

2024年庆祝“五一”国际劳动节大会在京举行

新华社北京4月28日电 2024年庆祝“五一”国际劳动节暨全国五一劳动奖和全国工人先锋号表彰大会4月28日在北京人民大会堂举行。全国人大常委会副委员长、中华全国总工会主席王东明出席会议并讲话。

王东明向全国各族工人、农民、知识分子和其他各阶层劳动群众致以节日的祝贺和崇高的敬意。王东明说,党的中心任务就是中国工人运动和工会工作的主题和方向。各级工会要全面学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,

深入贯彻落实党的二十大精神,找准工会工作与党的中心任务的结合点、切入点、着力点,忠诚履职尽责、勇于担当作为,以实际行动团结引导亿万职工听党话、跟党走,在全面建设社会主义现代化国家进程中充分发挥工人阶级主力军作用。

255个集体和1088个人分获全国五一劳动奖状、奖章,1034个集体获全国工人先锋号。大会由全总党组书记、副主席、书记处第一书记徐留平主持。

中国航天员乘组完成在轨交接 神十七航天员即将天外归来

新华社酒泉4月28日电 神舟十七号、神舟十八号航天员乘组28日在轨举行交接仪式,两个乘组移交了中国空间站的钥匙。

据中国载人航天工程办公室介绍,截至目前,神舟十七号航天员乘组已完成全部既定任务,将于4月30日乘坐神舟十七号载人飞船返回东风着陆场。着陆场及各参试系统正在紧锣密鼓做好迎接航天员回家的各项准备。(记者 李国利 张瑞杰 王慧)

国务院联防联控机制部署做好2024年“五一”疫情防控工作

新华社北京4月27日电(记者 顾天成 李恒)国务院联防联控机制疫情防控组近日印发《关于做好2024年“五一”假期及春夏季新冠病毒感染等重点传染病疫情防控工作的通知》,强调要高度重视“五一”假期及春夏季疫情防控工作,加强口岸疫情防控、预防接种等7条主要措施。

根据通知,当前,我国传染病疫情形势总体平稳。新冠病毒JN.1变异株引起的全球疫情已过高峰并下降至较低水平。我国

部分传染病防控面临新情况新特征,部分地区流感疫情仍未回到往年同期水平,百日咳疫情呈现快速增长趋势,手足口病报告病例数明显增加,多病共同流行成为常态。

通知要求,要重点落实防控工作7条主要措施,包括加强口岸疫情防控、加强监测预警和调查处置、加强传染病医疗救治、加强预防接种、加强重点机构疫情防控、加强旅途和旅游活动疫情防控和加强宣传教育。其中,在加强预防接种方面,明确围绕

国家免疫规划疫苗接种率不低于90%的核心目标,加强接种率监测评估,认真组织开展查漏补种工作。促进适龄儿童及时、全程接种国家免疫规划疫苗,继续推进重点人群接种含XBB变异株抗原成分的新冠病毒疫苗。

在加强重点机构疫情防控方面,明确指导托幼机构、学校落实好晨午检、健康教育、环境消毒、因病缺勤缺课追踪与登记等措施。指导养老机构、社会福利机构加强

外来人员探视、老年人和儿童回家及返院管理,降低疫情引入和传播风险。

“五一”假期人员流动性上升和聚集性活动增加。国家疾控局发布的政策解读问答提示,公众应做好个人防护、健康监测,关注疫情动态、积极接种疫苗。旅途中落实科学佩戴口罩、勤洗手、防蚊虫叮咬等防护措施,注意饮食饮水卫生。如出现发热、咳嗽、腹泻等症状,应停止旅行活动并及时就医。

一季度全国空气和水环境质量持续改善

新华社北京4月28日电(记者 高敬)今年一季度,全国环境空气质量和水生态环境质量总体持续改善。

生态环境部新闻发言人裴晓菲在28日举行的新闻发布会上介绍了这一情况。

他介绍,从环境空气质量状况来看,一季度,全国339个地级及以上城市PM2.5平均浓度为43微克/立方米,同比下降6.5%;空气质量优良天数比例为83.6%,同比上升3.5个百分点;重度及以上污染天数比例为2.4%,同比下降0.9个百分点。

