



中央网信办进一步强化整治“开盒”问题

新华社北京5月27日电 记者27日从中央网信办获悉，中央网信办近日印发通知，从阻断“开盒”信息传播、完善预警机制、加大惩治力度、优化保护措施、加强宣传引导等方面明确工作要求，督促各地网信部门、各网站平台进一步强化“开盒”问题整治工作。

据悉，近段时间以来，网信部门深入开展整治工作，全面清理各类涉“开盒”违法违规信息，从严处置传播相关内容的账号和群组，依法按程序处罚

3家大型网站平台，组织重点网站平台定期发布治理公告，公布典型案例，并向公安机关通报违法犯罪线索。

中央网信办有关负责同志表示，利用“开盒”等方式非法获取并公开他人个人信息，涉嫌违法犯罪，性质极为恶劣。下一步，中央网信办将继续坚持高强度打击和高力度保护并重，着力做好“开盒”问题整治工作。全力阻断传播渠道，督促网站平台深入清理各类违法发布个人信息、诱导网民跟进泄露隐私等信息内容，对于组织煽

动“开盒”、提供“开盒”服务等账号、群组，一律予以关闭或者解散。

同时，中央网信办还将指导网站平台进一步升级完善防护措施，加大“开盒”风险提示力度，设置涉“开盒”举报快速入口，及时核实网民投诉举报，最大限度帮助网民防范和处置“开盒”问题风险。深入治理违法违规收集使用个人信息等问题，会同有关部门严厉打击泄露、盗取、贩卖个人信息，以及利用个人信息开展违法犯罪活动等行为。

习近平致信祝贺中国少年先锋队第九次全国代表大会召开强调 高举队旗跟党走 培养中国特色社会主义事业合格建设者 祝全国小朋友们“六一”国际儿童节快乐

蔡奇出席开幕会

新华社北京5月27日电 “六一”国际儿童节即将到来之际，中国少年先锋队第九次全国代表大会27日上午在京开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信，代表党中央向大会的召开表示祝贺，向广大少先队员、少先队辅导员、少先队工作者致以诚挚的问候，并祝全国的小朋友们节日快乐。

习近平在贺信中指出，少年儿童是推进强国建设、民族复兴伟业的未来生力军，少先队是少年儿童健康成长的大学校。新征程上，少先队要高举队旗跟党走，聚焦培育共产主义接班人的根本任务，着眼于培养中国特色社会主义事业合格建设者，教育引导广大少先队员争当爱党爱国、勤奋好学、全面发展的新时代好少年。要全面加强党对少先

队工作的领导，夯实共青团组织全团带队责任，为少年儿童健康成长创造良好环境和条件，推动少先队事业不断取得新成绩。

中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇出席开幕会。

中共中央政治局委员、中央组织部部长石泰峰在会上宣读习近平的贺信并代表党中央致词。他表示，要深入学

贯彻习近平总书记关于少年儿童和少先队工作的一系列重要论述，坚持党的全面领导，坚持党建带团建、队建，为孩子们成长创造良好环境。希望广大少先队员牢记习近平总书记的教导，传承红色基因、传承中华文脉、传承奋斗精神，争当爱党爱国、勤奋好学、全面发展的新时代好少年，为强国建设、民族复兴伟业时刻准备着。

全国人大常委会副委员长雪克来提·扎克尔、国务委员谌贻琴、全国政协副主席沈跃跃出席会议。

大会开幕会上，共青团中央书记处第一书记阿东、教育部副部长王嘉毅分别代表共青团中央、教育部致词。少先队员代表汇报了听党话、跟党走，在少先队组织里学习实践成长的故事。大会为全国优秀少先队辅导员、全国优秀

少先队集体代表颁奖。共青团中央书记处书记、全国少工委常务副主任王艺代表第八届全国少工委作工作报告。

中央和国家机关有关部门、有关人民团体负责同志，第九次全国少代会代表，全国优秀少先队辅导员、全国优秀少先队集体代表，北京市少先队员和少先队辅导员代表等约3000人参加开幕会。

AI时代下的人才培养与就业创业研讨会举行

张强刘俊义出席

本报讯（记者 李雪峰）5月27日，以“数据驱动发展 AI引领未来”为主题的AI时代下的人才培养与就业创业研讨会在大同数据科技职业学院举行，来自行业领军企业、部分高等院校及科研机构代表齐聚一堂，共同见证大同数据科技职业学院的正式成立，共同探讨构建人工智能与数字经济领域人才培养、就业创业、产业发展协同创新的生态体系。

市委书记张强，市委副书记、市长刘俊义出席，省委教育工委委员、省教育厅副厅长梁宏宇致辞，市领导王明厚、宁文鑫、曹旭、宋志燕、张海兵及省直有关部门负责同志参加。

传智教育集团董事长黎活明、常务副总裁于洋、副总裁陈碧琳，传智教育集团高等教育事业部总裁兼大同数据

科技职业学院副董事长王平出席。

近年来，我市深入贯彻国家《“十四五”数字经济发展规划》战略部署，全面落实省委、省政府具体要求，依托自身优势和产业基础，把数字经济作为加快转型和高质量发展的主攻方向，聚力打造“算力之城”，已基本形成“存储计算—设备制造—标准分析—融合应用—数据标注—安全服务—人才培养”全产业链发展格局。大同数据科技职业学院的设立正是我市完善数据全产业链条的重要举措，也是深化职业教育改革，优化职业教育、高等教育布局的重要实践。

