



习近平复信美国肯恩大学校长

新华社北京6月6日电 近日,国家主席习近平复信美国肯恩大学校长拉蒙·雷波列特,鼓励中美两国高校加强交流合作,为促进中美友好贡献力量。

习近平表示,2006年,我在贵校见证了中美合作创办温州肯恩大学签约仪式。在双方共同努力下,温州肯恩大学办学成果显著,已经成为中美教育合作的标志性项目,令人高兴。

习近平指出,中美关系事关两国人民福祉和人类前途命运。教育交流

合作有助于促进两国人民特别是青年相知相近,是发展中美关系的未来工程。你在信中表示,将深化与温州肯恩大学的合作,鼓励美国学生来华交流学习,我很赞赏。希望两国高校通过多种形式加强交流合作,培养既了解中国也熟知美国的青年使者,为促进中美友好搭建更多桥梁。

习近平在复信中说,欢迎你和美国教育界其他人士多来中国走走看看,也请转达我对前任校长法拉希博士的问候。

2006年5月,在时任浙江省委书记习近平关心推动下,温州大学和肯恩大学正式签约,决定合作创办温州肯恩大学。2014年,经教育部批准,温州肯恩大学正式设立,目前共有本硕博学生约4500人,已培养8届本科毕业生总计3300余人。近日,美国肯恩大学校长雷波列特致信习近平主席,介绍合作办学情况及成果,表示将积极响应习近平主席倡议,助力更多美国青年来华交流学习,推动中美青年一代加强交流。

中吉乌三国元首视频祝贺 中吉乌铁路项目三国政府间协定签署

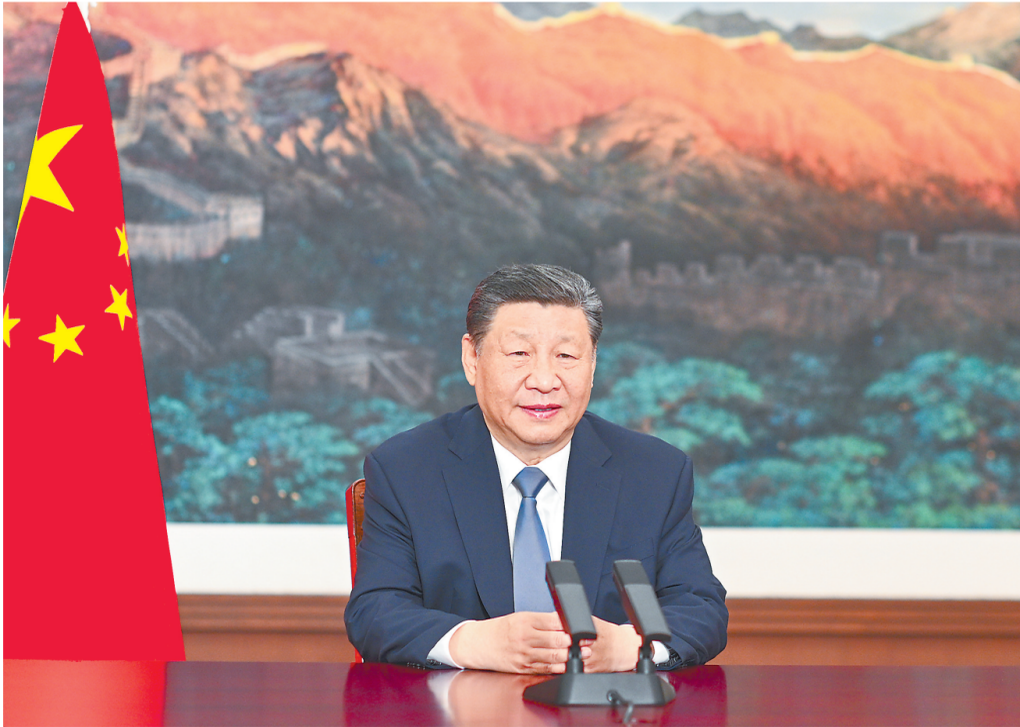
新华社北京6月6日电 6月6日,中国—吉尔吉斯斯坦—乌兹别克斯坦铁路项目三国政府间协定签署仪式在北京举行,国家主席习近平、吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫、乌兹别克斯坦总统米尔济约耶夫视频祝贺协定签署。

