



应国家主席习近平邀请

美国总统特朗普将对中国进行国事访问

新华社北京5月11日电 外交部发言人5月11日宣布:应国家主席习近平邀请,美利坚合众国总统唐纳德·特朗普将于5月13日至15日对中国进行国事访问。

新华社北京5月11日电(记者 万倩仪 冯歆然)应国家主席习近平邀请,美国总统特朗普将于5月

13日至15日对中国进行国事访问。外交部发言人郭嘉昆11日在例行记者会上介绍此访具体安排和中方期待。

郭嘉昆表示,这是中美两国元首继去年10月釜山之后再次面对面会晤,也是美国总统时隔9年再次访华。习近平主席将同特朗普总统

就事关中美关系以及世界和平与发展的重大问题深入交换意见。

郭嘉昆说,元首外交对中美关系具有不可替代的战略引领作用。中方愿同美方一道,秉持平等、尊重、互惠的精神,扩大合作,管控分歧,为变幻莫测的世界注入更多的稳定性和确定性。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

娄底

开放型经济攀上新台阶

去年对外实际投资增幅全省第一,今年一季度同比增长174.9%

湖南日报5月11日讯(全媒体记者 李梅花 通讯员 戴凡夕)5月11日,娄底市双峰高新区、湖南雅燕机械科技有限公司仓库内,饲料颗粒机、铡草机等农机产品整装待发。“这2000多台农机,即将发往东南亚、非洲。”公司负责人熊露蓉说,公司深耕农机外贸,市场稳定,今年一季度出口额700多万元。

娄底多措并举稳外贸、稳外经,开放型经济攀上新台阶。2025年,娄底对外实际投资额达5368万美元,同比增长2740.6%,增幅居全省第一。“打造内陆地区改革开放高地”工作成效明显,获省政府通报表扬。今年一季度,娄底对外实际投资额395.1万美元,同比增长174.9%。

全力打造中部地区“材料谷”,娄底在

提升产业链硬实力中蓄足开放底气,推动企业、产品、资本加快出海步伐。在钢铁新材、工程机械、电力安装等优势领域,支持重点企业从单机出口向系统集成、工程承包、对外投资转变;深挖农业机械、电子陶瓷等全国中小企业特色产业集群出口潜能,引导企业对标国际市场开展差异化竞争。2025年,娄底30家农业机械企业出口额占全省农业机械出口额的30.2%。

娄底积极融入“一带一路”,抢抓中非经贸深度合作先行区政策机遇,打出平台搭建、通道拓展、市场深耕“组合拳”。依托湖南宏旺集团赴坦桑尼亚投资铁矿等项目,采取“两国双园”模式打造娄底中非经贸产业园。在湖南自贸区

长沙片区高桥大市场专设娄底高新区出口产品展示馆,引导企业共享自贸政策红利。深耕对非经贸主阵地,连续多年组织骨干企业深度参与中非经贸博览会。目前,娄底已与49个非洲国家建立稳定贸易往来。

聚焦厚植开放发展沃土,娄底深化“放管服”改革,推进跨境贸易便利化集成,实施优质企业贸易便利化“白名单”制度;推动外汇管理改革破冰,59家企业享受免于办理名录登记直接办理对外收付汇业务;推动智慧口岸建设,原产地证实现企业自助打印。同时,建立市县纵向联动、商务海关等部门横向协同服务机制,“一对一”精准帮扶企业156家,帮助解决通关、退税、信贷、结汇等困难。

在全省率先开展科创金融试点,科技信用贷款增长506.8%

津市

金融活水滴灌科创产业

湖南日报5月11日讯(全媒体记者 黄琼 通讯员 金义哲)“新产品顺利投产,得益于去年初津市农商银行及时发放首笔300万元‘科技人才贷’。”5月上旬,常德普康生物科技有限公司负责人余波告诉记者,该公司曾因缺乏抵押物面临融资难题,科创金融产品为企业研发生产注入关键动能。

