

数智技术赋能产业升级 中外企业共绘“人工智能+”新图景

全国铁路“五一”假期运输期间 旅客发送量突破1亿人次

新华社北京5月5日电(记者 樊曦)记者5日从中国国家铁路集团有限公司获悉,5月4日,全国铁路发送旅客2038.3万人次,至此,4月29日“五一”假期运输启动以来全国铁路累计发送旅客1.17亿人次,运输安全平稳有序。

5月5日,铁路返程客流继续攀升,全国铁路预计发送旅客2300万人次,计划加开旅客列车2225列。

从铁路12306车票预售情况看,5日热门出发城市主要有北京、广州、成都、上海、杭州、武汉、西安、重庆、深圳、郑州;热门到达城市主要有北京、广州、上海、成都、深圳、武汉、杭州、西安、郑州、南京;南宁至广州、北京至上海、成都至西安、上海至北京、沈阳至北京、武汉至上海、西安至成都、太原至北京、广州至南宁、呼和浩特至北京等热门区间客流集中。

各地铁路部门积极应对返程客流高峰,统筹利用运力资源,全力保障旅客平安有序返程。国铁南昌局集团有限公司在南昌至杭州、九江至广州等热门方向加开旅客列车381列。国铁广州局集团有限公司在广深地区往返潮州、汕头、湛江等热门方向加开旅客列车707列。

“五一”假期服务消费旺

新华社北京5月5日电(记者 谢希瑶)记者5日从商务部获悉,“五一”假期,多地实施春假连休政策,消费者出游需求集中释放,服务消费需求旺盛,商品消费总体平稳,生活必需品货足价稳。

服务消费方面,据商务部商务大数据,重点平台全国跨省游客数量规模同比增长76%,其中800公里以上游客同比增长20%,带动相应酒店住宿消费同比增长18%。租车订单量同比增长21%,其中跨城订单同比增长67.6%。演出消费同比增长17.6%。“五一档”电影票房超7亿元。

商品消费方面,商务大数据显示,截至5月4日,2026年消费品以旧换新2132万辆,带动新车销售额3423.9亿元;家电以旧换新347.35万台,带动销售额1415.4亿元;数码和智能产品购新4933.7万件,带动销售额1453.4亿元。

商务大数据还显示,步行街等核心商圈人气十足,5月1日至4日,商务部重点监测的78个步行街(商圈)客流量、营业额同比分别增长50%、53%。

各地商务主管部门指导商贸流通企业增加生活必需品市场投放,市场供应充足稳定,价格总体平稳。商务大数据显示,节日期间,全国200家大型农副产品批发市场库存充足,粮油、猪肉、牛肉价格与节前(4月30日)基本持平,鸡肉、水果、蔬菜价格同比分别下降0.4%、0.3%和0.2%,鸡蛋、羊肉价格同比分别上涨0.5%和10.3%。

香港一季度本地生产总值 同比实质增长5.9%

新华社香港5月5日电(记者 郑静霞 刘英伦)香港特区政府统计处5日公布的预先估计数字显示,一季度香港本地生产总值同比实质增长5.9%,季度增速创近五年新高。

数据显示,一季度香港私人消费开支同比实质增长5.0%,较去年四季度2.5%的增速进一步加快;本地固定资本形成总额同比增长17.7%;贸易方面,按国民经济核算定义计算,今年前三月香港货物出口总额同比实质增长23.8%,货物进口同比上升29.9%。

经季节性调整,一季度香港本地生产总值环比实质上升2.9%。

特区府发言人表示,一季度香港经济增势强劲。展望未来,得益于全球对人工智能相关电子产品的强劲需求、访港旅客人次持续增长和跨境金融活动活跃,香港经济前景依然乐观。然而,中东地区持续的紧张局势对经济前景构成下行风险。对此,特区府已采取针对性措施,确保能源供应稳定并减轻对相关行业的影响。

香港经济智库主席石柱认为,香港首季经济增长动能来源广泛,整体结构更趋均衡。他分析,本地内需稳步回升,外贸显著回暖,政策和营商环境持续优化等因素形成合力,助推香港经济稳健增长。



