

为中越关系发展定向把舵 推动亚太共同发展繁荣

——写在习近平总书记即将对越南进行国事访问之际

● 新华社记者赵嫣 韩梁 宿亮

时近岁末,千里之外的河内,温暖如春,绿意盎然。应越南共产党中央委员会总书记阮富仲、越南社会主义共和国主席武文赏邀请,中共中央总书记、国家主席习近平将于12月12日至13日

对越南进行国事访问。时隔六年,习近平总书记将再次踏上这片美丽的土地。

这是一次继往开来之旅。此次访问,不仅将巩固深化中越作为社会主义友好邻邦的传统情谊,更向世界持续传递推动构建周边命运共同体的明确信号,为亚太

地区稳定发展繁荣增添新动力,为变乱交织的世界注入更多确定性、稳定性。

描绘中越关系发展新蓝图

悠悠的岁月长河,一头连着历史,一头通向未来。作为社会主义邻邦和重要合作伙伴, ——>>> 下转3版①

吴桂英检查督导民生保障、基层治理等工作

深入践行“四下基层” 提升宜居宜业水平 让群众获得感成色更足 幸福感更可持续

长沙晚报12月9日讯(全媒体记者 凌晴)9日,省委常委、市委书记吴桂英开展“四下基层”活动,深入湖南湘江新区部分城中村,暗访民生保障、人居环境整治等工作。

市委副书记、湖南湘江新区(长沙高新区)党工委书记、岳麓区委书记谭勇参加。

岳麓山脚的西湖街道茶场村,是典型的城中村。吴桂英走进村民家中,了解他们的居住

环境、生产生活情况,认真听取群众关于看病就医、社保缴纳、房屋闲置、停车难等问题的意见建议,并现场协调解决有关难点问题。她强调,增加农民收入是“三农”工作的中心任务。要摸清摸准群众收入来源,针对性地用好用活用足各项帮扶政策,千方百计拓宽农民增收致富渠道;及时将符合条件的困难群众纳入社会救助范围,切实将民生底线兜住、兜准、兜好。

要加强基层党建,夯实治理根基,把党的政治优势、组织优势转化为基层治理效能。

吴桂英还随机检查了城中村卫生保洁、垃圾分类处理和清运、路域环境整治等情况。她要求,切实解决发展遗留问题,积极稳步推进周边环境综合整治工作,与美丽宜居村庄建设、乡风文明治理等工作有机衔接,切实提升村容村貌,优化功能品质,提高安全韧性,提升

群众获得感、幸福感、安全感。

吴桂英在检查督导中强调,要深入学习贯彻习近平生态文明思想和习近平总书记关于“三农”工作重要论述,结合正在开展的主题教育,深入践行“四下基层”工作制度,加强党建引领,坚持问题导向,抓好调查研究,全力解决城市发展不平衡不充分问题、持续提升城市宜居宜业水平,让群众获得感成色更足、幸福感更可持续。

持续提升企业竞争力 培育壮大发展“生力军”

周海兵调研湖南湘江新区(长沙高新区)制造业发展

长沙晚报12月9日讯(全媒体记者 黄汝兮)9日,副省长、市长周海兵调研湖南湘江新区(长沙高新区)制造业发展。他强调,要锚定“三高四新”美好蓝图,深入践行八个“走在前、做示范”要求,坚持集约发展,发挥带动作用,扎实推进园区制造业提升行动,为长沙经济社会高质量发展蓄势赋能。市委副书记、湖南湘江新区(长沙高新区)党工委书记、岳麓区委书记谭勇,副市长彭涛,市政府秘书长许凡参加。

今年以来,湖南湘江新区紧扣“2+4+N”产业布局,聚焦“投资体量、项目质量、引领作用、覆盖范围”重点,开展招商工作。深入开展“五比五看”项目竞赛,举办3场重大项目集中开竣工活动,直属区的省重点项目投资超序时进度。

调研中,周海兵一行先后来到湖南明康中锦医疗器械股份有限公司医疗器械产业基地项目、湖南方盛康华制药有限公司国际工业园项目、湖南易能生物医药有限公司医药公司产业基地项目。他与企业负责人深入交流,详细了解企业发展历程、科技研发、产品布局及项目建设情况。周海兵勉励企业坚持创新引领,进一步

