



前4个月我国外贸继续保持两位数增长

新华社北京5月9日电(记者黄铭轲 邹多为)海关总署9日发布数据显示,今年前4个月,我国货物贸易进出口总值16.23万亿元,同比增长14.9%,累计增速与一季度基本持平。其中4月当月进出口4.38万亿元,同比增长14.2%,较上月加快5个百分点。

海关总署统计分析司司长吕大良表示,今年以来,各地区各部门靠前发力、综合施策,我国外贸起步有力,进出口韧性和活力充分彰显。“4月份,我国进出口同比增速超过

两位数,环比3月份也增长了6.5%,外贸运行态势良好。”

具体来看,前4个月,我国出口9.33万亿元,同比增长11.3%。高技术、高附加值机电产品强势领跑,出口同比增长17.6%,占我国整体出口的63.5%,比去年同期提升3.4个百分点。其中,电动汽车、锂电池、风力发电机组等绿色低碳产品出口分别增长68.1%、43.2%和40.7%。

国内需求持续释放带动进口保持两位数增长。前4个月,我国进口6.9万亿元,同比增长20%。其中,大宗

商品进口量增加5.7%,机电产品进口值增长23.6%,占我国进口总值的近四成。

民营企业继续保持我国第一大外贸主体地位。前4个月,民营企业进出口9.31万亿元,同比增长15.9%,占我国外贸总值的57.4%。

东盟稳居我国第一大贸易伙伴地位。前4个月,我国对东盟、欧盟进出口同比分别增长15.7%、13.2%,对共建“一带一路”国家进出口增长13.5%,有效弥补了对美国进出口下降的缺口。

▶(下转2版)▶

沈晓明看望浏阳华盛烟花厂爆炸事故收治伤员

科学治疗 精心护理

全力保障每一名受伤群众早日康复

湖南日报5月9日讯(全媒体记者刘燕娟)9日,省委书记沈晓明到中南大学湘雅二医院看望浏阳华盛烟花厂爆炸事故受伤群众,转达党中央和习近平总书记对大家亲切关怀,鼓励大家保持积极乐观的精神状态,安心养伤、积极治疗,早日恢复身体健康。

沈晓明来到中南大学湘雅二医院,逐一看望受伤群众,详细询问他们的伤情和

身体恢复情况。他说,这次爆炸事故给大家的身心带来巨大创伤,令人深感痛心。国家和省里派出了最好的医疗团队和专家参与医疗救治,希望大家增强信心,配合治疗,相互关心鼓励,共同渡过难关。同时嘱咐医务人员,除了要密切观察病情变化外,还要关心治疗受伤群众的既往病史、基础疾病,帮助大家早日康复出院。

随后,沈晓明看望慰问了参与事故

救治工作的医务人员,听取医疗救治整体情况汇报,感谢大家的辛勤付出。他指出,要再接再厉全力以赴救治受伤群众,科学治疗、精心护理,有针对性地做好心理疏导,帮助受伤群众尽早恢复身心健康。要加强对受伤群众及家属的关心关爱,帮助解决他们的实际困难,让大家感受到党和政府的关怀和温暖。要健全突发事件医疗急救体系,完善首席医疗官

制度,用好紧急医学救援队伍和装备,强化应急预案演练,不断提升医学救援能力。

省领导王道席,中南大学党委书记安实参加。

据了解,截至5月9日17时,浏阳华盛烟花厂爆炸事故已造成37人死亡,1人失联。经过全力救治,4名重症患者已转为轻症,目前在医救治42人(其中重症患者1人,生命体征平稳)。

湖南出台推动城市高质量发展实施意见

湖南日报5月9日讯(全媒体记者刘乐)今天,湖南省委、省人民政府《关于推动城市高质量发展的实施意见》正式公布,明确加快建设创新、宜居、美丽、韧性、文明、智慧的现代化人民城市。围绕优化城市体系、提升城市品质、激活发展动能等方面,系统部署8个部分、24项具体任务。

城市体系优化是此次部署的首要看点。湖南将推动以长株潭都市圈、岳阳、衡阳省域副中心、京港澳、沪昆、渝厦通道经济带以及若干重要发展支点构成的“一圈两副三带多点”城镇空间格局协调发展。以“一座城”的理念,实施长株潭一体化发展提升行动,鼓励长沙探索特大城市治理现代化的路径模式,做强做精

