

习近平致电祝贺比亚
当选连任喀麦隆总统

新华社北京11月7日电 11月7日,国家主席习近平致电保罗·比亚,祝贺他当选连任喀麦隆共和国总统。

习近平指出,中国和喀麦隆传统

友好。近年来,两国政治互信不断深化,各领域合作成果丰硕,在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持。明年是中喀建交55周年,两国关系发展面临新机遇。我高度

重视中喀关系发展,愿同比亚总统一道努力,以落实中非合作论坛北京峰会成果为契机,推动两国全面战略合作伙伴关系深入发展,更好造福两国人民。

我国第一艘电磁弹射型航空母舰入列

习近平出席入列授旗仪式并登舰视察



11月5日,我国第一艘电磁弹射型航空母舰福建舰入列授旗仪式在海南三亚某军港举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席入列授旗仪式并登舰视察。这是习近平向福建舰舰长、政治委员授予军旗。

新华社 发



11月5日,我国第一艘电磁弹射型航空母舰福建舰入列授旗仪式在海南三亚某军港举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席入列授旗仪式并登舰视察。这是习近平同舰载机飞行员、航空保障人员合影留念。

新华社 发

新华社三亚11月7日电 我国第一艘电磁弹射型航空母舰福建舰入列授旗仪式5日在海南三亚某军港举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席入列授旗仪式并登舰视察。

十一月的三亚,海阔天高,碧波浩瀚。军港内,福建舰踏海而立,满旗高悬,山东舰伏波相伴,来自海军部队和航母建设单位的代表2000余人在码头整齐列队,气氛隆重热烈。

下午4时30分许,入列授旗仪式开始,全场高唱中华人民

共和国国歌,五星红旗冉冉升起。仪仗礼兵护卫着八一军旗,正步行进到主席台前。习近平将八一军旗授予福建舰舰长、政治委员。福建舰舰长、政治委员向习近平敬礼,从习近平手中接过八一军旗。习近平同他们合影留念。入列授旗仪式在中国人民解放军军歌声中结束。

习近平对我国航母建设发展一直很关注。仪式结束后,习近平登上福建舰,听取我国航母建设发展工作汇报,了解航母体系作战能力生成、电磁弹射系统建设运用等情况。

宽阔的飞行甲板上,4道阻拦索、3个弹射起飞位格外醒目,歼-35、歼-15T、空警-600等新型舰载机依次停放。习近平听取甲板功能布局介绍,不时驻足察看装备设施。习近平同舰载机飞行员亲切交流,详细询问飞机技术性能和电磁弹射特点优势,观看舰载机弹射放飞流程演示。身着多种颜色马甲的航空保障人员看到习主席到来,纷纷围拢过来,向习主席问好,报告各自岗位和主要职责。习近平勉励大家不断提升专业技能和打仗本领,为福建舰战斗力建设贡献力量。

随后,习近平前往福建舰舰岛,登上塔台,了解飞行指挥和起降运行情况。习近平进入驾驶室,察看值勤战位,在航泊日志上郑重签名。习近平亲自决策福建舰采用电磁弹射技术。他来到弹射综合控制台,仔细观摩工作流程,按下弹射按钮,甲板上空载的动子如离弦之箭弹向舰艏。习近平十分关心舰上官兵生活,专门来到餐厅和士兵舱,察看饮食和住宿保障情况,同士兵们亲切交流,叮嘱各级搞好各方面保障,让广大官兵更好投身部队建设和备战打仗。

►►(下转8版)

铁凝来湘开展专题调研

不断提升科技成果转化效能
丰富文化遗产保护法治供给

湖南日报11月7日讯(全媒体记者 郭宸) 11月5日至7日,全国人大常委会副委员长铁凝率调研组到湖南,围绕科技成果转化、“文化+科技”融合发展、历史文化遗产保护立法等主题进行调研。

在湘期间,调研组前往长沙、株洲,深入企业、高校、科研院所、文博单位等,详细了解湖南在相关工作中的经验做法,听取各领域有关人员的意见建议。

来到大飞机地面动力学试验平台、岳麓山实验室集聚区、湖南先进技术研究院、中南大学粉末冶金全国重点实验室,铁凝听取了院士专家、

科研人员在产学研融合、技术攻关、人才培养等方面工作的介绍;在株洲中车时代半导体有限公司、株洲华锐精密工具股份有限公司、湖南视比特机器人有限公司、三一智联重卡产业园,铁凝与企业负责人和一线工作人员对话交流,了解企业创新研发、生产销售等关键信息。铁凝指出,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深化科技成果转化机制改革,推动科技创新和产业创新融合发展。要立足湖南产业优势,加强核心技术攻关,不断提升自主化水平,全力突破“卡脖子”问题。要优化人才培养模式,完善各项人才保障政策,实现人才招得来、留得住。

