

习近平抵达巴西利亚 开始对巴西进行国事访问



当地时间11月19日下午,国家主席习近平乘专机抵达巴西利亚,开始对巴西进行国事访问。专机抵达巴西利亚空军基地时,巴西高级官员在机场热情迎接,代表卢拉总统和巴西政府热烈欢迎习近平主席到访。

新华社巴西利亚11月19日电 当地时间11月19日下午,国家主席习近平乘专机抵达巴西利亚,开始对巴西进行国事访问。专机抵达巴西利亚空军基地时,巴西总统府首席部长科斯塔、巴西利亚空军基地司令米格尔、司法部长莱万多夫斯基、

总统府机构关系部长帕迪利亚等高级官员在机场热情迎接,代表卢拉总统和巴西政府热烈欢迎习近平主席到访。几十名巴塔拉艺术家演奏热情奔放的巴西特色鼓乐。蔡奇、王毅等陪同人员同机抵达。习近平乘车从机场赴下榻饭店途

中,当地华侨华人、中资机构和留学生代表在道路旁挥舞中巴两国国旗,高举“欢迎习近平主席访问巴西”“中巴友谊万岁!”等红色横幅,热烈欢迎习近平到访。习近平是在结束二十国集团领导人第十九次峰会活动后离开里约热内卢抵达巴西利亚的。

市委审计委员会召开会议 深化审计整改成果高效运用 实现以审促改以审促建以审促治 陈岸明吴晓晖张磊郑泽晖易中强出席

江门日报讯(记者/唐达 通讯员/莫小青)11月20日,市委审计委员会召开会议,深入学习贯彻习近平总书记关于审计工作的重要论述精神,听取审计整改进展情况汇报,审议有关文件,研究我市贯彻落实意见。市委书记、市委审计委员会主任陈岸明主持会议并讲话。市委副书记、市长、市委审计委员会副主任吴晓晖,市政协党组书记、主席张磊,市委副书记、市人大常委会党组副书记、副市长易中强出席会议。

会议指出,习近平总书记、党中央坚持把审计整改作为有效发挥审计监督作用的重要一环,强调审计整改“下半篇文章”与揭示问题“上半篇文章”同样重要,必须一体推进。我们要深入学习

贯彻总书记关于审计工作的重要论述精神,提高政治站位,统一思想认识,切实增强做好审计整改工作的责任感使命感紧迫感。要把审计整改作为坚定拥护“两个确立”、坚决做到“两个维护”的重要检验,严格对标对表,认真校准偏差,严肃抓好审计整改工作,以整改成效体现忠诚担当。会议强调,要凝聚整改合力,坚持分类施策、统筹协调、标本兼治,依法依规、稳妥抓好审计整改工作。要加强督促检查,建立整改监督机制和整改成果验收机制,对已经完成整改的问题及时组织开展“回头看”,既抓进度又抓质量,确保整改质效。会议强调,要深化审计整改成果高

江门中微子实验探测器主体建成 拥有世界最大单体有机玻璃结构

江门日报讯(记者/张浩洋)11月20日,江门中微子实验探测器主体建成。记者从中国科学院高能物理研究所获悉,这一标志性成就预示着该项目即将进入下一阶段——超纯水与液体闪烁体的灌装,预计于2025年8月正式运行取数。中微子是构成物质世界的基本粒子之一,也是宇宙中最古老、数量最多的物质粒子。人类自1956年发现中微子以来,对其的探索与研究从未停止。为深入探索中微子的奥秘,江门中微子实验于2013年立项,2015年正式开工建设。该实验以测量中微子质量顺序为首

要科学目标,并同步进行超新星中微子、地球中微子、太阳中微子、大气中微子、质子衰变等多项重大前沿交叉研究。江门中微子实验的核心探测设备是一个位于地下700米的巨型液体闪烁体探测器。该探测器被安置在地下实验大厅内一个深达44米的池子中央。其主体结构为一个直径41.1米的不锈钢网壳,这一坚固的支撑结构能够承载直径35.4米的有机玻璃球、2万吨液体闪烁体,以及数以万计的光电倍增管、电缆、防磁线圈、隔板等关键探测器部件。值得一提的是,江门中微子实验探测器主体采用了世界上最大的单体有

机玻璃结构,由263块、每块厚度达120毫米的有机玻璃拼接而成。这种“薄如蛋壳”的玻璃球不仅拥有出色的抗拉和抗冲击性能,还能在内外不同压力的液体环境中保持稳定,可满足未来30年的使用需求。待所有安装任务完成后,科研人员将在有机玻璃球内注入特制的液体闪烁体,并在放置探测器的池中注入超纯水。江门中微子实验首席科学家王贻芳表示:“通过江门中微子实验这一大科学装置来认识、研究中微子,