习近平指出,中吉乌铁路是中国同中亚互联互通的战略性项目,是三国共建“一带一路”合作的标志性工程。三国政府间协定的签署,将为中吉乌铁路项目建设提供坚实的法律基础,标志着中吉乌铁路正由设想变为现实,向国际社会展现了三国携手促合作、共同谋发展的坚定决心。中国愿同吉尔吉斯斯坦、乌兹别克斯坦两国一道,再接再厉,为启动项目建设作好各项准备,早日建成这条惠及三国和三国人民、助力地区经济社会发展的战略通道。

扎帕罗夫表示,中吉乌铁路是三国共建“一带一路”的旗舰工程,建成后将成为亚洲到欧洲和波斯湾国家的新运输线,对促进沿线各国乃至整个地区互联互通、加强经贸往来意义重大。希望这条铁路早日建成运营,为推动地区共同发展、增进各国人民福祉提供新助力。

米尔济约耶夫表示,今天的签字仪式具有历史意义,是地区互联互通建设迈出的务实步伐。中吉乌铁路将成为联通中国同中亚国家的最短陆上通道,还可打通南亚、中东国家大市场,有利于进一步扩大地区国家间合作,深化国家间友好关系,符合各国长远利益。

中吉乌铁路起自新疆喀什,经吉尔吉斯斯坦进入乌兹别克斯坦境内,未来可向西亚、南亚延伸,建成后将进一步促进三国互联互通,带动地区经济社会实现更快发展。



6月6日,中吉乌铁路项目三国政府间协定签字仪式在北京举行,国家主席习近平视频祝贺协定签署。新华社记者 李学仁 摄

贵州省党政代表团来闽考察 携手谋划推进高质量发展 开创两省交流合作新局面 周祖翼徐麟赵龙李炳军参加座谈考察

本报讯(记者 周琳 林宇熙) 6月5日至6日,贵州省党政代表团来闽考察。5日,两省在福州召开经济社会发展交流座谈会,携手谋划推进高质量发展。省委书记、省人大常委会主任周祖翼,贵州省委副书记、省长赵龙,贵州省委副书记、副省长李炳军出席会议并分别介绍福建、贵州经济社会发展情况。

周祖翼代表省委、省政府对贵州省党政代表团来闽考察表示欢迎,并感谢贵州长期以来对福建发展的支持帮助。周祖翼说,贵州历史悠久、文化多彩、资源丰富、生态良好、区位优势。近年来,贵州深入学习贯彻习近平总书记视察贵州重要讲话精神,对贵州工作重要指示批示精神,全力围绕“四新”主攻“四化”,加快建设“四区一高地”,各项工作开创了新局面,奋力谱写中国式现代化贵州实践新篇章。这些成绩的取得,是贵州全省各族

干部群众在以习近平同志为核心的党中央坚强领导和习近平新时代中国特色社会主义思想的科学指引下,团结拼搏、齐心协力干出来的,值得福建学习借鉴。福建与贵州友好往来源远流长,交流交往不断密切、成果丰硕,为进一步推动双方合作向纵深发展奠定了良好基础。希望两省充分发挥各自优势,共同深化重点产业合作,在新能源、新材料、有色金属、电子信息等领域加强产业配套协作,跨区域强强联合;共同深化数字经济合作,共建共享高能级创新平台,协同打造数字产业集群;共同深化文化旅游合作,创新推出红色旅游精品线路,持续擦亮清新福建、多彩贵州旅游品牌;共同深化生态文明合作,相互学习借鉴经验成果,推动绿色经济发展;共同加强人才人力合作,推动深化两地部门协作,加强校企对接,实现优势互补、共赢发展。

徐麟代表贵州省委、省政府感谢福建

长期以来的大力支持和鼎力帮助,祝贺福建高质量发展取得的显著成就。他说,习近平总书记曾在福建工作17年半,给福建留下宝贵思想财富、精神财富和实践成果。福建始终深入贯彻落实习近平总书记对福建工作重要指示批示精神,忠实践行“机制活、产业优、百姓富、生态美”宏伟蓝图和“四个更大”重要要求,以实际行动做“两个确立”忠诚拥护者、“两个维护”示范引领者,强力推动高质量发展的非凡气魄、全力服务“国之大事”的格局站位、大力深化改革开放的先进理念、有力增进民生福祉的使命担当,值得贵州学习。福建与贵州同为革命老区,同属泛珠三角区域,同是首批国家生态文明试验区,两省渊源深厚、联系密切。当前,贵州正深入学习贯彻习近平总书记视察贵州重要讲话精神,坚持以高质量发展统揽全局,大力实施主战略,努力实现主定位,奋力开创经济兴、百姓富、生态美的多彩贵州新未