4月26日,在贵州省毕节市七星关区南山社区一市民家中,小朋友把喜欢的潮玩。近年来,潮玩从小众爱好逐渐走向大众流行,融入大家的日常生活场景。人们将潮玩用作包挂、手机链、车载挂件,或是收纳陈列于“娃娃柜”、摆放装点桌面。这既是大众表达自我、维系社交联结的方式,也彰显了当下追求个性的消费风尚。
新华社发(李华 摄)

数智技术如何赋能产业升级?“人工智能+”怎样打开产业发展新空间?在中国这片正在崛起的创新高地上,一幅中外企业加速将人工智能应用在各场景、融入未来产业版图的蓬勃图景铺展开来。

在近日于北京举行的西门子首届科技大会现场,人工智能与工业“双向奔赴”热潮涌动。从工业人工智能、数字孪生到具身智能,每一项技术都可触可感。走进大会科技展区,记者感受了一场未来工业的沉浸式体验:在趣味抓娃娃机前一边通过西门子智能控制助手OWL享受抓娃娃的乐趣,一边实时了解其背后的人工智能算法如何识别目标、规划路径、精准执行。

在“蔬菜之乡”山东潍坊寿光市,温室大棚的人工智能范儿越来越足,人工智能算法化身“种菜管家”令劳动生产率显著提升。由于大棚里多了温度、光照、水、肥等六要素传感器,种植数据可实时回传至屏幕端,当地种植户殷金华说,现在不再需要手动操控设备,拿着手机就能实现对大棚的远程控制。

当人工智能算法遇上种业研发,又会碰撞出怎样的火花?寿光蔬菜种业集团研发中心主任程琳带领团队推动人工智能育种加速仓的建立和完善,利用大数据平台结合人工智能进行预测育种。她告诉记者,数据量足够丰富时不仅能预测基因功能、洞察市场偏好,更能预判潜在病害、实现主动防控。

不只在农业领域,人工智能在交通运输中的场景落地也在跑出“加速度”。位于河南郑州经开区的宇通客车股份有限公司厂区内,一辆小巧可爱的智能网联纯电动公共汽车“小宇”与记者擦身而过。没有方向盘,也不用人工操作,“小宇”就能实现自主超车、避障、泊车和充电。目前,“小宇”在郑州、广州、重庆和北京等地已实现批量运营。

宇通旗下深澜动力副总经理王坤说,除了“小宇”,宇通的管理平台“安睿通”也在借助人工智能提高运营

效能。“这套车联网系统平台可辅助车队做智能化运营管理,不仅能监控车辆行驶轨迹、能耗数据并监控危险驾驶行为,还能每天自动生成报表,助力车队高效运营。”

在河南港航集团周口港务有限公司的智慧调度中心,港口每一次车辆进出、货物堆存以及船舶停靠,都要依靠调度中心的“大脑”进行智能判断。以前,装卸一个集装箱至少需要3到5人配合,如今一名操作员看着屏幕,通过两只小小的手柄就能实现“隔空装卸”。在调度中心,记者还看到一个无人驾驶集装箱卡车的驾驶室,操作人员在驾驶室能远程控制集装箱卡车。

这一幕幕中外企业加速推动人工智能走进现实的场景,离不开中国广阔的市场空间与开放的创新生态。从国务院出台关于深入实施“人工智能+”行动的意见,到“十五五”规划纲要提出全方位推进数智技术赋能,人工智能这个“关键变量”正在成为

中国经济高质量发展的“强劲增量”。

2025年,中国人工智能核心产业规模超过12万亿元,企业数量超过6200家;中国企业推出的开源大模型下载量全球第一,大幅度降低了人工智能的使用门槛。截至去年年底,中国规模以上制造业企业人工智能技术应用普及率超过30%,极大提升了设计、制造和质量检验等环节质效。

正如西门子股份公司董事会主席博乐仁所言,中国不仅是关键市场,也是全球人工智能重要的创新中心之一。西门子之所以选择在中国举办首届科技大会,“是因为很多事情首先发生在中国,当我们把创新推向市场时,中国往往是首发和率先落地的市场”。

一个开放创新的中国,正在为中外企业共绘“人工智能+”新图景提供协同共赢的良好生态,不仅将持续为自身经济发展增添新动能,也将为世界经济的发展拓展新空间。

新华社记者 闫洁 邵鲁文 孙清清
(新华社北京5月5日电)



