

新华社记者 冯毅然 邵艺博 万倩仪

4月10日,国家主席习近平向中美“乒乓外交”55周年纪念大会暨中美青少年体育交流系列活动启动仪式致贺信。中美各界人士表示,习近平主席贺信高度评价“乒乓外交”的历史和现实意义,鼓励两国各界人士特别是青年一代相知相亲、携手前行,为两国关系注入强大动力和温暖能量。要在贺信精神指引下,以满腔热情和扎实行动让“乒乓外交”精神在新时代发扬光大,为推动中美关系稳定、健康、可持续发展作出新贡献。

“55年前,中美老一辈领导人以卓越的政治智慧和战略远见,重新开启两国人民友好往来的大门,成就了‘小球转动大球’的历史佳话。”习近平主席在贺信中回顾的“乒乓外交”传奇故事,让纪念大会现场所有人再次重温半个多世纪前难忘的温暖记忆。

1971年,在日本举行的第31届世界乒乓球锦标赛上,美国队球员科恩和中国队庄则栋的握手,成为举世瞩目的瞬间。之后,美国乒乓球代表团受邀访华,打破了双方曾隔绝对立逾20年的坚冰,中美关系自此开始松动、转圜、恢复、发展。

当时年仅15岁的朱迪·霍夫罗斯特是美方代表团中年纪最小的成员。今年已经70岁的她,在现场聆听习近平主席贺信,再度回忆起55年前的“破冰之旅”,仍觉心潮澎湃。“我至今清晰记得当年与中国运动员促膝长谈、切磋技艺的场景。那是纯粹的友谊,是发自内心的相互尊重。正如习近平主席贺信中所说,‘中美关系的根基由人民浇筑’。”朱迪说,两国人民对彼此充满兴趣、渴望相互走近,成就了“乒乓外交”。

“中美关系的根基由人民浇筑,未来靠青年创造。”习近平主席在贺信中这样勉励两国各界人士特别是青年一代。

“青年时期的经历,影响人的一生。美中青年相知相交,能够共同塑造两国关系的未来。”弗吉尼亚大学亚太区首席代表欧君廷十分认同习近平主席贺信中所言。他表示,30年前在华留学的经历,让他多年来始终致力于推动中美中学生交流。“此次活动中,我接触的许多美国青年学生都表达了再次访华的意愿,因为他们发现,真实的中国比想象中更具活力、更加精彩。”

习近平主席的贺信让北京大学大四学生钱铭阳深受激励。喜欢橄榄球的他在此次活动中和美国学生一见如故。“尽管我们专业不同,肤色不同、生活方式也不一样,但共同的爱让我们超越差异,收获友谊。”钱铭阳说,“作为青年学子,我要更加主动地架起沟通的桥梁。”

“乒乓外交”的开启,源于中美青年运动员的相遇。如今,中美友好事业的薪火在更多青年中传递。

2023年11月,习近平主席在旧金山宣布“未来5年邀请5万名美国青少年来华交流学习”倡议。两年多来,总部位于华盛顿的美中青少年学生交流协会积极响应,累计促成超过2000名美国青少年来华访问。

“看到许多美国学生从第一次来中国时不会讲一句中文,到如今主动报名学习中文、满心期待再次来华,由衷觉得付出很有意义。”美中青少年学生交流协会会长庄杰说,习近平主席的贺信让他更加坚定自己的信念,要以更多元形式、更丰富活动促进两国青少年交流互动。

纪念大会期间,中美青少年体育交流系列活动正式启动。习近平主席在贺信中给予勉励:“今天,两国青少年再续‘乒乓情缘’,开展体育交流系列活动,对于推进中美友好事业很有意义。”

参加大会的国际乒联主席佩特拉·索林表示,国际乒联为“乒乓外交”这一里程碑感到无比自豪。习近平主席的贺信激励我们不仅要铭记过去,更要续写未来。期待此次纪念活动成为我们创造未来的契机,向年轻一代传递携手合作就能成就非凡的希望。