大同数据科技职业学院是经省政府批准、教育部备案，由上市公司传智教育投资创办的全日制统招高等院校。该学院是一所面向纯互联网、产业互联网领域，培养高素质、精专业数字

化人才的应用型高校，设置软件技术、大数据技术、人工智能技术应用等6个专业，在统招全日制大专和非全日制本科同步进行招生，目前已完成2025年单招考试的录取工作。

梁宏宇在致辞中指出，大同数据科技职业学院的设立是我省高等职业教育多元化发展的积极探索，更是顺应时代发展潮流、满足社会多样化教育需求的重要举措。希望学院全面落实党的教育方针，明确办学定位、突出特色发展，加强内涵建设、提高教育质量，充分发挥人才、技术和资源优势，为大同产业升级、科技创新和社会进步提供智力支持和技术服务；积极探索职业教育改革发展新路径，推动教育链、人才链、产业链、创新链深度融合，实现学校与地方经济社会协同发展。省教育厅将一

如既往关心支持学院的建设发展。

宋志燕表示，大同市将持续支持学院建设，为职业教育发展营造更优环境，推动“政产学研用”深度融合。希望学院落实好立德树人根本任务，坚持创新引领，充分发挥专业优势，深化校企合作、产教融合，打造职业教育新高地。希望行业企业与我市高校、职业院校携手搭建资源共享、优势互补、协同育人、合作共赢的桥梁，共同培育产业发展生力军。

会前，大同数据科技职业学院正式揭牌；6家企业与传智教育集团签订定向人才培养就业合作协议。研讨会期间，数字化转型和数字人才培养领域的企业代表及专家学者，聚焦AI技术前沿与创新应用、产教融合中的AI高科技人才培养、AI时代的就业创新创业机遇与挑战等内容进行了深入研讨。

5月我市开行首列“大同一塔什干”中亚班列

本报讯（记者 高雅敏）为深度融入共建“一带一路”，华远国际陆港（大同）集团有限公司持续发力国际物流通道建设，继2024年首开“大同一莫斯科”班列后，今年5月，该公司成功组织开行首列“大同一塔什干”中亚班列，进一步织密大同国际物流网络。这是昨日记者从市商务局获悉的。

据介绍，此次开行的中亚班列满载长城汽车成套配件，货值约1247.3万元人民币，经霍尔果斯口岸出境，最终抵达乌兹别克斯坦首都塔什干。为确保班列顺利开行，华远陆港大同公司联合中铁集装箱太原公司、太原铁路局大同物流中心及华远国际联运公司，围绕客户需求精准制定运输方案，从货源组织、通关协调到线路规划全程优化，显

著提升了运输效率。

自2024年6月至今，班列业务启动未滿一年，该公司已累计开行中欧（亚）班列8列，带动大同陆港保税物流中心新增进出口额1.3亿元，为本土企业拓展中亚、欧洲市场提供了稳定高效的物流支撑。在巩固中亚线路的同时，大同国际陆港北向通道建设也取得突破。

国际班列的多项业务落地，不仅彰显了华远陆港大同公司国际物流组织能力的跃升，更是对区域外向型经济发展形成多维度带动。目前，该公司正加速推进班列一体化业务模式落地。此外，今年6月，“大同一喀什”中吉乌铁公运业务即将启动，未来将形成中亚、中欧、南向多通道协同格局，助力我市构建内陆开放新高地。

推动高质量发展 深化全方位转型

乘风而动加快绿色发展

——广灵运达5万千瓦风电扩容项目进入冲刺阶段

本报记者 张彩峰

吊车钢臂高悬，将巨型电缆盘精准吊装，施工人员沿沟槽铺开电缆，黑色“长龙”蜿蜒入槽。近日，记者走进广灵运达5万千瓦风电扩容项目施工现场，基础建设作业正如火如荼地开展，施工人员分组协作，有的绑扎钢筋，有的安装模板，为后续混凝土浇筑做好准备。现场机械轰鸣与工人协作声交织，共同奏响一曲建设的交响乐。

广灵运达5万千瓦风电扩容项目总投资约3亿元，于今年3月开工建设。项目位于广灵县南村镇和宣兴乡一带，此处风能资源密集，发展清洁能源优势得天独厚。

“目前，风电场内道路及风机基础工程基本完工，升压站基础工程也已完成。”据该项目负责人常国华介绍，最近一段时间，参与集电线路安装、升压站建设等工程的近100名施工人员“火力全开”，在确保安全和质量的前提下，多个工作面同步推进，大家心往一处想、劲往一处使，合力加快建设进度，努力刷新施工“进度条”，力争项目早日如期并网发电。他说，施工期间，市相关部门给予了极大的支持，帮助协调解决困难，在多方努力下，项目工程得以有序推进。

据了解，广灵运达5万千瓦风电扩容项目总装机容量50兆瓦，由广灵县运达新能源有限公司承建，建设工程包含新建场内道路、安装8台单机容量为6.25兆瓦的风电机组、铺设对应集电线路及相关配套附属设施、扩建一座220千伏升压站等。项目投产后，预计每年可输出12500万千瓦时的绿色电能。

“目前，我市各新能源项目已全面开工，掀起了大干快上热潮，项目建设‘多点开花’，将助力大同深耕能源赛道，全力建设能源之城。”市能源局相关负责人表示，为助力项目建设顺利进行，该局加大与项目承建单位的沟通协调力度，及时了解企业诉求，帮助企业解决项目建设挡手问题，确保项目早日形成产能、产生效益。

中高考期间全市中小学幼儿园调休

我市编制完成综合康养产业区规划

刊 2 版



近日，山西大同大学青年志愿者协会与该校美术学院青年志愿者协会组织70余名志愿者组成团队，利用周末时间对文瀛湖生态公园室外配电箱进行艺术化改造。志愿者们巧妙构思，将作品与周边景观融合，绘制出可爱动物、活力少年及经典卡通等形象。创作过程吸引了众多市民、游客围观，纷纷为创意点赞。图为正在作画的志愿者引来小朋友关注。

本报记者 韩莹摄