来。希望两省坚持优势互补、互利共赢,深化新能源电池及材料、轻纺服装制造、农产品精深加工等产业合作,推动“贵州山珍+福建海味”造福两省人民,打造一批红色旅游、生态旅游、民俗旅游等特色文旅产品,加强“东数西算”等数字经济合作,探索拓宽“两山”转化路径,携手谱写多彩贵州和清新福建高质量合作新篇章。

贵州省党政代表团先后前往厦门、福州、宁德等地,深入厦门大学、厦门钨业、福州瑞芯微电子、宁德时代新能源、青拓集团、上汽集团宁德生产基地等进行实地考察,并参观了“3820”战略工程实施30周年成就展、“摆脱贫困”主题展览等。其间,贵州省与厦门大学签署了战略合作协议。

省领导迟耀云、崔永辉、郭宁宇、吴偕林、袁毅、李建成、王金福、张兆民、黄文辉,贵州省领导李元平、胡志雄、郭锡文、王忠、蔡朝林、罗强、李汉宇参加有关活动。

芒种时节,草木葱茏,生机勃勃。

6月5日至6日,贵州省党政代表团来闽考察。福建与贵州同为革命老区,同属泛珠三角区域,同是首批国家生态文明试验区,两省渊源深厚、联系密切。近年来,双方紧紧把握时代机遇,充分发挥各自优势,不断在产业升级、教育帮扶以及劳务输出等多个关键领域持续深化区域协作,结出一连串丰硕成果。

产业协作是区域协作中至关重要的一环。在这一领域,福建与贵州的合作尤为亮眼,成为新时期闽黔携手共进的一个重要里程碑。

2021年10月,宁德时代与贵州签署战略合作协议。2023年10月,宁德时代(贵州)新能源动力电池及储能生产基地一期正式投产。该基地总投资约70亿元,设计年产能30GWh动力电池及储能电池,达产后将实现年产值150亿元。实现量产,宁德时代在贵州将逐步形成产业生态,也将为贵州的新能源汽车产业、电池和材料生产基地带来新的发展机遇。

闽黔两地并肩同行,在产业协作上的双向奔赴不在少数。2023年1月14日,厦钨新能源材料股份有限公司与贵州省黔南州福泉市签订投资协议,双方围绕福泉市双龙工业园区的主导产业,建设10万吨三元前驱体项目,项目总投资28亿元,预计将于2025年年底建成投产,达产后预计可实现年产值110亿元。

合作方兴未艾,对接正当其时。

6月5日上午,贵州省人民政府与厦门大学签署战略合作协议,双方围绕发展研究、科技开发、教育培训、文化旅游等领域开展深入合作。山海携手,共育桃李,这段情谊,已延续了18年。自2006年厦门大学与贵州师范大学结成对口支援关系以来,双方在人才培养、学科发展、队伍建设、教学科研等方面开展了许多务实合作。

厦门大学与贵州师范大学的对口帮扶不仅是闽黔两地区域教育资源共享和优势互补的典范,更是两省教育协作的生动例证。

福建与贵州的教育合作历史悠久,基础坚实。在过往的合作中,双方坚持从点到线、从线到面,涵盖了校企合作、校省合作等多个层面,并在推动教育均衡发展、提升教育质量、促进教育公平等方面作出共同努力。当前,随着教育改革的不断深入,福建与贵州的教育合作也正不断拓宽边界、拓展深度,在全方位融合中,推动区域协同发展。

无论是产业合作还是教育帮扶,人才始终是最关键、最基础的支撑。

福建是贵州劳务输出的重要目的地之一。近年来,闽黔两地人力资源和社会保障部门紧密合作,探索搭建劳务协作“省级总站+市级分站+县级工作站”三级服务体系,并在福州、厦门、泉州等地设立劳务协作站,通过“政府+市场”“线上+线下”“省内+省外”三种联动方式,为黔籍外出务工人员提供全面、周到的服务支持。

通过两省设立的劳务协作站点,闽黔两地开展了精准的劳务对接活动,共同促进黔籍在闽务工人员能够在当地稳定就业、在企业稳定工作、在岗位稳定增收。在一系列精准有效的协作机制作用下,贵州向福建的劳务输出取得显著成效,不仅促进了劳动力资源的优化配置,还为两省的经济社会发展注入了新的活力。