中国人民对外友好协会副会长沈昕表示,习近平主席的贺信让中美两国各界人士备受鼓舞。55年风雨兼程,“乒乓外交”早已超越体育范畴,成为中美民间友好的精神符号。站在新的起点上,我们要传承“乒乓外交”蕴含的精神内核,推动两国民间友好再上新台阶,为中美关系稳定、健康、可持续发展贡献力量。

据新华社北京4月10日电

全国铁路4月10日起实行新的货物列车运行图

记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,全国铁路4月10日18时起实行新的货物列车运行图,中国铁路物流产品体系进一步完善,将为有效降低全社会物流成本、助力经济社会高质量发展提供更加有力的运输保障。

国铁集团运输部负责人表示,此次实行新的货物列车运行图,铁路部门将进一步优化城际班列产品,促进城市间货物快速集散。二季度,安排开行最高时速160公里的特快城际班列8列、最高时速120公里的快速城际班列53列以及最高时速80公里的普快城际班列87列,更好服务国内城市间电商、快递、民生物资等时效性货物运输。

此外,铁路部门进一步优化多式联运班列产品,提升全程综合物流效能。多式联运班列采用集装箱运输方式、与其他运输方式有序衔接,实现“一箱到底”,提供全程物流服务。二季度,安排开行最高时速120公里的快速多式联运班列81列,最高时速80公里的普快多式

联运班列121列,继续开行京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝等主要经济区域间的快捷物流示范班列,实行网上公开订舱。

此外,铁路部门积极挖掘运输潜力,安排开行跨铁路局集团公司大宗直达货物列车420列,对电煤、粮食、春耕化肥等国计民生重点物资运输实行运力倾斜、优先保障,确保快速高效送达。同时优化中欧中亚班列产品,提供全天候跨境物流服务。二季度,安排中欧班列图定线路93条,其中每周安排开行境内外全程时刻表中欧班列22列。安排中亚班列图定线路62条,增开北京、天津、张家口经阿拉山口出境的中亚班列1列,助力京津冀地区外贸产业发展。积极拓展境外多元化通道,加大跨里海班列运输组织,实现霍尔果斯、阿拉山口双口岸开行跨里海班列,测试开行经俄罗斯圣彼得堡跨波罗的海中欧班列线路,为客户提供多样化的跨境物流选择。

(记者樊曦)

(上接第一版)我市一家民营企业招聘专员张女士表示。求职者小李则感慨:“从简历优化到模拟面试,整个求职过程高效顺畅,这个平台很实用。”

市人才交流中心相关工作人员介绍,人数监测预警系统通过多维度技术融合实现现场人员实时监测,确保招聘活动安全有序。而AI面试舱依托持续优化的算法模型,已为百余名求职者提供精准服务,获得广泛好评。这种智能化服务不仅提升了招聘求职效率,更推动了人才公共服务向深度智能化进阶。

■广告

广告热线:
2823675

断交公告
因虹谿路—龙华山热力管网工程施工,自2026年4月12日至2026年6月15日对虹谿路(龙华山—虹谿里小区)全幅断交施工,对龙华山(虹谿路—铁路专用线)南半幅及便道断交施工,施工期间过往车辆请绕行,给您带来的不便,敬请谅解。
唐山市住房和城乡建设局
2026年4月7日

把两岸关系的未来牢牢掌握在中国人自己手中

——习近平总书记重要讲话激励两岸同胞共创民族复兴伟业

新华社记者

4月10日,中共中央总书记习近平在北京会见郑丽文主席率领的中国国民党访问团并发表重要讲话,受到海内外高度关注。接受记者采访的两岸各界人士表示,习近平总书记的重要讲话立意高远、饱含深情。习近平总书记讲话中提出的4点意见,为推动两岸关系发展进一步指明了前进方向、提供了重要指引,必将激励两岸同胞勠力同心,把两岸关系的未来牢牢掌握在中国人自己手中。