这是上海洋山深水港四期自动化码头的自动化装卸设备(4月1日摄)。

无人之境 有序奔流

洋山港作为上海国际航运中心建设的关键支点、全球航运市场的重要坐标,已经成为航运综合物流枢纽,港航技术跃升平台和高水平对外开放窗口。

今年一季度,洋山深水港完成集装箱吞吐量745万标准箱,同比增长9.1%。洋山深水港四期自动化码头是全球单体规模最大、综合自动化水平领先的集装箱码头之一,拥有7个深水集装箱泊位、61个自动化箱区,以及危险品和超限箱区。

新华社记者 程丽 摄

“五一”假期遇立夏 不误农时勤耕耘

5月5日,夏季首个节气——立夏如约而至。在这个礼赞劳动的假期尾声,田间地头、山林果园、大国粮仓……耕耘者们抢抓农时,脚步不停,用辛勤劳作守护岁稔年丰。

山东省嘉祥县卧龙山街道石人村,连片麦田长势正旺,绿浪翻涌。26岁的种植大户杨存润蹲在地头,轻轻拨开一丛麦穗,仔细觀察长势。

防病虫、看墒情……这个“五一”,种了1000多亩小麦的杨存润没闲着。“立夏前后,农活一件接一件,一天都耽误不起。”他对记者说,“还有一个半月左右,小麦就要收获,不能大意。”

说话间,两架植保无人机从田埂边垂直起飞,循着预设路径低空穿梭,雾化的药肥均匀洒落在麦穗上。

眼下,农业新质生产力蓬勃发展,我国农业科技进步贡献率超过64%,古老的农耕劳动正向高效、精准的智慧生产加速转变。作为农活“新把式”,杨存润也与时俱进将新技术引入自家农田。

“人在田埂上站着,动动手指就把活干利索了。”杨存润介绍,无人机飞防一天,能轻轻松松覆盖上千亩地。新农具让农活提速,科学的种植技术则让庄稼长得更好、更高产。

这个假期,不少农业科研人员没有休息,一头扎进广袤田野,帮助农户改良种植技术。

正是春玉米集中播种的黄金窗口期,内蒙古呼伦贝尔农垦大河湾农牧场有限公司的地块里,中国农业科学院作物科学研究所研究员王克如正指导当地种植户如何计算玉米种植密度、怎样保证足够的苗数。

“如果在播种等关键环节技术指导到位,玉米产量能有大幅度提高。”王克如耐心答疑解惑,手把手帮助种植户掌握种植技术要领。

大国粮仓内,许多人也坚守岗位,耐心细致地守粮、护粮。

头戴安全帽,身穿制服,中储粮温州直属库仓储管理科科长叶际元蹲在卸粮坑的格栅前,抓起一把玉米粒,仔细查看颜色、饱满度与杂质,认真履行粮食入库过程中的旁站检查职责。

虽逢假期,收储不停。“五一”假期,温州库要完成1.2万吨玉米的入库工作。保管员、质检员、检斤员、设备管理员……各岗位人员分工协作、紧密配合,从严把控杆检测、计量过磅、设备维保等每个环节,确保粮食顺利、安全入库。

“粮食入库,每一步都不能马虎,只有把每批粮的质量都盯牢,状态都摸透,心里才踏实。”叶际元告诉记者。

春争日,夏争时。立夏意味着夏粮作物进入生长冲刺阶段,耕耘者们的默默劳作,汇聚成守护粮食安全的坚实力量,让中国饭碗端得更稳、成色更足。

新华社记者 古一平 叶婧
(新华社北京5月5日电)

4月26日,在贵州省毕节市七星关区南山社区一市民家中,小朋友把喜欢的潮玩。近年来,潮玩从小众爱好逐渐走向大众流行,融入大家的日常生活场景。人们将潮玩用作包挂、手机链、车载挂件,或是收纳陈列于“娃娃柜”、摆放装点桌面。这既是大众表达自我、维系社交联结的方式,也彰显了当下追求个性的消费风尚。
新华社发(李华 摄)

太湖县应急管理局深耕“企业安心工程” 监管服务双向赋能 夯实安全发展根基

今年以来,太湖县应急管理局紧扣安全发展主线,扎实推进“企业安心工程”,聚焦县域功能首位产业发展特点,坚持监管与服务并重、治理与赋能同步,创新精准安全治理模式,构建全流程闭环监管服务体系,推动安全生产工作从被动管控向源头防控、主动服务、精准赋能转变。

