

# 希望在人民 基础在民间 未来在青年

## ——习近平主席复信美国华盛顿州“美中青少年学生交流协会”和各界友好人士引发共鸣

◎新华社记者 吴晓凌 陈 杉

“中美关系的希望在人民，基础在民间，未来在青年。”近日，国家主席习近平在给美国华盛顿州“美中青少年学生交流协会”和各界友好人士的复信中指出。

人民友好是一笔宝贵的财富。这封信情真意切，引发美方人士深切共鸣，成为习近平主席亲自推动中美两国民间友好关系向前发展的又一段美好记忆。

### 希望在人民

“国之交在于民相亲”，国家关系归根结底是人民之间的关系。在同美方的互动中，习近平主席多次强调过这一观点。

“美中青少年学生交流协会”创会会长庄汉杰说，自己之前从新闻中看到这句话感到十分振奋，同其他深有同感的友人一起，萌生了“给习主席写信的想法”。

2015年，习近平主席和夫人彭丽媛参观美国华盛顿州塔科马市林肯中学。在学校礼堂，习近平夫妇共同欣赏林肯中学合唱团学生和福州教育学院

附中学生的合唱表演。当时的林肯中学合唱团成员庄荣宁就是演出者之一。

“我们选择演唱《在希望的田野上》，歌曲蕴含着中国人民对未来的信念和热爱，我们深有同感。”庄荣宁说，“如今习主席在回信中再次提到，希望在人民。我们坚信这一下去。”

北京外国语大学国际关系学院院长谢韬说，习近平主席的复信，表明中方始终保持中美民间文化交流渠道的意愿。中国欢迎美国各界人士继续到中国来亲眼看一看、走一走，希望美国各界为推动中美关系重回正轨作出贡献。

### 基础在民间

6月16日，会见美国比尔及梅琳达·盖茨基金会联席主席比尔·盖茨时，习近平主席说：“我常讲，中美关系的基础在民间，我们始终寄希望于美国人民，希望两国人民友好下去。”

“我们由衷地赞同这一观点，并将致力于加强人文交流。”多位美方友好人士在给习近平主席的信中表达自己的心声。他们回忆起2015年习近平主席向当地青年赠送乒乓球器材，“这份馈赠让乒乓球运动在我市青年中愈发受欢迎，进一步增强了文化纽带”。

向“鼓岭缘”中美民间友好论坛致

贺信、复信美国犹他州卡斯卡德小学学生、复信美国伊利诺伊州北奈尔斯高中学生……习近平主席多次亲自推动中美民间友好往来，为中美友谊厚植民意基础。

谢韬说，人文交流是中美关系的重要内容，横跨太平洋的航班越多、商船越多、货船越多、游客越多、学生学者越多，两国关系发展的基础就越厚实、空间越充裕。

美国库恩基金会主席罗伯特·劳伦斯·库恩表示，加强民间交流是中美双方将机遇和共同需求转化为积极合作与建设性关系的可靠方式。要推动两国关系止跌企稳、重回健康稳定发展轨道，“没有比加强民间交流更好的药方”。

### 未来在青年

“我愿邀请林肯中学100名学生明年到中国去做客。”2015年在林肯中学参观期间，习近平主席发出真诚邀请。

一年后，林肯中学学生的中国之行如期而至。118位师生应邀访问香港、福州、成都、北京等地。超过五分之一的学生生平第一次坐飞机。“这是他们一生中最好的教育经历，中国的奇迹使他们大开眼界。”时任林肯中学校长埃

尔文说。

“习近平主席对林肯中学的访问，在学生们心底种下了向往中国和中美友谊的种子。”庄荣宁说。此次给习近平主席写信的美国青年中，也有来自林肯中学的学生。

习近平主席在复信中表示，希望更多中美青年相知相亲、携手同行，成为两国友好的新一代使者，为中美关系发展接续注入动力。

为促进中美之间的文化交流和理解，成立8年来，“美中青少年学生交流协会”参与组织众多美国中学生到中国参访。通过交流访问，美国青少年不仅了解到中国的历史文化，更亲身体验中国人民的幸福生活和风土人情。庄汉杰说：“通过互访，不仅加深了中美两国青少年之间的友谊，也加深了对彼此的理解和尊重。”

北京大学中外人文交流研究基地执行主任王栋说，青年相信未来，相信希望，认为未来有无限可能，美国青少年致信习主席就证明了这一点。习近平主席的复信体现了他对于中美关系发展方向高瞻远瞩，对中美两国人民友好充满期待。