坚守民族大义,锚定和平发展定盘星

习近平总书记指出,国共两党领导人时隔10年再次会面,对两党关系、两岸关系发展具有重要意义。

中国人民大学两岸关系研究中心主任王英津表示,习近平总书记的重要讲话体现了大陆方面对重启国共两党高层对话的高度重视。两党都是对中华民族负有责任的政党,双方巩固政治互信,保持良性互动,将对维护台海和平稳定、推动两岸关系和平发展,发挥政治引领作用。

台湾《中国时报》董事长王丰表示,国共两党领导人此次会面,有助打开两岸关系新局面。当前国际形势动荡,台湾民众已深刻体认到和平弥足珍贵。两岸理应推动两岸关系和平发展,坚定守护中华民族共同家园。

王英津认为,习近平总书记提出的4点意见,充分展现了大国大党领袖的格局、胸襟、气度,体现了大陆方面为两岸谋和平、为同胞谋福祉、为民族谋复兴的使命情怀和历史担当。

习近平总书记强调,无论国际形势、台海局势如何变化,中华民族伟大复兴的

大趋势不会改变,两岸同胞走近、走到一起的大潮流不会改变。

中国社科院台湾研究所涉外关系研究室主任陈桂清表示,尽管当前台海和平稳定面临逆流冲击,但大势不可逆、潮流不可挡。习近平总书记的重要讲话传递了党中央坚定推进两岸关系和平发展的清晰信号,展现了推进祖国统一大业的战略自信和战略定力,宣示中国人有能力、有智慧解决自己的问题。

习近平总书记强调,“台独”是破坏台海和平的罪魁祸首,我们决不姑息、决不容忍。

北京联合大学台湾研究院院长李振广认为,这凸显了坚持“九二共识”、反对“台独”作为两岸关系定海神针的重要性,充分彰显了打击“台独”势力、维护台海和平的坚定决心,为两岸各界带来更稳定可期的环境。

王英津表示,和平不会从天而降,“台独”是当前台海和平稳定的最大威胁与祸害乱源。因此,国共两党和两岸同胞都责无旁贷,必须坚决反对“台独”分裂行径,共同反对外来干涉,才能切实维护台海和平。

深化交流融合,共绘民生福祉新图景

上海海峡两岸研究会会长顾祖华表示,习近平总书记提出的4点意见饱含对台湾同胞的深情与关爱,充分彰显了大陆方面推动两岸关系和平发展的坚定决心,深刻诠释了两岸同胞休戚与共的命运共同体本质。

“我相信,两岸友好对话有利于推动两岸在更多领域开展务实合作,让更多同胞在深化两岸融合发展过程中受益。”南

京台湾青年创业学院副总经理、台胞韩鸣国说。

习近平总书记表示,祖国大陆山河壮美、市场广阔,欢迎台湾同胞常回家看看,欢迎台湾青年来大陆交流发展,欢迎台湾农渔产品、优质商品进入大陆千家万户。

韩鸣国说,近年来,民进党当局阻碍两岸交流与合作,导致岛内观光业者和贸易商损失很大,希望两岸持续推进交流合作,为业者带来“春天”。

“三个‘欢迎’回应了台湾同胞的期待,彰显了大陆愿同广大台湾同胞共享发展机遇和成果、坚定走两岸融合发展之路的诚意与善意。”顾祖华说,大陆的广阔市场是台湾各项产业的发展舞台,两岸同胞应携手共同壮大中华民族经济。

台湾青年吴明捷是厦门航空的一名乘务员。“大陆给了我们台湾青年很好的发展舞台。”吴明捷说,“习近平总书记的重要讲话传递了浓浓暖意,希望未来能有更多台湾青年跨越海峡,来到大陆追逐梦想、实现价值,一起扎根这片热土,共筑美好未来。”

在北京学习生活多年的台青林彦辰说,习近平总书记指出,发展两岸关系的根本目标,是要让两岸同胞过上更美好的生活。我深切体会到大陆为台湾青年提供的广阔舞台和同等待遇。相信会有更多台湾青年勇敢迈出第一步,来大陆走走看看,亲身感受这片土地的发展脉动与温度。

江苏昆山是大陆重要台资聚集地。昆山高新区台商投资服务办公室主任鲍谨蓓,长期在一线服务台企台胞。她说,习近平总书记的重要讲话为做好对台工作指明了方向,在今后工作中要以更优质的服务,吸引和帮助更多台胞特别是台青