走进湖南省博物馆,铁凝认真查看馆藏文物展陈情况,了解文物保护、展示、科普等工作进展。她指出,湖南是历史文化大省,拥有丰富的历史遗存和独特的湖湘文化,是中华文明的重要组成部分,要发挥好博物馆的教育功能,在加强文物保护的基础上提升考古成果阐释转化能力和水平,培养更多文化遗产保护和传播人才,将行之有效的经验通过立法形式加以固化和推广,不断丰富法治供给,守护好祖先留下的文明瑰宝。走上橘子洲头,铁凝指出,要加强红色资源保护利用,依托红色旅游,提升爱国主义教育水平。

►►(下转2版①)

除开幕式暨中国快速磁浮技术创新发展大会外,大会还围绕产业链供应链生态体系建设、智能绿色发展、技术创新、标准化发展等开设了9场高规格会议论坛,设置了轨道交通装备制造、关键零部件及原材料、前沿技术示范等5大主题展区,吸引了俄罗斯、匈牙利、瑞典、美国、德国、法国等国内外500余家企业机构组织参展,专业观众规模将突破3万人次。

作为中国轨道交通装备之都,株洲拥有全国规模最大、链条最完整、生态最完善的轨道交通装备产业集群,集聚了中车株机、中车株洲所等400余家链上企业,本地配套率达80%以上。去年,全市轨道交通产业集群总规模超1700亿元、居全国首位,产品出口全球100多个国家和地区。

沈晓明调研常德市经济社会发展情况

保持战略耐心 推动转型发展
努力为全省高质量发展作出更大贡献

湖南日报11月7日讯(全媒体记者 刘燕娟) 7日,省委书记沈晓明在常德调研经济社会发展情况并主持召开座谈会,强调要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神及习近平总书记关于湖南工作的重要讲话和指示批示精神,保持战略耐心,推动转型发展,努力为全省高质量发展作出更大贡献。

湖南合成生物制造产业创新中心由常德市与湖南文理学院联合共建,布局建设了合成生物产业学院、研发基地、孵化中心等。沈晓明察看小试生产线和实验室,鼓励深化校地合作,强化人才和学科支撑,更好推动科研成果转化落地。在湖南飞沃新能源科技股份有限公司,沈晓明了解企业生产经营、技术研发等情况,希望企业加大在湘投资布局力度,深化与本地企业协同合作,进一步增强市场竞争力。

常德河街联合党支部覆盖河街商户党员和流动党员,并建成集学习宣传、党群服务、志愿

服务等功能于一体的党群服务中心。沈晓明与商户党员代表交流,了解基层党建工作开展情况,鼓励充分发挥党员先锋模范作用,带头诚信经营,探索总结更多新兴领域党建工作经验。来到武陵区芷兰街道办事处信访接待室,沈晓明对一线信访工作人员表示慰问,指出要把化解重复信访积案摆在更加突出的位置,真正把群众的事情放在心上,更好解决人民群众急难愁盼问题。沈晓明还对位于常德市的德国小镇项目运营低效问题进行了暗访,要求采取有效措施盘活资产,加大街区引客导流力度,提高项目运营质效。

座谈会上,沈晓明对一年来常德各项事业发展取得的成效表示肯定。他指出,要加快构建具有常德特色的现代化产业体系,坚定不移推动产业转型,埋头苦干把合成生物制造产业抓起来,大力发展全域旅游,加大招商引资力度。

►►(下转2版②)

毛万春在张家界市宣讲调研

积极探索推广绿水青山
转化为金山银山的路径

湖南日报11月7日讯(全媒体记者 陈昂昂) 11月4日至7日,省政协主席毛万春率队在张家界市宣讲党的二十届四中全会精神,围绕“健全文化和旅游深度融合发展体制机制”“秸秆综合利用和焚烧管控”“巩固拓展脱贫攻坚成果,增强脱贫地区和脱贫群众内生发展动力”等课题开展调研。

省政协秘书长邓群策参加调研。

在古庸城、七十二奇楼、大唐古城、阿巴碧、百丈峡岩都荟城市会客厅、红岩岭等文旅项目现场,调研组一行详细了解文旅融合发展、重整盘活进展等情况。毛万春指出,要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,全面贯彻习近平总书记关于湖南工作的重要讲话和指示批示精神,进一步统一思想深化认识,加快文旅项目资产盘活运营。

►►(下转2版③)

非凡“十四五”

2022年至2024年外贸增速连续三年领跑全省
怀化加快打造内陆地区改革开放高地

3版

四中全会精神在基层

湖南库里斯智能科技有限公司以场景破题,深耕应用创新——
瞄准一线需求,打造核心竞争力

4版