习近平分别会见多国领导人

新华社里约热内卢11月19日电 当地时间11月19日上午,国家主席习近平在里约热内卢出席二十国集团领导人峰会期间会见法国总统马克龙。

习近平指出,中法都是独立、成熟、有担当的大国,两国关系具有独特的战略价值和全球意义。今年5月,我们对中法关系“新甲子”作出展望,并就全球性挑战和热点问题共同发声,在国际上产生广泛积极影响。当前国际形势发生许多新变化,引领国际社会团结应对全球性挑战,是中法共同承担的大国责任。双方要深化战略沟通,加强相互支持,保持中法关系稳健、积极发展势头,为中欧关系良性发展和世界和平稳定作出更大贡献。

习近平强调,中方愿同法方继续密切高层交往,持续深化文化、教育、地方、青年等人文领域交流合作,促进中法民心相通。中国共产党二十届三中全会开启了中国新一轮改革开放进程,将为中法合作提供新机遇,双方务实合作前景广阔。希望双方用好高级别经济财金对话、经贸混委会等机制,深挖合作潜力,加强优势互补,妥善解决分歧,实现互利共赢。

马克龙表示,今年5月习近平主席成功访法,我们共同隆重庆祝法中建交60周年。当今世界充满各种不稳定不确定因素。法方愿同中方认真落实两国元首达成的共识,继续密切高层交往,增进人文交流,赓续传统友谊,打造新型国与国关系。法国坚持战略自主,愿秉持相互尊重精神同中方开展对话合作,妥善处理经贸争端,维护双方经贸关系健康稳定发展,加强应对气候变化、人工智能全球治理等领域合作。

双方就乌克兰危机交换了看法。习近平指出,中方在乌克兰危机问题上的立场是一贯的,希望冲突局势得到缓

解,不愿看到危机外溢、战事升级,将继续以自己的方式为停火止战发挥建设性作用。蔡奇、王毅等参加会见。

新华社里约热内卢11月19日电 当地时间11月19日上午,国家主席习近平在里约热内卢出席二十国集团领导人峰会期间会见玻利维亚总统阿尔塞。

习近平指出,中国和玻利维亚是好朋友、好兄弟。近年来两国关系保持良好发展势头,双方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持,共建“一带一路”成果丰硕,给两国人民带来实实在在的好处。中方支持玻方独立自主探索符合本国国情的发展道路,愿以明年中玻建交40周年为契机,同玻方弘扬传统友谊,深化战略互信,拓展互利合作,引领中玻战略伙伴关系再上新台阶。

习近平强调,双方要加强政府、立法机构、政党、地方交往,深入开展治国理政经验交流,将共建“一带一路”倡议同玻利维亚2025年发展规划对接,拓展基础设施建设、高原农业、绿色发展、数字经济等领域合作,深化在联合国、金砖国家等多边机制协作,推动全球南方国家团结自强和共同发展。中方支持拉美地区一体化建设,愿同玻方一道,加强中拉论坛机制建设。

阿尔塞表示,玻中两国兄弟友谊深厚,感谢中方帮助玻利维亚战胜新冠疫情,促进玻利维亚经济社会发展。在习近平主席领导下,中国式现代化取得巨大成就,为玻利维亚等国家发展提供了重要借鉴和指引。祝贺习近平主席日前为秘鲁钱凯港开港。玻方愿同中方共同庆祝明年建交40周年,进一步深化战略伙伴关系,加强基础设施互联互通等领域合作,助力玻利维亚国家发展,增进人

民福祉。玻方愿同中方加强在金砖国家、中拉论坛等多边机制合作。蔡奇、王毅等参加会见。

新华社里约热内卢11月19日电 当地时间11月19日上午,国家主席习近平在里约热内卢出席二十国集团领导人峰会期间会见阿根廷总统米莱。习近平指出,中阿建交半个多世纪以来,双方坚持相互尊重、平等相待、互利共赢。中国对阿政策始终面向阿根廷全体人民,中阿合作也造福全体人民。今年是中阿建立全面战略伙伴关系10周年,两国关系处在承前启后、继往开来的重要节点。中方珍视两国人民传统友谊,支持阿方通过改革探索符合本国国情的发展道路,愿同阿方一道,推动中阿全面战略伙伴关系长期稳定发展,更好助力各自国家发展。

习近平强调,当前世界形势正在发生深刻变化,中阿双方应该继续坚定支持彼此核心利益和重大关切,密切各层级各领域交往,促进人文交流合作,使中阿友好更加深入人心。中阿经贸结构高度互补,合作前景广阔,欢迎阿方抓住中国高水平对外开放带来的重要机遇,进一步扩大在华市场份额。中方愿同阿方持续推进高质量共建“一带一路”,深化能源矿业、基础设施、农业、科技创新、数字经济等领域合作。中方也愿同阿方继续开展金融合作,助力阿方维护经济金融稳定。

米莱表示,非常高兴结识习近平主席。感谢中方为阿根廷稳定国内经济金融形势提供的宝贵帮助。阿中传统友谊深厚。阿根廷希望成为可靠和稳定的合作伙伴。阿方坚定支持中方在台湾问题上的立场,坚定恪守一个中国原则。