加大科技研发力度,争取在医药及医疗器械产业前沿科技攻关上取得更大突破,为长沙全力建设全球研发中心城市贡献更大力量。同时,周海兵强调,湖南湘江新区及各相关部门要积极开展上市企业培育工作,梯度培育一批上市后备企业,深入了解企业需要,全力以赴为企业上市出谋划策、排忧解难,助推企业上市跑出“加速度”。

在湖南卓创材料科技股份有限公司超材料制造产业化项目、西格玛电气股份有限公司电气产业园项目、湖南省拓联精密科技有限公司精密连接器及组件研发制造基地、湖南锐异环环科技有限公司低碳环保装备技术研发及产业化协同基地,周海兵实地查看项目建设进展,详细了解企业发展情况。他强调,湘江新区及各相关部门要着力抓好招商引资,多措并举促进“湘商回归”,大力开展产业链招商,促进重点产业集群化发展。要着力抓好金融支撑,切实发挥好产业投资基金引导作用,加大对科技型企业的资金支持,引导更多社会资本流向科技型企业,助力更多科技成果转化落地。要进一步拓展应用场景,为优秀企业、优秀产品提供丰富应用场景,支持企业做大做强。

双星升空 “三十”而立

“鸿鹄”“天仪33”成功发射,自2015年扎根长沙以来,天仪研究院已将30颗卫星送入太空

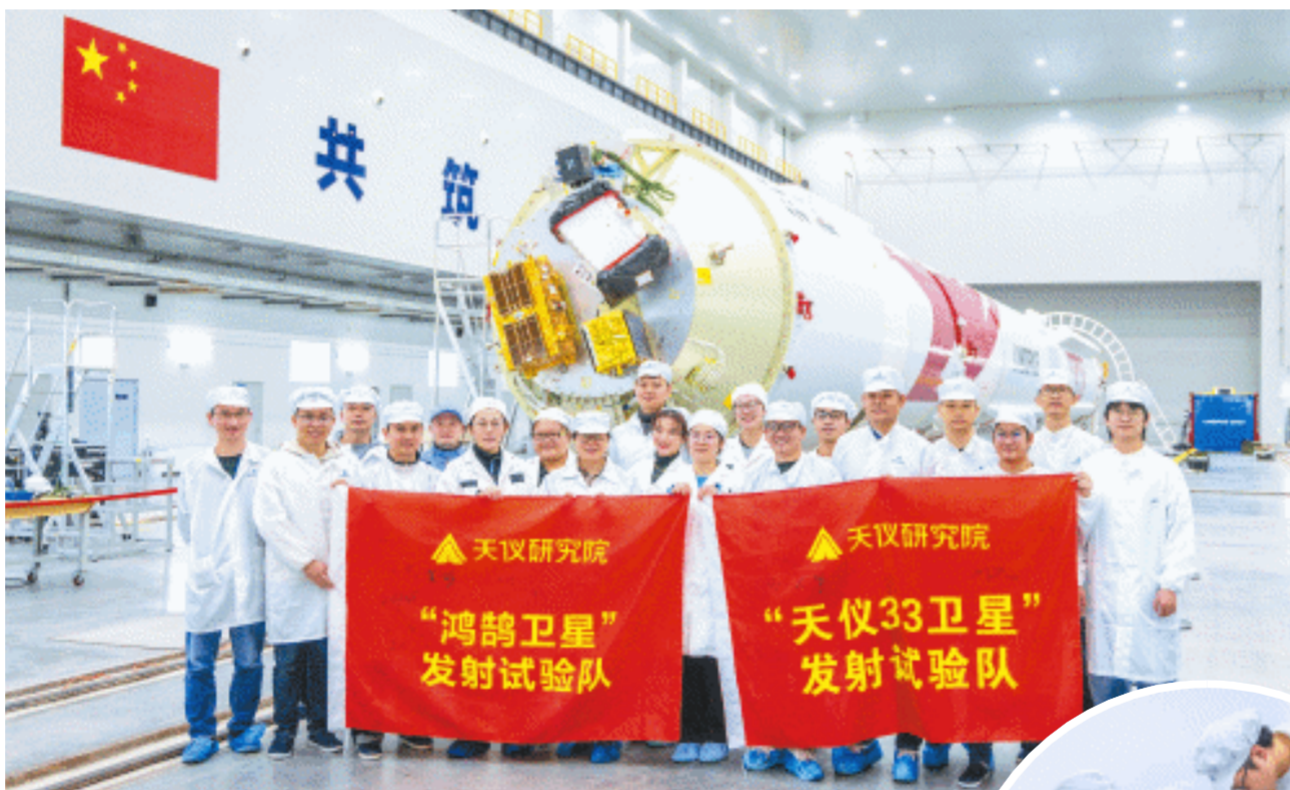
长沙晚报12月9日讯(全媒体记者 李广军 通讯员 陈红微)12月9日,由长沙天仪空间科技研究院有限公司研制的鸿鹄卫星与天仪33卫星使用朱雀二号遥三运载火箭在酒泉卫星发射中心发射升空。入轨后,卫星工作正常,状态良好,后续将开展一系列空间科学试验验证。本次双星的成功发射标志着天仪进一步夯实了50千克级卫星平台的研制能力,也意味着天仪科研卫星业务正在稳步上升。

