、太原国投集团共建的晋创谷·太原人工智能教学实践基地揭牌,将助力培育更多高素质人工智能产业人才,推动更多科教资源转化为产业发展优势。活动现场,山西省城市经济学会人工智能和数字经济专委会正式成立,该专委会将聚焦产业前沿研究、资源整合、产学研对接,为行业发展提供专业智力支持。

(陈嘉欣)

太重斩获工程机械行业 三项大奖

本报讯 太重集团4月18日发布喜讯,在近日举行的“2026工程机械年度产品TOP50”颁奖典礼上,太重集团挖掘机一举囊括“应用贡献金奖”“新能源应用实践金奖”“新能源市场贡献金奖”三项大奖。这是太重连续两年在该行业评选中斩获殊荣。

作为中国工程机械行业最具影响力的创新盛会,“工程机械年度产品TOP50”评选是衡量企业科技创新实力和产品质量水平的核心标尺,更是引领行业前沿创新方向的重要航标。本次评选中,太重三款产品历经企业报名、网络投票、专家初评、评委综合评审等多轮严苛考核,从众多竞品中脱颖而出,成为行业“创新尖兵”的代表。

太重TZ4000D液压挖掘机荣获应用贡献金奖。作为露天矿山作业的“王牌选手”,该挖掘机搭载太重自主研发智能控制系统,动力强劲且操控精准,可轻松应对对高低温、多粉尘等极端工况。22立方米的超大铲斗配合闭芯电液控制技术,显著提升作业效率并降低油耗。专属升降电梯等人性化配置,进一步保障设备操作安全与便捷,成为大型露天矿山降本增效的关键装备。

太重TZ350EH氢燃料电池液控挖掘机摘得新能源应用实践金奖。这款绿色低碳标杆产品配置大功率氢燃料电池与大扭矩主泵电机,依托氢气高能量密度特性,在实现零排放的同时,确保动力输出强劲稳定。6个大容量氢气瓶支持5分钟快速加气,能连续作业5至8个小时。

太重TZ1350ET甲醇拖电混动液控挖掘机斩获新能源市场贡献金奖。它深度融合“甲醇动力”与“拖电技术”,支持两种动力模式灵活切换,精准适配多样化工况需求。先进的液控控制技术,实现动力、功率、流量的精准匹配与智能调控,确保作业高效精准,达成环保、经济、效率三重提升。

(张秀丽)

晋西春雷荣膺铜板带加工 企业杰出供应商十强

本报讯 近日,在苏州举办的第二十一届中国SMM(上海有色网)铜业大会暨铜产业博览会上,中北高新区企业晋西春雷铜业有限公司凭借卓越的技术实力、稳定的产品品质与完善的供应链服务,成功入选“2026年度SMM铜板带加工企业杰出供应商十强”。

本次评选由上海有色网主办,面向全国铜板带加工企业,综合评审技术创新、产品质量、市场份额、客户口碑及行业影响力等核心指标,是铜加工行业极具权威性与含金量的年度榜单。

晋西春雷铜业是国家专精特新重点“小巨人”企业、山西省铜基新材料产业链“链核”企业。公司聚焦半导体集成电路、电子信息、新能源汽车、高端连接器等国家战略性新兴产业,形成铜铁磷、铜镍硅、铜锡锡等多系列合金体系,公司主导产品半导体集成电路引线框架用铜合金带材,在国内细分市场稳居前列。

近年来,公司坚持创新驱动,推动高端化、智能化、绿色化、融合化发展,“AI视觉质检实现铜带缺陷精准识别”项目入选2025年全国中小企业人工智能典型应用案例,实现了智能排产、全流程追溯、预测式质量控制、仓储物流与业财一体化、绿色精细化管理五大能力升级,为高端制造提供自主可控、安全可靠的数字化支撑。

(司勇)

发展新质生产力
推进新型工业化