(参与记者：刘品然 刘阳)  
(新华社北京8月22日电)

(上接第一版)我们见证了一系列重要双边合作文件签署。我对两国友好合作关系前景充满信心。

我和拉马福萨总统都认为，中南两国要做高度互信的战略伙伴。我们要保持高层交往良好势头，加强各领域交流合作，持续深化共同互信，加强治国理政经验交流，继续在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互支持。

我们都同意，中南互利务实合作成果丰硕，双方要做共同进步的发展伙伴。加强发展战略对接，以落实中非合作论坛“九项工程”和《中南十年合作战略规划》为主线，巩固优势领域合作，培育合作新增长点。中方愿进口更多南非优质产品，继续鼓励中国企业赴南非投资兴业，不断深化两国电力、新能源、科技创新等领域合作。

(上接第一版)

拉马福萨表示，当今世界面临地缘政治、能源危机等多重严峻复杂挑战。我完全赞同习近平主席提出的合作共赢主张。南非和其他全球南方国家都希望同中国加强团结合作，更好共同应对挑战，推动建立更加平等、公正、合理的国际秩序。感谢中方支持南非成功

(上接第二版)

八、双方高度重视两国人文领域交流共鉴，充分肯定中南高级别人文交流机制作用，对今年2月在开普敦举行的机制会议表示满意，承诺继续加强两国在减贫战略、文化、妇女、青年、教育、体育、卫生、媒体、旅游、地方等领域交流合作，不断加深彼此理解和友谊，夯实双边关系的社会和民意基础。

九、双方强调有必要捍卫、促进并加强多边应对气候变化努力，将共同努力推动2023年12月在阿联酋举行的《联合国气候变化框架公约》第二十八次缔约方大会取得成功。

十、双方一致认为金砖国家合作对实现更具代表性和更公平的全球治理

秩序、促进更具包容性的全球增长具有重要作用。双方承诺继续支持金砖国家在三大支柱领域的合作发展，同其他金砖成员共同努力，深化各领域务实合作，推动金砖扩员取得进展。中方支持南非担任今年金砖国家主席国，支持南非引导金砖国家同非洲和“全球南方”国家加强合作，祝贺金砖国家领导人第十五次会晤取得成功。

十一、双方一致同意，继续加强在国际事务和多边机构中的合作，共同维护以联合国为核心的国际体系、以国际法为基础的公平国际秩序、以联合国宪章宗旨和原则为基础的国际关系基本准则，共同维护发展中国权益，尊重国家主权和领土完整。南非注意到中

国在包容性多边主义的基础上为促进和发展国家间关系所作努力，赞赏中国在促进全球和平合作方面发挥的领导作用。中方支持南非在联合国、二十国集团等多边机制中发挥更大作用。中方支持南非在2025年担任二十国集团主席国。双方一致认为，对话谈判是解决乌克兰危机的唯一可行出路，将坚持劝和促谈，为政治解决该问题发挥建设性作用。中方对非洲和平代表团近期斡旋危机表示欢迎。

十二、双方欢迎中非合作成就，充分肯定中非合作论坛对推进中非全面战略合作伙伴关系的重要作用。中方高度评价南非为中非合作论坛以及中非关系发展所作贡献。双方同意就中

国在包容性多边主义的基础上为促进和发展国家间关系所作努力，赞赏中国在促进全球和平合作方面发挥的领导作用。中方支持南非在联合国、二十国集团等多边机制中发挥更大作用。中方支持南非在2025年担任二十国集团主席国。双方一致认为，对话谈判是解决乌克兰危机的唯一可行出路，将坚持劝和促谈，为政治解决该问题发挥建设性作用。中方对非洲和平代表团近期斡旋危机表示欢迎。

十三、双方一致同意，继续加强在

砖国家加强团结合作、推动金砖合作机制发展壮大具有重要意义。作为金砖国家轮值主席国，南非为筹备会晤做了大量卓有成效的工作，中方对此高度评价。相信在各方共同努力下，这次金砖国家领导人会晤将取得圆满成功。

习近平强调，后天，我将和拉马福萨总统共同主持中非领导人对话会，这将是新冠疫情以来中非元首首次集体面对面会晤。我期待同其他与会非洲国家领导人一道，擘画中非团结合作新蓝图，为中非全面战略合作伙伴关系发展注入新的强劲动力。