朋友来昆山追梦、筑梦、圆梦。

汇聚奋进力量,共创中华民族新辉煌

习近平总书记强调,我们坚信,会有越来越多台湾同胞正确认识大陆社会制度和发

展道路,深刻认识到台湾的发展前途在于强大祖国、台湾同胞的利益福祉系于中华民族伟大复兴。

韩鸣国表示,正如习近平总书记所说,社会制度不同,不是搞分裂的借口。两岸同胞是一家人,只要多交流,很多误解就能自然化解。尤其是近年来,大陆支持青年创业的政策越来越好,场景舞台愈发宽阔,正是台湾青年来大陆发展的大好时机。

“和平稳定的发展环境是企业潜心研发、稳步成长的根本保障。”北京智冉医疗科技有限公司市场经理木叶沙说,欢迎台湾青年科技人才来大陆交流合作,抢抓机遇、共享成果,以实际行动参与两岸科创融合,实现事业梦想。

上海市台资企业协会会长张简珍说,今年是大陆“十五五”开局之年,习近平总书记在重要讲话中指出,我们愿同广大台湾同胞共享发展机遇和成果、共同壮大中华民族经济。这让台企更充满扎根大陆的信心,我们要紧抓机遇、积极参与。中华民族伟大复兴的时代进程中,台商台胞定然不会缺席。

征程万里风正劲,重任千钧再出发。两岸人士纷纷表示,“十五五”规划蓝图徐徐展开,在民族复兴的新征程上,两岸中国人应同心同德,凝聚起推动两岸交流交往交融的磅礴力量,共同创造属于中华民族的新辉煌。

新华社北京4月10日电

为两岸谋和平 为同胞谋福祉 为民族谋复兴

新华社评论员

春暖花开的美好时节,两岸关系迎来又一个重要时刻。

中共中央总书记习近平10日在北京会见中国国民党主席郑丽文时指出,国共两党领导人时隔10年再次会面,对两党关系、两岸关系发展具有重要意义。习近平总书记着眼中华民族整体利益和长远发展,号召两岸同胞携手为两岸谋和平、为同胞谋福祉、为民族谋复兴,彰显了深厚的民族家国情怀,饱含着对台湾同胞的深情厚意,为国共两党关系、两岸关系和平发展指明了方向。

“两岸同胞同根同源、同文同种、血脉相连,是休戚与共的命运共同体。”两岸同胞同属中华民族。悠悠历史长河之中,包括台湾同胞在内的各族人民,创造

了源远流长、辉煌灿烂、举世无双的中华文明,中华儿女无不为之骄傲和自豪。中华民族一路走来,书写了海峡两岸不可分割的历史。国土不可分、国家不可乱、民族不可散、文明不可断,是中华民族的共同信念。中华民族5000多年文明史启迪我们,只要两岸同胞共同传承弘扬中华文化,坚定对中华民族、中华文化、伟大祖国的认同,以做堂堂正正的中国人

为荣,就一定可以共创中华民族绵长福祉。

“家和万事兴。只要是有助于两岸关系和平发展的主张我们都欢迎,只要是有利于两岸关系和平发展的事我们都会尽力去做。”祖国大陆始终以最大诚意、尽最大努力推动和维护两岸关系和平发展,饱含对台湾同胞的善意。两岸

同胞都是中国人、是一家人,没有人比我们更希望家园安宁、家人幸福。“台独”是破坏台海和平的罪魁祸首,我们决不姑息、决不姑息。坚持“九二共识”,坚决打击“台独”分裂,才能维护台海和平稳定。两岸同胞要共同致力维护两岸关系和平发展,全力守护好、建设好我们的共同家园。

“欢迎台湾同胞常回家看看,欢迎台湾青年来大陆交流发展,欢迎台湾农渔产品、优质商品进入大陆千家万户。”习近平总书记语重心长,指出发展两岸关系的根本目标,是让两岸同胞过上更美好的生活。多年来,祖国大陆始终敞开怀抱,率先同台湾同胞分享中国式现代化发展机遇与成果,两岸交流融合的广度与深度不断拓展,给