其中,京津冀及周边地区“2+3+6”城市、汾渭平原13个城市PM2.5平均浓度同比分别下降7.2%和16.7%,优良天数比例同比分别上升10.9和13.1个百分点。但长三角地区31个城市PM2.5平均浓度同比上升12.8%,优良天数比例同比下降4.6个百分点。

从水生态环境质量状况来看,3641个国家地表水考核断面中,水质优良(I至III类)断面比例为89.9%,同比上升0.8个百分点;劣V类断面比例为0.7%,同比上升0.1个百分点。主要污染指标为化学需氧量、高锰酸盐指数和总磷。其中,长江、黄河等主要江河水质优良断面比例为91.5%,同比上升1.2个百分点;劣V类断面比例为0.5%,同比上升0.1个百分点。

数据同时显示,监测的201个重点湖库中,水质优良湖库比例82.1%,同比上升1.1个百分点;劣V类水质湖库比例4.5%,同比下降0.1个百分点。主要污染指标为总磷、化学需氧量和高锰酸盐指数。

市人大常委会党组理论学习中心组 进行集体学习研讨

(上接1版)把学习成果转化为推进法治建设的思路举措。要强化立法监督,坚持党对立法工作的领导,发挥人大及其常委会在立法工作中的主导作用;把宪法法律赋予的监督权用起来,推动权力依法行使、责任落到实处;加强对法律实施情况和“一府一委两院”的监督,推进法治政府建设;进一步增强人大监督的针对性、实效性,全力做好人大监督“后半篇文章”,推动有关方面切实解决问题、健全制度。要强化全民守法,把宪法宣传教育摆在重要位置,加强地方性法规宣传解读,积极推进全民普法活动,为推进全市法治社会建设贡献人大力量。

龙庄伟一行到莘县 开展履职“服务为民”活动

(上接1版)践行好绿色发展理念,树立品牌意识,努力开拓市场,在做大做强自身的同时,带动促进整个农业产业的振兴。相关职能部门要用好相关政策,加大对农业企业的支持力度,协调解决存在问题,为企业发展创造良好环境。

活动中,张合成就乡村产业统计工作情况进行了专题调研;李宝聚专题讲授了蔬菜甜瓜病害绿色防控技术。

26日上午,龙庄伟、张合成、李宝聚等共同出席了2024年中国蔬菜绿色防控大会暨莘县蔬菜推介开幕式,与全国各地的蔬菜病虫害绿色防控专家、企业家、种植大户一起探讨蔬菜病虫害绿色防控技术,促进学术交流和农产品对接,共同推动蔬菜产业高质量发展。



4月27日拍摄的白鹤潭大湾区艺术中心(无人机照片)。坐落于广州珠江白鹤潭的大湾区艺术中心将于4月28日正式启用,5月1日面向公众正式开放。白鹤潭艺术中心集广东美术馆、广东非物质文化遗产馆、广东文学馆于一体,是岭南文化的标志地、大众休闲目的地、湾区交流的“会客厅”。
■ 新华社记者 刘大伟 摄

轴承“产业大脑”为高质量发展蓄势赋能

——聊城市东元资产经营有限公司服务制造业转型升级纪实

文/图 本报记者 尹腾淑
本报通讯员 盛昌 杨洁

通过手机操作,员工不用来回奔波,即可轻松完成生产报工、统计分析等一系列任务。借助生产设备数据采集和生产过程管理系统的适配开发,企业的数字化水平得到了显著提升,使得生产过程更加高效、精准……目前,这种智能化的管理方式,在我市轴承企业中已实现。

数字化变革,正推动聊城制造迈向现代化。如何更好地运用数字技术赋能制造业发展?