目前,津市形成生物制造、绿色新材料“一主一特”产业体系,有180余家科技型企业,科技型初创企业往往“轻资产”,有知识产权、科技人才,却难以凭借“知产”获得融资。2023年以来,津市在全省率先开展科创金融试点,联手29家金融机构,筛选出44款科技金融产品,引导金融“活水”精准“滴灌”科技创新领域,构建

“科技—产业—金融”良性循环生态。

津市依托企业主个人信用、科技人才信用等维度,创新推出“科技人才贷”“税易贷”等纯信用贷款产品,累计为30多家企业发放科技信用贷款5.25亿元,比试点前增长近5倍;针对成长成熟期信用良好的企业,强化融资渠道拓展,发行科技创新债券;对战略性新兴产业集群中信用优质企业,推动产业基金投资引领产业升级。目前,津市已发起或参股设立产业基金16支,总规模200亿元,投资项目98个。

津市设立3000万元风险补偿资金池,以“政府补偿+银行信贷”风险共担模式,帮助企业融资;全市金融监管、工信、科技等多部门联动,定期采集科技型企业“白名单”,精准推送至银行机构,实现“信用画像+

精准对接”服务闭环,目前“白名单”企业达178家,80%以上企业已获得融资支持。

“全市推出‘投贷联动’模式,也就是投资机构投过的企业,银行‘放心’跟进授信,目前累计跟贷金额2.5亿元。”国家金融监督管理总局津市监管支局局长杨华介绍,津市在全省县域率先出台科技保险补贴政策,对大学生创业企业中信用合格企业按保费50%补贴。

截至3月底,津市科技信用贷款相比试点前增长506.8%,津市科技型中小企业复合增长率达14.5%,高技术制造业投资增速排名常德市第一。全市生物制造产业发展势头强劲,拥有生物制造骨干企业27家,是全国重要的酶制剂、菌体原料药和医药中间体生产出口基地。

沈晓明与杨贤金一行会谈

湖南日报5月11日讯(全媒体记者 刘燕娟)11日,省委书记沈晓明在长沙与天津大学党委书记杨贤金一行会谈。

沈晓明代表省委、省政府对杨贤金一行表示欢迎。他说,当前,湖南正沿着习近平总书记指引的方向,持续用力打造“三个高地”,加快

推动高质量发展。天津大学优势学科特色明显,与湖南发展战略高度契合,合作空间广阔。希望双方在科技赋能产业转型升级、人才培养等方面,进一步拓展合作的力度、广度和深度,努力取得更多务实成果。

杨贤金感谢湖南长期以来对

天津大学事业发展的关心支持。他表示,天津大学将充分发挥学科和人才优势,围绕湖南产业发展需要,具体化、清单式地深入推进双方在科技创新、人才培养等方面的务实合作,共同推动高质量发展。

省领导余红胜,天津大学领导雷鸣、王天友参加会谈。

毛伟明主持召开省政府第88次常务会议

研究部署安全生产、防汛抗旱、常态化帮扶和县域经济高质量发展等工作

湖南日报5月11日讯(全媒体记者 孙敏坚)11日下午,省长毛伟明主持召开省政府第88次常务会议,传达学习习近平总书记近期重要讲话和指示批示精神,研究部署安全生产和浏阳华盛烟花厂爆炸事故后续处置、防汛抗旱、常态化帮扶、县域经济高质量发展、烟草专卖和地质灾害防治等工作。

会议听取了浏阳华盛烟花厂爆炸事故后续处置工作情况汇报,研究部署重点领域安全风险隐患排查大排查大整治工作。会议强调,要坚决贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述和重要指示事情,全面落实党中央、国务院对事故处置和调查有关工作的部署要求,积极

配合事故调查,全力以赴救助伤员,稳妥做好善后处置,及时回应社会关切。要紧盯矿山、危化品、烟花爆竹、交通、消防等重点领域,认真开展好有力度、有深度、有成效的风险隐患大排查大整治,坚决防止