“在过去的8年,有超100项空间科学实验和技术验证项目利用天仪小卫星在轨展开。”长沙天仪空间科技研究院有限公司董事长杨峰告诉记者,此次发射是2015年天仪研究院在长沙成立以来的第18次发射任务。至此,天仪已成功将30颗卫星送入太空。

双星发射升空实现多个“首次”

记者了解到,鸿鹄卫星是一颗由天仪研究院自主研发的50千克级空间科学试验卫星。该星主要搭载了由上海蓝箭火箭科技有限公司研制的综合电子载荷等多种载荷,将完成霍尔推进控制功能及性能验证等任务。此次搭载,将是我国首次利用氙气、氦气永磁推进系统实现累计百公里级轨道控制,同时还计划完成霍尔电推进系统近3000小时的在轨点火试验和10000次开关机寿命验证。卫星上还搭载了由星呈慧宇(北京)科技有限公司研制的“星呈II号”氙气型离子推进器,本次飞行为该型推进器的第二次在轨验证,主要进行电推测控、点火、工作与关机流程,以及长时间工作条件下的温度测控等在轨试验,将为后续产品研发和应用提供技术支持。

同时发射升空的天仪33卫星也是一颗50千克级空间科学试验卫星,由天仪研究院



天仪第18次太空任务团队合影。均为长沙晚报通讯员 陈红微 供图

工作人员正在对天仪33卫星进行调试。

与湖南科技大学联合研制。该卫星搭载遥感相机模组以及多项新技术载荷,首次采用多项天仪自主研发平台技术,能够为载荷的常态化在轨工作提供更加可靠的温控、热防护和能源保障条件。尤其该星采用新研热控技术,用于实现卫星在太空受限空间下的精确温控,为高温度敏感性科研载荷提供可靠的环境保障。另外,天仪33卫星还应用了高性能复合材料,进一步提升了卫星的防辐射能力。在供电方面,天仪33卫星首次采用了基于天

仪自主研发的高功耗长时供电技术,使卫星能够支持大电流载荷常态化开机,满足了载荷不间断在轨试验的需求。

——>>> 下转2版①

长沙全力建设 全球研发中心城市

长沙应急部门开展“黎明行动”,记者见证“应急人”到烟花爆竹企业排查隐患—— 从凌晨到中午,安全体检细细“抠”

● 长沙晚报全媒体记者 刘琦

夜空星光点点。12月7日凌晨3时许,汽车从319国道转入弯弯山路,驶向浏阳市金刚镇一家烟花爆竹企业。

年终岁尾,烟花爆竹行业产销两旺。凌晨时分,部分工序生产正繁忙。记者跟随“应急人”的脚步,见证“黎明行动”,开展突击检查,共同为平安守夜。

生产在哪里,安全监管就在哪里

为何选择凌晨行动?“四不两直”突击检查有何价值?三组人员出发前,长沙市应急管理局党委副书记、副局长喻志珊向记者介绍:“当前正是烟花爆竹产销两旺的关键时刻,生产忙、销售旺,风险大,必须管控好。企业涉药工序往往是凌晨2时进班,安全监管需要正进行行业特点。”喻志珊说,“生产在哪里,安全监管就

在哪里,风险在哪里,安全管控就在哪里。”

凌晨4时,大部分人正在酣睡。烟花爆竹企业涉药岗位上,工人早已上岗开始忙碌;乡镇应急办、安监局同步上线,开展常态化驻厂安全检查。记者跟随的第一组“应急人”也到达了浏阳市金刚镇三力出口鞭炮烟花制造有限公司,叩响企业大门,展开“黎明行动”。

“和药工上去没有?上去了多少人?在几个不同的工房?”在企业监控室,喻志珊询问值班人员。不一会儿,企业法人、安全厂长就来到了监控室,检查组对照实时监控视频,详细了解工房隐患排查检查情况,仔细询问值班会召开情况。

