

平顶山—周口煤炭绿色运输专线开通

我市能源物流迈入低碳时代

□记者 王永剑

本报讯 通过新能源重卡和货船,平顶山焦炭经周口运往皖浙地区发电厂,实现焦炭“公水”联运。近期开通的平顶山—周口煤炭绿色运输专线,标志着我市能源物流迈入低碳时代。

7月14日,众恒集团相关负责人给记者算了一笔账:从平顶山矿区到沈丘众恒港,40辆新能源重卡每年可运输50万吨焦炭,可减少二氧化碳排放约3600吨,相当于种植20万棵成年树木的碳汇能力,年均节省燃油及维护成本368万元。这40辆新能源重卡组成的车队,主要负责将产自平顶山矿区的焦炭运送至周口相关港口。煤炭运抵后装船,再由货船水运至皖浙等地。记者了解到,这40辆新能源重卡日运输能力近2000吨,正好是一艘两千吨级货船的运载量。

这条运输专线7月10日开通以来,已通过3艘货船将平顶山矿区经新能源重卡转运的焦炭发往安徽铜陵。

从平顶山到周口,为何不走水路?

新能源重卡单公里能耗成本仅为燃油车的三分之一。平顶山港目前通航能力有限,千吨级船舶运输煤炭至皖浙等地需经两次转驳,效率较低。相比之下,先用新能源重卡陆运至周口相关港口,再直接装船更经济。

众恒集团相关负责人告诉记者,这条串联平顶山矿区与沙颍河黄金水道的绿色物流通道,采用新能源重卡作为核心运力,结合翻斗车、皮带传输机等新能源装卸设备,实现焦炭从重卡卸货后通过全封闭皮带廊道直接输送至货船舱内,基本实现自动化操作。

新能源重卡耗电多,如何“补充能量”?

为解决新能源重卡续航问题,沈丘众恒港配套建设了新能源充电站,配备5台240千瓦双枪快充桩,可实现“充电1小时,续航280公里”的高效补能。这是豫东地区首个港口专用新能源充电站。

平顶山到周口陆路距离约两百公里。新能源重卡的电池容量为560千瓦时,续航能力在300公里左右,矿区与码头都有充电站,中途也可在漯河“补电”,1个小时可快充120度电,满电状态下可完成往返运输。

据了解,平顶山—周口首条煤炭绿色运输专线是我市与华为“数字能源”项目合作的重要实践。新能源重卡的短途陆运与货船的长距离水运无缝衔接,形成了“公路+港口”的闭环联运模式。该模式不仅显著降低了运输成本,更成为豫晋煤炭外运可复制推广的低碳新路径。

《伏羲圣迹图》邮票首发



《伏羲圣迹图》邮票票样。

□记者 刘猛 通讯员 丁林文/图

本报讯 近日,在第四届周口荷花节暨文旅消费季启动仪式上,中国邮政特别发行的《伏羲圣迹图》邮票和纪念封正式揭幕。

该邮票以淮阳伏羲文化为主题,通过艺术化手法呈现中华人文始祖伏羲的智慧哲思,成为周口文化IP的创新表达。

据了解,《伏羲圣迹图》邮票以淮阳太昊陵建筑为背景,选取太昊陵统天殿伏羲金像以及殿内壁刻《伏羲圣迹图》中结网罟、养牺牲、兴庖厨、定姓氏四个片段元素,采用拓印填彩工艺绘制而成,再现了伏羲一画开天、肇启文明的故事。该邮票设计独具匠心,首发当天即引发市民、游客热捧。

公益托管护成长 周口娃暑期有“趣”处



市青少年活动中心专业教师在辅导托管班学员。

□记者 杜营营 文/图

本报讯 “以前一到暑假,孩子没人照顾,我们上班都不安心。现在有了托管班,可帮了我们大忙!”在中心城区某医院工作的陈女士告诉记者。

每到假期,双职工家庭子女“看护难”问题就愈发凸显。为解决这一难题,由团市委主办、市青少年活动中心承办的“暑托筑梦护童年,公益启伴成长”2025年暑期公益托管班于6月30日正式开班。

此次公益托管班面向4岁至9岁儿童群体,共招收110名学员,优先考虑现役军人、警察、医护、消防救援人员及困难家庭子女,旨在将温暖送给最需要的家庭。该托管班的服务团队由“返乡乡”大学生志愿者、专业教师及各领域青年志愿者组成,通过“专业授课+志愿辅助+安全巡查”的闭环管理体系,让孩子学到知识,安全有保障。

记者了解到,该托管班在课程设置时,根据不同年龄段孩子的认知特点进行分层设计,兼具趣味性与成长性。托管班学员可以通过机器人搭建、科

普实践等科学类课程启蒙逻辑思维,锻炼动手协调能力;借助声乐、美术、形体等艺术类课程培育审美感知,丰富精神世界;依托诗词诵读、英语启蒙、数理游戏、阅读分享、作业辅导等巩固学科基础,平稳度过升学关键期。融入国学经典、书法练习等传统文化课程,厚植文化根脉;通过八段锦、太极拳、体能、跳绳等体育课程强健体魄,促进身心健康发展。多元课程体系让孩子们在快乐中实现全面发展。

从起初的拘谨到积极参与活动,从依赖家长到独立整理物品,孩子们在团队协作中提升沟通能力,在特色课程中拓宽认知边界,能力显著提升,家长们纷纷为托管班点赞。“我家孩子性格内向,参加托管班后,每天跟我分享在托管班的见闻,还交到了好几个朋友,变化很大。”家长刘先生告诉记者。

接下来,市青少年活动中心还将开展防溺水安全讲座、心理健康团体辅导,并组织博物馆探秘、消防支队研学等活动,助力孩子全方位成长。团市委也将以此次活动为契机,完善相关机制,践行“幼有所育”使命,助力青少年更好成长。

市应急管理局发布提示

气温超35℃时,当日10时至15时要停止危化品装卸作业

□记者 王凯

本报讯 连日来,我市持续出现高温天气,给企业安全生产带来挑战。近日,市应急管理局发布危险化学品领域安全防范相关工作提示。其中,气象预报当天温度超过35℃,10时至15时期间,要停止危险化学品装卸作业。

“当前是各类危险化学品事故的易发期,经评估受影响大的间歇式生产企业要考虑暂停生产,主动避让风险;气象预报当天温度超过35℃,10时至15时期间,要停止危险化学品装卸作业;临水或地势较低的企业要提前检查防水墙是否牢固、排涝设施是否能正常运行、排水沟渠是否疏通等情况。”市应急管理局相关负责人说,应急管理部门已建立全市高温天气下重点关注企业台账,并加强线上线下

巡查检查。与此同时,全市各县(市、区)应急管理部门应根据天气特点督促企业全面分析危险化学品企业在各类极端天气下的安全风险,制定本地区危险化学品企业高温汛期防范避让措施。

据介绍,除强化部门监管外,为全面落实企业安全生产主体责任,结合梳理高温汛期防汛重点,市应急管理局要求,企业主要负责人要牵头组织全员参与开展“五个一”活动,即组织一次专题教育培训、完善一次夏季“四防”(防雨、防汛、防雷击、防暑降温)预案、开展一次专项隐患排查、进行一次专项应急演练、预置一支应急救援队伍,持续提升从业人员防范应对极端天气的能力。



绷紧安全弦 筑牢生命线