下转 A03 版

习近平向2024年世界互联网大会乌镇峰会开幕视频致贺

新华社北京11月20日电 11月20日,国家主席习近平向2024年世界互联网大会乌镇峰会开幕视频致贺。

习近平指出,当前,新一轮科技革命和产业变革迅猛发展,人工智能等新技术方兴未艾,大幅提升了人类认识世界和改造世界的能力,同时也带来一系列

难以预知的风险挑战。我们应当把握数字化、网络化、智能化发展大势,把创新作为第一动力,把安全作为底线要求,把普惠作为价值追求,加快推动网络空间创新发展、安全发展、普惠发展,携手迈进更加美好的“数字未来”。中国愿同世界各国一道,把握信息革命发展的历史

主动,携手构建网络空间命运共同体,让互联网更好造福人民、造福世界。

2024年世界互联网大会乌镇峰会当日在浙江省桐乡市乌镇开幕,主题为“拥抱以人为本、智能向善的数字未来——携手构建网络空间命运共同体”,由世界互联网大会主办,浙江省人民政府承办。

市委常委会召开会议 认真学习贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神 研究部署推进金融工作、民政事业高质量发展 陈岸明主持会议

江门日报讯(记者/唐达 通讯员/莫小青)11月20日上午,市委常委会召开会议,深入学习贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神,研究部署推进金融工作、民政事业高质量发展。市委书记陈岸明主持会议并讲话。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于金融工作的重要论述精神,切实增强做好金融工作的责任感使命感紧迫感。要坚持以人民为中心,坚持服务实体经济,加大金融支持实体经济力度,提升金融服务实体经济质效。要深化金融改革,优化金融生态,防范化解金融风险,维护金融稳定。要健全金融监管体系,强化金融消费者权益保护,提升金融消费者满意度。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于民政事业的重要论述精神,坚持以人民为中心,坚持改革创新,提升民政事业高质量发展水平。要深化民政改革,优化民政服务,提升民政工作效能。要健全民政工作机制,强化民政工作保障,提升民政工作水平。要深入开展“双拥”工作,巩固军政军民团结,维护社会和谐稳定。

类施策,促进房地产回稳健康发展,有效化解地方债务风险。要聚焦新兴产业、未来产业等重点领域,加大力度做好重大项目储备和前期工作,把好项目“准入关”,提升地方专项债务资金使用效率,争取把更多项目纳入全国全省“盘子”。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于民政事业的重要论述精神,坚持以人民为中心,坚持改革创新,提升民政事业高质量发展水平。要深化民政改革,优化民政服务,提升民政工作效能。要健全民政工作机制,强化民政工作保障,提升民政工作水平。要深入开展“双拥”工作,巩固军政军民团结,维护社会和谐稳定。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于民政事业的重要论述精神,坚持以人民为中心,坚持改革创新,提升民政事业高质量发展水平。要深化民政改革,优化民政服务,提升民政工作效能。要健全民政工作机制,强化民政工作保障,提升民政工作水平。要深入开展“双拥”工作,巩固军政军民团结,维护社会和谐稳定。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于民政事业的重要论述精神,坚持以人民为中心,坚持改革创新,提升民政事业高质量发展水平。要深化民政改革,优化民政服务,提升民政工作效能。要健全民政工作机制,强化民政工作保障,提升民政工作水平。要深入开展“双拥”工作,巩固军政军民团结,维护社会和谐稳定。

超198万元! 恩平红树林保护碳汇拍卖总价创全国新高

江门日报讯(记者/胡伟杰)11月20日,蓝碳“深圳模式”全国推广第一单、江门蓝碳“第一拍”——恩平市镇海湾红树林保护碳汇在深圳成功拍卖,成交总金额超198万元,创下全国首单红树林保护碳汇单次拍卖总价新高。此单标志着蓝碳交易的深圳经验和标准在粤港澳大湾区城市实现了有效复制与推广。

探索建立蓝碳市场化交易机制是全面践行“绿水青山就是金山银山”理念的重要路径。去年9月,全国首单红树林保护碳汇以485元/吨的价格在深圳成功拍卖,为恩平市红树林保护提供了切实可行的价值实现路径。2024年,恩平市政府与深圳市自然资源和不动产评估发展研究中心合作,共同开展恩平市镇海湾红树林保护碳汇开发工作,从标准体系、开发操作、价值评估到市场交易机制,全流程完善和构建蓝碳

经济体系。10月31日,恩平市镇海湾红树林保护碳汇拍卖公告发布后,瞬间吸引了全国的目光,因为这不不仅是江门蓝碳“第一拍”,也是蓝碳“深圳样板”在全国异地推广的首单,拍卖结果将成为全国蓝碳交易行业重要风向标。拍卖当天,众多主流媒体齐聚深圳交易集团总部大楼,共同见证这一历史性时刻。下午3时,拍卖会正式开始。此次交易标的为第一监测期内(2010年8月1日至2024年8月1日)内产生的5913吨国有的红树林保护碳汇量,拍卖起拍单价为128元/吨。6家参与竞拍的企业频频举牌,拍卖价格一路走高。经过105轮的激烈竞价,深圳市中成机电工程有限公司最终以336元/吨的价格成功竞拍,成交总金额超198万元,刷新了全国红树林保护碳汇单次拍