两岸同胞特别是台湾同胞带来更多实实在在的好处。我们欢迎更多台湾同胞踊跃投身两岸各领域交流合作、融合发展,两岸同胞共同奋斗、共享机遇,不断增强亲情福祉。

今年是孙中山先生诞辰160周年,振兴中华、国家统一是他的毕生追求,也是包括台湾同胞在内全体中华儿女的共同愿望。可以告慰孙中山先生的是,经过百年奋斗,今天我们已成功走出了一条中国式现代化道路,中华民族伟大复兴势不可挡。台湾的发展前途在于强大祖国、台湾同胞的利益福祉系于中华民族伟大复兴。真诚期盼广大台湾同胞与大陆同胞一道,携手共创祖国统一、民族复兴的美好未来。

新华社北京4月10日电

广西贵港:山环水抱一平川



这是2025年3月25日拍摄的广西贵港南山风景名胜区春日景色。

贵港坐落在广西最大的平原上,北回归线横贯中部。向北远眺,巨大的山脉如一道黛青的屏障横亘天际,主峰平天山巍然耸立。山势从北向南缓缓倾落,像一只巨掌,把平原温柔地揽在掌心。

贵港境内河流密布,大小河道纵横交错,得江、郁江两大干流自西向东穿行,在桂平城市郊交汇后,奔腾汇入西江。河流如脉络般延伸,集雨面积覆盖全境,为农业发展与城市兴盛提供了丰沛的水源。

大藤峡,是贵港山水画卷中颇为雄奇的一笔。高峡平湖与雄奇峡谷相映,大藤峡水利枢纽工程横亘江面,成为珠江—西江经济带的标志性工程,承载着防洪、发电、航运等多重使命。

新华社发(刘志宁摄)

我国科学家在海水直接制氢领域取得研究新突破

4月9日,四川大学/深圳大学谢和平院士团队在《自然综述:清洁能源》发表海水直接电解制氢研究成果。该研究首次将真实海洋环境多因素耦合作用纳入海水制氢研究体系,系统打通了从微观反应机制到宏观工程放大的全链条认知,创新性提出海水直接电解制氢规模化产业化应用的系统评估框架,为海洋绿氢产业发展的理论支撑与方向指引。

海水直接制氢是推动能源体系变革的战略突破口之一。据中国科学院院士谢和

平介绍,自20世纪70年代国际学术界提出海水直接电解制氢构想以来,国际海水直接制氢研究多聚焦于催化剂改性、非对称电解和膜孔筛分,始终未能彻底解决海水复杂组分引发的析氯副反应、催化剂失活、系统腐蚀等行业共性问题。同时,绝大多数研究缺乏对真实海洋环境中海水成分波动、风浪扰动、盐雾腐蚀、可再生能源出力波动等多因素耦合作用的系统认知,导致实验室成果与工程化应用之间存在巨大鸿沟。

针对上述技术发展痛点,该研究系统

梳理了海水直接电解过程的关键微观机制,明确了复杂离子环境下析氧/析氯竞争反应、钙镁离子沉积、界面传质变化等对海水直接电解制氢系统的稳定性与能量效率影响作用机制;并结合国际主流技术路线,系统分析了不同方案的工程放大适用性与局限性,首次建立了微观反应机制与宏观系统运行之间的关联认知准则,填补了领域内微观基础与工程应用脱节的研究空白。

该研究首次将研究视角从实验室理

想体系拓展至真实海洋工程场景,构建了涵盖材料性能、界面过程、装置结构、海洋环境因素、可再生能源适配性的全维度系统评估框架,为海水制氢全链条技术优化、工程化设计与规模化放大提供了清晰、量化的指导标准。

专家表示,该成果系统梳理了海水直接制氢“微观机制—系统放大—环境适应性”的发展脉络和理论体系,为海水直接制氢技术从实验室迈向规模化产业化应用奠定了理论基础。(记者唐奕嘉)