和打击“以罚代管”和“花钱买违规”等问题,从制度建设、管理提升、科技赋能等方面补齐短板,着力提升本质安全水平,坚决守牢安全生产红线底线,切实维护人民群众生命财产安全和社会稳定。

会议听取了全省防汛抗旱工作情况汇报。会议指出,要始终坚持人民至上、生命至上,树立和践行正确政绩观,进一步落实防汛抗旱责任制,紧盯山洪地质灾害隐患点、

城市易涝地段、水库堤防险工险段等薄弱环节,全面深入开展拉网式、穿透式隐患排查,进一步完善监测预报、预警“叫应”和应急保障等机制,确保平安度汛。

会议原则通过《关于2025年度巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接考核情况的通报(送审稿)》。会议强调,要坚决扛牢精准扶贫首倡地政治责任,抓实政策衔接、监测帮扶、产业就业和问题整改,细化完善常态化帮扶政策措施,多元化全链条开发帮扶产业,统筹做好外出务工人员服务保障和返乡创业扶持,持续巩固拓展脱贫攻坚成果,坚决守住不发生规模性返贫致贫底线。 (下转2版①)

毛伟明赴省机场集团检查安全生产工作 安全大于一切 责任重于泰山

湖南日报5月11日讯(全媒体记者 孙敏坚)11日上午,省委副书记、省长毛伟明以“四不两直”方式,赴省机场集团检查安全生产工作。他强调,要深入贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述,坚持人民至上、生命至上,深刻汲取事故教训,牢记“安全大于一切、责任重于泰山”,深入开展安全生产隐患排查大排查大整治,坚持立行立改、同类同改,坚决守牢安全生产红线底线,以高水平安全护航高质量发展。

副省长陈竞,省政府秘书长王卫安参加。

作为湖南省单体投资规模最大的基础设施项目,长沙机场改扩建工程正锚定今年年底投运的目标加速推进。毛伟明一行先后来到综合交通枢纽工程和T3航站楼F大厅施工现场,仔细察看项目安全管理、消防设施配备等情况,对检查发现的临边防护设施不到位、动火作业管理不到位、临时用电不规范、作业平台搭设不规范等问题逐项提出明确整改要求。他指出,要严格落实“三管三必须”要求,压紧压实安全生产责任,强化源头管控和日常监管,完善风险分级管控和隐患排查治理双重预防机制,

从实从细抓好安全宣传教育培训、应急值守和预案演练,做到隐患早发现、早预警、早处置,以“万无一失”的标准防范“一失万无”的隐患,安全、有序、高效地把项目建设成安全工程、质量工程、标杆工程、廉洁工程。

调研中,省安委办对检查发现的问题逐一通报并交办整改。毛伟明强调,要认真开展安全隐患大排查大整治。聚焦民航业重点领域、薄弱环节,以铁的纪律、铁的措施、铁的手段,深入开展拉网式、穿透式排查整治,对存在的风险隐患问题实行清单化管理、责任化推进、销号式整改,坚持举一反三、同类同改,通过解决“一个问题”推动解决“一类问题”,确保风险隐患清仓见底、动态清零。要全力提升本质安全水平。 (下转2版②)

毛万春在湖南开放大学调研 为学习型社会建设贡献更大力量

湖南日报5月11日讯(全媒体记者 陈昂昂)近日,省政协主席毛万春率队到湖南开放大学,围绕“服务现代化新湖南建设,推进教育科技人才一体化发展”主题开展专题调研。

在学校智能制造实训中心,调研组一行详细了解产教融合、校企合作和职业技能人才培养情况。毛万春勉励该中心持续深化产教融合、校企协同,建强实训平台,强化技术技能人才培养,不断提升人才培养与产业需求的契合度,培养更多能工巧匠和社会发展需要的有用之才。

走进老年教育学院(国家老年大学湖南分部),调研组一行听取课程设置、课堂教学、办学规模、阵地建设与服务覆盖等情况介绍。毛万春希望学校不断扩大优质老年教育覆盖面,真正实现“老有所学、老有所乐、老有所为”。在办学成果展与直播课展示区,毛万春说,要用好数字化、智能化手段,持续提升开放教育社会影响力与服务效能。