靠前源头服务,严控新增风险。针对新立项、新开工、新投产企业,该局主动前置服务,提前介入指导,覆盖项目筹备、施工建设、投产运营全周期,提供安全咨询、合规指导、方案优化等一站式服务。靶向破解部分企业存在的安全基础薄弱、共性隐患频发、作业操作不规范等问题,编制出台《功能膜企业安全管理“避错”手册》,督促指导项目对标建设、合规施工、规范投产,从源头筑牢产业安全防线。

靠前专业支撑,精准靶向除患。该局统筹集聚安全生产领域专家及行业技术骨干力量,构建分行业、分领域精准化技术支持服务体系。常态化组织专业人员深入企业开展“安全体检”,上门实地排查现场隐患,科学研判风险等级,量身定制整改提升方案,实行全程跟踪督导、整改复核销号闭环管理,全面补齐企业安全生产薄弱短板。

深化全员宣教,夯实安全根基。坚持预防为主、教育先行,分层分类开展常态化安全生产教育培训,全面覆盖企业负责人、安全管理员、一线作业人员。创新采用集中授课、现场实操、案例警示、应急演练、互动答疑等多元模式,普及安全法律法规、行业操作规范与应急处置技能,持续提升全员安全防范意识、规范作业能力和应急处置水平,让安全理念深入人心、落地生根。

柔性审慎执法,优化营商环境。该局融合“综合查一次”联合监管与柔性执法机制,整合安全生产各类检查事项,推行一次上门、全面核查、一体整改,为市场主体减负松绑。严格落实安全生产“首违不罚、轻违慎罚、容错纠错”机制,推行“123执法模式”,即1次服务、2次警示、3次执法,对首次发生、情节轻微、无危害后果且主动整改的违法行为,以政策宣讲服务为主,督促企业自查自纠、立行立改。同时,健全执法公示、全程监督、回访闭环体系,规范执法流程,精准把控执法尺度,实现监管有力度、服务有温度、治理有实效。

健全闭环机制,高效纾困解难。该县搭建线上线下一体化企业安全诉求受理平台,建立安全咨询、诉求求助、意见建议快速响应机制,明确受理、分流、办理、反馈、回访全流程规范,严格落实限时办结制度,确保企业安全诉求事事有回应、件件有着落。

(周盛南)

太湖县应急管理局深耕“企业安心工程” 监管服务双向赋能 夯实安全发展根基

近日,望江县杨湾镇开展“绿书签点亮阅读,版权日守护创新”扫黄打非联合检查行动,并同步开展“护苗·绿书签”系列宣传活动。

该镇深入辖区书店、文具店等10余家重点场所,全面排查非法出版物、盗版书籍、有害卡通画册及侵权印刷品。向经营者、学生家长及周边群众讲解如何识别盗版书籍和非法出版物,倡导“绿色阅读、文明上网、拒绝盗版”。各村积极响应,通过张贴海报、发放绿书签、播放宣传标语、组织观看公益视频等形式,广泛开展“护苗”宣传活动。

联合检查行动净化了辖区内的文化市场环境,提升了群众版权保护意识和“扫黄打非”知晓率。下一步,该镇将持续推进“扫黄打非”进基层工作,依托护苗工作站和版权宣传周,常态化开展巡查与宣传,确保文化市场清朗有序、未成年人健康成长环境持续向好。

(郝梦桐)

杨湾镇开展“扫黄打非”联合检查

近日,望江县杨湾镇开展“绿书签点亮阅读,版权日守护创新”扫黄打非联合检查行动,并同步开展“护苗·绿书签”系列宣传活动。

该镇深入辖区书店、文具店等10余家重点场所,全面排查非法出版物、盗版书籍、有害卡通画册及侵权印刷品。向经营者、学生家长及周边群众讲解如何识别盗版书籍和非法出版物,倡导“绿色阅读、文明上网、拒绝盗版”。各村积极响应,通过张贴海报、发放绿书签、播放宣传标语、组织观看公益视频等形式,广泛开展“护苗”宣传活动。

联合检查行动净化了辖区内的文化市场环境,提升了群众版权保护意识和“扫黄打非”知晓率。下一步,该镇将持续推进“扫黄打非”进基层工作,依托护苗工作站和版权宣传周,常态化开展巡查与宣传,确保文化市场清朗有序、未成年人健康成长环境持续向好。

(郝梦桐)