山海越千里,携手同锦绣。从西南腹地到东南沿海,跨越1500公里的山水,福建与贵州这对志同道合的朋友,正以满腔的热忱和坚定的步伐,共同奋进在区域协作的道路上。他们在相互学习中,不断汲取成功经验;在鉴往知来中,结出更多丰硕果实;在优势互补中,推动闽黔协作迈向更深层次、更宽领域、更高水平,共同谱写高质量合作新篇章。

京闽政协共同签署搭建平台 助力两地科技交流框架协议

本报讯(记者 郑雨萱) 6月6日,福建省政协与北京市政协在京召开“搭建平台助力京闽科技交流”座谈会暨签约仪式。福建省政协主席滕佳材,北京市政协主席魏小东出席并讲话,共同见证签约。

滕佳材对北京市政协大力支持并推动京闽科技交流合作表示感谢。他指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的中共中央高度重视科技创新工作,作出一系列重要论述、重大部署。近年来,福建省委、省政府牢记嘱托,推出了一系列科技体制改革重要举措,制定出台科技创新政策文件,扎实推进高水平国家创新型省份建设。在省委高度重视和支持下,此次签约既是京闽政协间交流互鉴、联动履职的全新模式,也是发挥政协优势,助推科技创新发展、助力中国式现代化建设的实践探索。期待两地政协以此为契机,进一步建立常态化往来机制,开展走访座谈、视察调研等活动,加强理论学习、协商议政、培训交流等互动,共同探索联动履职、联动合作的新形式新办法。

滕佳材对北京市政协大力支持并推动京闽科技交流合作表示感谢。他指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的中共中央高度重视科技创新工作,作出一系列重要论述、重大部署。近年来,福建省委、省政府牢记嘱托,推出了一系列科技体制改革重要举措,制定出台科技创新政策文件,扎实推进高水平国家创新型省份建设。在省委高度重视和支持下,此次签约既是京闽政协间交流互鉴、联动履职的全新模式,也是发挥政协优势,助推科技创新发展、助力中国式现代化建设的实践探索。期待两地政协以此为契机,进一步建立常态化往来机制,开展走访座谈、视察调研等活动,加强理论学习、协商议政、培训交流等互动,共同探索联动履职、联动合作的新形式新办法。

滕佳材对北京市政协大力支持并推动京闽科技交流合作表示感谢。他指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的中共中央高度重视科技创新工作,作出一系列重要论述、重大部署。近年来,福建省委、省政府牢记嘱托,推出了一系列科技体制改革重要举措,制定出台科技创新政策文件,扎实推进高水平国家创新型省份建设。在省委高度重视和支持下,此次签约既是京闽政协间交流互鉴、联动履职的全新模式,也是发挥政协优势,助推科技创新发展、助力中国式现代化建设的实践探索。期待两地政协以此为契机,进一步建立常态化往来机制,开展走访座谈、视察调研等活动,加强理论学习、协商议政、培训交流等互动,共同探索联动履职、联动合作的新形式新办法。

山海越千里 携手同锦绣

闽黔共同谱写高质量合作新篇章

山海越千里 携手同锦绣

厦门抽水蓄能电站全面投产发电 全省已投产总装机容量最大、单机容量最大

本报讯(记者 林丽明 邱赵胤 通讯员 黄建荣 文图) 6月6日,福建厦门抽水蓄能电站(右图)4号机组通过验收,认定于5月30日完成15天试运行、正式投运。至此,厦门抽水蓄能电站(以下简称“厦门电站”)全面投产发电。

作为我省“十三五”发展规划的重点项目,省内已投产总装机容量最大、省内单机容量最大的抽水蓄能电站,厦门电站在投运后,对于保障福建省电网的安全稳定运行、促进清洁能源消纳、推动能源结构调整具有重要意义。

厦门电站于2016年12月在厦门市同安区汀溪镇开工建设,项目总投资

86.64亿元,共安装4台单机容量35万千瓦的可逆式水泵水轮发电机组,总装机容量140万千瓦,设计年发电量14亿千瓦时,年抽水电量18.67亿千瓦时。本次机组全部投运后,每年将为福建电网节约标准煤22万吨,减少二氧化碳排放44万吨,节能减排效益显著。

厦门电站监控系统采用全“中国芯”设计。当前国产监控系统核心控制设备的控制芯片仍然以进口为主,自主可控水平低,厦门电站在投运后,将从根本上保障抽水蓄能电站长期安全稳定运行,提升国家战略安全水平。