座谈交流时,毛万春说,湖南开放大学办学成效显著、亮点突出,希望学校进一步解放思想、聚焦主责主业,凸显开放办学特色与

终身教育优势,稳步推进教育科技人才一体化融合发展,全力助力学习型社会建设;切实扛起全民终身学习使命担当,立足实际、求真务实、深化改革,着力打造具有国际视野、国内一流、湖南鲜明特色的现代化新型高校;发扬湖南人“吃得苦、耐得烦、霸得蛮、扎硬寨、打硬仗”的奋斗精神,大力弘扬湖湘文化“拙”“诚”精神底色,自立自强、攻坚克难;坚持以正确政绩观检验各项工作成效,凝心聚力共同推动学校各项工作再上新台阶。

毛万春表示,省政协将立足专门协商机构性质定位,围绕一体推进教育科技人才发展、开放大学改革发展、终身教育体系构建等,深度调研协商,积极建言献策,为加快实现“三高四新”美好蓝图贡献智慧和力量。

向新而行·标杆领航

5月,博落回与黄精在田垄间舒展新绿。

此前,一款名为“万草通”的全国首个中药材育种智能体在长沙诞生,正带动博落回、黄精等中药材育种由经验驱动走向智能决策。

“万草通”是我省“四大实验室”之一的岳麓山实验室、“四个重大科学装置”之一的国家超级计算长沙中心等联合攻关的成果。

由“四大实验室”“四个重大科学装置”组成的“4+4科创工程”,是我省打造具有核心竞争力的科技创新高地的标志性工程,构建了湖南战略科技力量的“四梁八柱”。

如今,“四大实验室”已牵头实施科研项目480余项,突破关键技术210余项,“四个重大科学装置”同步推进科研攻关与建设,为“国之大事”扛起实实在在的湖南担当。

围绕国家所需、湖南所能,倾全省之力布局

高压电缆是城市地下的“电力动脉”,也是电力稳定运行的重要保障。

4月,岳麓山工业创新中心钟理鹏团队联合国网湖南省电力



4月23日,岳麓山实验室,光照培养箱内整齐摆放着标注编号的组培瓶,不同的光照、温度参数被精准调控,满足不同作物组培苗的生长需求。湖南日报全媒体记者 赵持 摄

有限公司,通过给电缆内部充入特殊气体并保持压力,为长沙部分高压电缆穿上“防护服”,有效解决了城市地下高压电缆防水、防火、防烧蚀难题。

团队配套开发的“听诊器”系统,能24小时在线监测电缆健康状况。一旦发现异常气体或潜在故障,系统能迅速精准定位,找到“病灶”,成果达国际领先水平。

组建于2022年12月的岳麓山

工业创新中心是我省“四大实验室”的最后一块拼图,致力于服务工业领域的协同创新。

此前,瞄准国内顶尖、世界一流种业实验室的岳麓山实验室;打造先进计算与人工智能领域战略科技力量的湘江实验室;聚焦精准医学、着力解决老百姓“看得好病、看得起病”问题的芙蓉实验室相继揭牌。

“四大实验室”是我省围绕国家所需、湖南所能,倾全省之力

布局建设的创新平台。从建设伊始,它们就被赋予做大做优人才增量,推进有组织科研攻关,取得可视化、标志性成果及突破性进展,带动全省实验室体系发展的重任。

同样聚焦“国之大事”,聚焦湖南最有基础、最需突破的领域,湖南同步布局国家超级计算长沙中心、大飞机地面动力学试验平台等“四个重大科学装置”。

(下转6版)



全省200多个桃品种,早中晚熟错峰登场,一口新鲜的“甜蜜”从春夏流淌至秋冬——

千岭桃花艳 四季仙果甜

3版

洞庭青螺上 一盏银针香

——君山银针的“三起三落”冲泡传奇

4版