安全“体检”,不放过任何细节

“企业去年产值2000多万元,今年预计翻一番。”金刚三力企业法人老唐介绍,自己从1999年起就从事烟花爆竹行业。夜幕下,市应急管理局烟花处处长唐治平带领执法人员周

丽萍进入了生产区,深入一线查隐患。

目前,受部分原材料供应影响,企业生产并不饱和。“259号晒坪工房,药物周边有架子等杂物;254号包装中转动存放了酒精,255号包装间储存了药柱黏合剂。”检查组向企业通报检查情况,现场交办隐患情况,要求立即整改,并指出值班记录不健全等问题,再三叮嘱企业落实好安全生产主体责任,精心细心守护安全。“出现这些隐患不应该,我们诚恳接受、立行立改,今后一定加大安全管理工作力度。”企业安全厂长何小伟说。

浏阳市奇妙烟花制造有限责任公司于今年9月2日投产,有300多间工房、400多名一线生产工人,以生产小烟花为主。“亮珠线有5人在岗,升空线有6人。”企业安全员介绍,“请大家暂停生产,离开生产线,接受检查。”检查组人员打着手电筒,深入各工房开展安全检查。部分生产工序对温度、湿度有要求,工房外

温度低,地上要洒水保湿,走在路上寒意料人。“为了及时消除静电,涉药生产线工人每隔20分钟要洗一次手,监控系统也会及时提醒。”企业安全员介绍,“如果有超员作业情况出现,监控系统会不会提醒?”检查人员现场实验。“企业一直把安全放在第一位,其他的都是次要的。安全有保障,自己也踏实。”该公司董事长何绍平介绍。

全力护航,“应急人”促行业安全发展

东方泛起鱼肚白,天色渐亮,“应急人”步履不停。8时,检查组到达浏阳市元凯烟花制造有限公司。这里是金刚镇单厂规模最大的爆竹生产企业,产品在行业内有一定的知名度。

——>>> 下转3版②

走基层 转作风 改文风
晚报记者一线体验

全力建设全球研发中心城市 建言打造人工智能时代的新平台经济

陈刚到市委党校作专题辅导报告

长沙晚报12月9日讯(全媒体记者 唐朝昭)8日,市政协主席、党组书记陈刚到市委党校,为2023年市委党校秋季学期主体班学员作专题辅导报告。

陈刚以《全力建设全球研发中心城市,打造人工智能时代的新平台经济》为题,结合时代发展大势、长沙发展态势,与大家交流体会认识。市委党校第62期中青班、第19期团训班干部培训班和长沙市推进乡村振兴示范市建设专题培训班学员参加。

陈刚在辅导报告中详细介绍了从互联网时代到人工智能时代的发展阶段,系统性地回顾了平台经济的各类应用场景。通过通俗易懂的语言和深入浅出的实例,让学员对当前人工智能技术的发展现状和新平台经济的未来趋势,以及其对社会的影响有了更深刻的认识和了解。同时深入分析了长沙在互联网时代和人工智能时代独特优势和运用条件,勉励大家把握好新时

代下的窗口期、机遇期,让人工智能时代的新平台经济赋能长沙高质量发展。

陈刚说,全力建设全球研发中心城市是长沙自觉融入中部、全国以及全球发展的顺势而为、顺势而为、顺势而为、顺势而上。要以“三新一高”践行“一带一路”,全面激发经济金融、科技创新、区域协作新活力新动力。要深刻把握人工智能时代和数字经济发展趋势规律,强化互联网思维,坚持传统产业和新兴平台优势互补、一体发展,点燃高质量发展“新引擎”。要推动“数智”深度融合,引领构建研发创新生态,催生打造更多新时代平台经济,助推长沙从娱乐网红、消费网红走向产业、文化长红。

陈刚寄语广大学员,要以习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,坚决做到“两个维护”,坚定爱党忧党护党兴党意志信念,为加快建设现代化新长沙提供坚实保障。

黄花机场候机楼公交线路开通

长沙晚报12月9日讯(全媒体记者 吴鑫枫 通讯员 喻焯)9日,湖南空港实业股份有限公司引入的“机场公交线路X301”正式驶入长沙黄花国际机场T2候机楼,实现了市区公交车站与机场候机楼无缝衔接。

此公交线路由星沙汽车站驶出,沿途经过中大型居民小区、龙头企业、中小学校、政

——>>> 下转2版②