4月26日,在临清市举办的2024轴承产业供需对接暨智能制造合作交流大会及智能制造工业博览会开幕式上,由聊城市东元资产经营有限公司(以下简称东元公司)牵头承建的山东省轴承“产业大脑”平台正式上线,将为轴承产业发展蓄力赋能,为加快数字强省、制造业强市建设增添新动力、焕发新活力。

“构建现代化产业体系,发展新质生产力,‘产业大脑’是智慧引擎。”东元公司轴承“产业大脑”平台技术开发负责人张克志介绍,作为聊城市属国有企业,东元公司坚守制造服务业战略定位,强化服务制造业强市核心功能,瞄准聊城轴承产业集群,牵头承建山东省轴承“产业大脑”,全力推动聊城制造走向高端化、数字化、智能化。



山东省轴承“产业大脑”展位前,咨询者络绎不绝

“揭榜挂帅”挑重担

数字经济时代,建立“产业大脑”已成为推动产业转型升级,加快提速制造业经济、数字经济、民营经济高质量发展的重要途径。山东省部署推进数字产业化“十大工程”、产业数字化“八大行动”,发布

《关于组织开展山东省首批“产业大脑”揭榜挂帅工作的通知》,首批确立16个“产业大脑”建设项目,轴承“产业大脑”就是其中之一。

身为市属国有企业,东元公司审时度势、勇于担当,主动揭榜挂帅当先锋,挑起了建设山东省轴承“产业大脑”的重担。

打开山东省轴承“产业大脑”从“揭榜”到诞生的时间轴,我们可以清晰地看到东元公司敢于担当的国企本色——

2023年8月,东元公司成功揭榜挂帅。

2023年9月,选定山东浪潮、广东飞讯为数字化服务商和运营陪跑机构。

2023年10月,在临清市、东阿县、冠县、东昌府相继启动轴承原材料集采、轴承出口等业务,向轴承企业提供精益管理、数字化转型等服务。

2023年12月,历时3个月,对聊城4地72家代表性企业、科研机构、行业协会、政府部门开展精准调研。

2024年3月,完成顶层规划设计。

2024年4月,应用场景正式上线。

在我市轴承“产业大脑”建设工作领导小组领导下,在市直有关部门和各县(市、区)大力支持下,山东省轴承“产业大脑”明确了“顶层规划指导与业务运营切入”“双螺旋”推动,以业务运营带动平台建设的总体思路,推动轴承“产业大脑”建设走向可观可感、加速落地阶段。

数智融合树标杆

“制造+服务”融合焕新,新赛道催生新发展。在建设轴承“产业大脑”的过程中,东元公司聚焦服务优势特色产业,示范引领制造业高质量发展。

科学谋划顶层设计,有序推进平台建设。东元公司与山东浪潮集团、新农商科技建立了应用场景联合开发机制。启动“产业大脑”门户平台

开发,完成政策信息、数字化诊断、供应链集采、产业动态检测、产业全景图谱五大应用场景功能模块开发;推广应用场景数据采集,其中供应链集采业务上线轴承企业28家,数字化诊断服务对接轴承企业138家;与中国移动签订云服务协议,推动移动端微信小程序顺利上线。

统筹推进项目,努力培育核心能力。完善轴承产业链关键环节贯通项目,确立了轴承钢集采等关键节点,通过托管运营、业务合作、赋能服务等方式,实现全链条闭环管理,构建“核心龙头+卫星企业”生态模式;托管运营东阿某轴承钢生产企业,完成近5000吨轴承钢采购,帮助企业恢复30%产能,以精品轴承出口为切入点,促进外贸数据回流,2024年预计营业收入3亿元。

搭建赋能生态圈,打造精益数字化标杆。东元公司对接山东浪潮云洲、山东未来网络研究院、无锡专智制、山东新农商科技等省内外优秀数字化转型服务商和精益咨询管理机构,搭建了数字化服务商伙伴生态圈;培育了2家轴承数字化转型标杆企业,通过定制开发生产过程管理系统、生产设备数据采集,提升了企业数字化水平。正在推进一家轴承保持器企业生产流程梳理、6S现场管理、自动化改造等精益管理工作,为顺利推进数字化转型奠定基础。

“建设轴承‘产业大脑’,可以充分释放工业大数据的价值潜力,让数据在政府、行业及企业间有效地聚合、流通、使用。”张克志介绍,随着轴承“产业大脑”建设的逐步推进,集采集销、供应链金融、产业侧共性技术研发等方面的成效都将进一步显现,尤其是能有效服务政府部门的产业链精细化治理,强化行业公共供给。

服务有“数”创造高品质生活,产业提“数”推动高质量发展。相信,随着轴承“产业大脑”建设的逐步完善,更智慧、更高效、更绿色的聊城轴承,正迎面而来。