拉马福萨表示，很高兴在南中建交25周年之际接待习近平主席对南非进行第四次国事访问。南非人民衷心感谢中国政府和人民为南非反种族隔离斗争、国家发展事业提供宝贵支

持，并为南非抗击疫情提供大量医疗物资援助。我同习近平主席重申，将继续在彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互支持。我们都同意，将深化双边贸易投资合作，进一步扩大基础设施、旅游、教育、数字经济等领域互利合作，就重大国际地区问题加强国际协作。感谢中方坚定支持南非成功举办金砖国家领导人第十五次会晤，我期待同习近平主席和其他金砖国家领导人共同努力，提升金砖国家和全球南方国家在国际治理中的发言权，推动构建更加公平合理的国际秩序。我还期待同习近平主席共同主持中非领导人对话会，探讨深化非中合作，相信这必将助力非洲推进工业化和一体化进程，助力全球南方国家实现共同发展繁荣。

共建“一带一路”、新能源电力、农产品、经济特区和工业园区、蓝色经济、科技创新、高等教育等领域多项双边合作文件。双方发表了《中非合作行动指南》和《中非共和国联合声明》。

当天中午，拉马福萨在总统官邸为习近平举行欢迎宴会。

蔡奇、王毅等参加上述活动。

共建“一带一路”、新能源电力、农产品、经济特区和工业园区、蓝色经济、科技创新、高等教育等领域多项双边合作文件。双方发表了《中非合作行动指南》和《中非共和国联合声明》。

当天中午，拉马福萨在总统官邸为习近平举行欢迎宴会。

蔡奇、王毅等参加上述活动。

非合作论坛事务加强磋商和协调，共同落实好《达喀尔行动计划(2022—2024)》框架内各领域务实合作。

十三、双方决心进一步加强非洲事务合作，支持非洲联盟和平解决非洲冲突，支持非洲建设和非洲一体化进程，支持非洲国家和地区组织在非盟支持下以非洲方式自主解决非洲问题的努力，支持非盟早日加入二十国集团，支持非盟《2063年议程》第二个十年执行计划。

十四、在国事访问结束时，双方领导人共同见证了双边合作文件的签署。

十五、中方对拉马福萨总统及南非政府和人民接待习近平主席表示感谢。  
(新华社比勒陀利亚8月22日电)

## 工信部等四部门印发《新产业标准化领航工程实施方案》——

# 完善标准体系建设 引领新兴产业发展

◎本报记者 崔 爽

新产业是指应用新技术发展壮大新兴产业和未来产业，具有创新活跃、技术密集、发展前景广阔等特征，关系到经济社会发展和产业结构优化升级全局。标准化在推进新产业发展中发挥着基础性、引领性作用。为持续完善新兴产业标准体系建设，引领新产业高质量发展，8月22日，工业和信息化部、科技部、国家能源局、国家标准化管理委员会等四部门印发《新产业标准化领航工程实施方案(2023—2035年)》(以下简称《实施方案》)。

《实施方案》主要聚焦新兴产业与未来产业标准化工作，形成“8+9”的新产业

标准化重点领域。其中，新兴产业聚焦新一代信息技术、新能源、新材料、高端装备、新能源汽车、绿色环保、民用航空、船舶与海洋工程装备等八大领域；未来产业聚焦元宇宙、脑机接口、量子信息、人形机器人、生成式人工智能、生物制造、未来显示、未来网络、新型储能等九大领域。

为兼顾新产业标准化中长期发展，《实施方案》以定量与定性相结合的方式，分别提出2025年、2030年和2035年的“三步走”目标，工程化推进实施。

具体来看，到2025年，支撑新兴产业发展的标准体系逐步完善，引领未来产业创新发展的标准加快形成。共性关键技术和应用类科技计划项目形成标准成果的比例达到60%以上，标准与产业科技创新的联动更加高效。新制定国家

标准和行业标准2000项以上，培育先进团体标准300项以上，以标准指导产业高质量发展作用更加有力。开展标准宣贯和实施推广的企业10000家以上，以标准服务企业转型升级的成效更加凸显。参与制定国际标准300项以上，重点领域国际标准化转化率超过90%，支撑和引领新产业国际化发展。

到2030年，满足新产业高质量发展需求的标准体系持续完善，标准化工作体系更加健全。新产业标准的技术水平和国际化程度持续提升，以标准引领新产业高质量发展的效能更加显著。