核心功能,吸引全球高端人才集聚,建设全球研发中心城市。同时,推动地级城市及50万人口以上中等城市网络化、组团式发展,支持一批经济强县发展为中等城市,培育一批城区人口20万以上的新生中小城市,并实施重点镇扩权改革。

创新与更新相结合,激活城市内生动力。因地制宜发展新质生产力,深化实施“4+4科创工程”,加快建设湘江科学城。开展城市存量资源状况和更新潜力摸底,鼓励以市场化方式改造盘活老旧厂房、低效楼宇、闲置传统商业设施等存量房屋,并完善老旧住房自主更新、原拆原建配套政策。推动基金投资参与城市更新领域发挥作用,用好超长期特别

国债、中央预算内投资等,做好专项债项目“自审自发”试点工作。

回应群众关切,建设舒适便利的宜居城市。我省将系统推进“好房子”和完整社区建设,鼓励收购存量商品房用于保障性住房、安置房、人才房、宿舍等。打造一刻钟便民生活圈,开展“骑手友好社区”建设,发展社区嵌入式托幼和托幼一体服务。加快推进地下管线管网更新改造,推进地级城市第二水源建设,加快停车位、充电桩等便民设施建设。

聚焦美丽、韧性、文明、智慧,作出系统部署。绿色低碳上,湖南将建设零碳园区和工厂,规模化发展超低能耗建筑、低碳建筑,系统化推进海绵城市建设,推动

城市生活污水管网全覆盖、全收集、全处理。安全可靠上,建立健全房屋全生命周期安全管理制度,严格限制超高层建筑,实施城镇预制板房屋治理改造行动,推进城市“平急两用”公共基础设施建设,健全洪涝联防联控机制。文化传承方面,推进世界文化遗产和国家历史文化名城申报,支持马栏山视频文创产业园建设,推动科技赋能湖湘文化,大力发展动漫游戏、数字出版、数字文博、微短剧等文化产业。智慧治理上,依托省级统筹的城市运行管理服务系统,推动政务服务“一网通办”、城市运行“一网统管”、公共服务“一网通享”,同时健全网格化治理体系,加强背街小巷等城市小微空间治理。

省府与三峡集团举行工作会谈

湖南日报5月9日讯(全媒体记者 孙敬坚)

8日上午,省政府与中国长江三峡集团有限公司在长沙举行工作会谈,深入贯彻习近平总书记关于能源工作的重要论述,携手共抓长江大保护、共建新型能源体系,合力打造区域能源交换枢纽。省委副书记、省长毛伟明,三峡集团董事长、党组书记刘伟平出席。

省委常委、常务副省长王道席,省政府秘书长王卫安参加。

三峡集团成立于1993年,是全球最大水电开发运营企业和我国领先的清洁能源、生态环保集团,承担维护国家水安全、能源安全、生态安全和经济安全等重要职责使命。围绕清洁能源开发、长江大保护等领域,三峡集团在湘累计完成投资178.8亿元,2003年以来累计送电达2256.3亿千瓦时。

毛伟明感谢三峡集团长期以来对湖南的大力支持,并简要介绍我省能源工作情况。他说,“十四五”以来,湖南深入贯彻“四个革命、一个合作”能源安全新战略,能源保障持续增强,能源结构全面优化,能源设施日益完善,能源产业蓬勃发展。目前,全省发电总装机和新能源装机分别突破9100万千瓦、4000万千瓦,新能源成为第一大电源;单位GDP能耗累计下降19.4%,电力供应由“硬缺口”转为“紧平衡”,高峰时期实现正常生产生活“无感”用电,湖南从全国电网末端转向区域电力交换枢纽中心。希望三峡集团进一步加大在湘投资力度,积极参与湖南能源新型电力系统建设和“一江一湖四水”系统治理,将更多绿电直连、零碳园区等新兴产业布局在湖南,助力我省打造区域能源交换枢纽。

▶(下转2版)▶

毛万春在省疾病预防控制中心调研 加快疾控体系现代化建设 全力筑牢公共卫生安全防线

湖南日报5月9日讯(全媒体记者 陈昂昂)8日下午,省政协主席毛万春率队赴省疾病预防控制中心,围绕“聚焦能力提升攻坚,加快疾控体系现代化建设”主题开展专题调研。

调研组一行实地察看了省疾病预防控制中心健康科普馆等,听取健康教育工作、相关实验室建设运行及重大传染病防控技术攻关进展等情况介绍。在考察国家突发急性传染病防控队伍建设及应急装备时,毛万春对中心近年来在疫情防控、应急处置等工作上取得的成绩给予充分肯定。

座谈会上,省疾病预防控制中心与会人员围绕疾控体系改革、应急处置能力提升、人才队伍建设、科技创新等方面提出意见建议。

认真听取大家的发言后,毛万春指出,要深入学习贯彻习近平总书记

关于健康中国建设的重要论述,坚持问题导向、目标导向、结果导向,形成工作合力,全面提升全省疾控系统健康传播、公众服务、应急处置、医疗救治等方面能力,全力筑牢公共卫生安全防线,为加快推进健康湖南建设提供坚实保障。要始终坚持“预防为主”卫生健康工作方针,紧紧围绕“保障人民健康”,持续提升疾控体系核心能力,有效保障人民群众健康水平稳步提升。要牢固树立和践行正确政绩观,充分发挥科研平台优势,加快科研成果转化应用,不断提高疾病预防控制能力、实验室检验检测能力和科研培训能力;紧盯重大疫情防控关键环节,狠抓各项防控措施落地见效,持续推进医防融合、联防联控,把工作实效体现在疾病防控、民生改善上,全方位全周期守护人民生命健康。

▶(下转2版)▶

第三届高校“青春学习堂”短视频大赛“破圈”升级

湖南日报5月9日讯(全媒体记者 刘镇东)5月8日,由湖南省委教育工委、省教育厅、湖南日报社联合主办,中南林业科技大学承办的第三届高校“青春学习堂”短视频大赛投稿环节正式结束。大赛累计吸引110余所高校参与,共收到投稿作品6666件,较第二届投稿量增长2倍,赛事热度与作品质量大幅提升。

本届大赛实现多项“破圈”升级:首次面向全国高校开放,设置省外特邀通道,吸引对外经济贸易大学、新疆农业大学等多所省外高校投稿;AI辅助创作作品占比显著提升,涌现一批运用AI还原历史人物、实

现时空对话的思政短视频;大赛主题为“青春芳草 友好有为”,涵盖思政金课、历史回眸、时代脉动、湘创未来、经典传诵五大创作方向,题材视野更为丰富广泛。

“青春学习堂”短视频大赛已正式纳入湖南省普通本科高校竞赛范畴,参赛经历可成为学业“加分项”。参赛学生还可依托新湖南客户端“青春学习堂”思政资源库,获得系统的理论学习支持,还可按学校相关规定认定为相关课程平时成绩。

目前,本届大赛已进入作品集终审与网络展示阶段,后续将组织专家评审团对作品进行综合评定,结合网络热度与内容质量,最终评选出各类奖项。



跃居全球科技集群百强榜第四十四位、全球科研城市第二十三位、中国城市创新能力百强榜第九位——

长沙:全球研发中心城市建设成型起势

湖南日报全媒体记者 唐璐 通讯员 徐一鑫

向新而行·标杆领航

长沙全力建设全球研发中心城市,在全球创新坐标系中稳步进阶。

2025年,长沙跃居全球科技集群百强榜第四十四位,较去年提升6位,位列全球科研城市第二十三位、中国城市创新能力百强榜第九位。

国之重器密集落地,创新平台挺起硬核脊梁

作为湖南“四大实验室”首个揭牌的标杆,湘江实验室成为先进计算与人工智能的“科创尖兵”。

5月9日,记者走进实验室,智能科技

场景生动呈现,具身智能机器人“湘江智伴”无需指令,自主完成物品整理、环境优化,实现从被动执行到主动服务的跨越;人形机器人精准预判足球轨迹,带球射门行云流水,竞技水准直逼实战;脑机接口医疗康复手套,让患者“意念控拳”,激活肌神经康复潜能。

实验室研发部部长徐雪松介绍,实验室已发布“湘江智脑”等7项创新产品,攻克AI大模型、具身智能、工业数字孪生等领域75项技术难题,技术成果加速赋能产业。

“国字号”平台密集落地,创新矩阵全面壮大。长沙加速构建“1+2”国家实验室体系,岳麓山实验室实体化运行;省“4+4科创工程”集聚3000余名科研人才,取得铜镨低积累水稻等100余项重大成果。

▶(下转4版)▶



2025年7月16日,位于湖南工商大学内的湘江实验室,师生在调试智能机器人。(资料图片)

湖南日报全媒体记者 郭立亮 邹尚奇 摄



湖南拥有全国最完整的柑橘种质资源保存体系,3000多份种质材料是柑橘产业的厚实家底——

楚地嘉橘颂 湘天蜜果甜