到2035年，满足新产业高质量发展需求的标准供给更加充分，企业主体、政府引导、开放融合的新产业标准化工作体系全面建成。新产业标准化

发展基础更加巩固，以标准引领新产业高质量发展的效能全面显现，为基本实现新型工业化提供有力保障。

为保障落地实施，《实施方案》提出5方面措施：加强组织领导，统筹推进各项任务实施；加大资源投入，推动国家科技计划项目和重大产业化专项加大对标准研究的支持力度；动态考核评估，加强方案实施情况的动态监测和效果反馈，做好新产业标准化工作新进展、新成效的总结和推广；健全人才队伍，鼓励标准化研究机构培养和引进标准化高端人才，加强国际标准化研究机构建设；注重宣传激励，支持在新产业标准化工作方面作出突出贡献的单位和个人的参与国家级奖励的评选表彰。  
(科技日报北京8月22日电)

新华社北京8月22日电 政协第十四届全国委员会常务委员会第三次会议22日上午在京开幕，围绕“完善科技创新体系，加快实施创新驱动发展战略”协商议政。中共中央政治局常委、全国政协主席王沪宁主持开幕会。中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥应邀出席会议并作报告。

丁薛祥在报告中指出，中共十八大以来，以习近平同志为核心的中共中央高度重视科技创新工作，坚持把创新摆在国家发展全局的核心地位，我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革，进入创新型国家行列。新时代新征程，要深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述，全面贯彻中共二十大精神，以高度的政治责任感和历史使命感，加快推进高水平科技自立自强，为中国式现代化提供坚实战略支撑。

丁薛祥强调，要贯彻落实中共中央关于机构改革的重要部署，加强中共中央对科技工作的集中统一领导，健全举国体制。加强对科技工作重点环节的统筹，健全国家科技规划、计划体系，强化科技创新资源统筹，形成系统完整的科技政策体系。加强国家科技重大战略任务组织协调，抓好项目凝练、项目设立、组织实施、监督评价，形成闭环管理。加强科技创新全链条管理，推动基础研究与人才培养更好结合，发挥企业技术创新主体作用，营造有利于成果转化良好应用生态。加强科技管理工作协调联动，协调好部门间、央地间、军地间的关系，形成工作合力。锚定科技强国建设战略目标，以“钉钉子”精神推进重点任务落实落地。

开幕会听取了关于政协十四届一次会议以来工作情况的报告，听取了关于《政协全国委员会关于加强和改进民主监督工作的实施意见》(稿)和《政协全国委员会关于完善委员联系界别群众制度机制的意见(试行)》(稿)起草情况的说明。

会议还听取了有关专门委员会关于开展“推动制造业高端化、智能化、绿色化发展”“提升产业链供应链韧性和安全水平”“健全关键核心技术攻关新型举国体制”“粤港澳大湾区建设宜居宜业宜游的优质生活圈”“加强人才国际交流，加快建设世界重要创新高地”等调研情况的报告。

全国政协副主席兼秘书长王东峰等分别就有关议题作了说明和报告。中共中央政治局委员、全国政协副主席石泰峰，全国政协副主席胡春华、沈跃跃、王勇、周强、何厚铨、巴特尔、苏辉、邵鸿、高云龙、陈武、穆虹、咸辉、姜信治、蒋作君、何报翔、王光谦、秦博勇、朱永新、杨震出席。

## 首届高速飞车技术与产业发展大会召开

科技日报大同8月22日电 (记者 韩荣)“朝辞白帝彩云间，千里江陵一日还”，李白一首《下江陵》流传千年。如今，千里旅途只需短短一小时或将成为现实。22日，以“速度引领 创新未来”为主题的首届高速飞车技术与产业发展大会在山西省大同市召开。作为未来有望用于超大城市群之间的交通运输工具，全尺寸超高速低真空管道磁浮交通系统(以下简称高速飞车)试验线设计时速可达1000公里。

据了解，高速飞车是将磁悬浮技术与低真空技术相结合，实现超高速运行的运输系统。该项目是在中国航天科工航天装备技术基础上，依托“系统工程”理论和实践经验，逐步推动高速飞车工程化，并于2021年11月完成超导电动悬浮每小时623公里试验验证。

大会主论坛分析了高速飞车在我国综合立体交通体系中的发展定位，提出解决现有交通提速难题的“超导电动悬浮和低真空管道”技术路径。并围绕发展战略与系统总体、真空线路技术、能源动力技术、信息与控制技术、商业运营与产业应用等主题，共同探讨高速飞车发展战略和关键技术研

## 专家共话未来技术产业新愿景

科技日报无锡8月22日电 (记者 王怡 通讯员 孙嘉隆 赵雪倩)22日，以“迎接新变革·合作向未来”为主题的2023未来技术合作(无锡)大会召开，来自高校、科研院所、投融资机构和企业的代表，聚焦未来产业、前瞻性技术、科技成果转化等方面，共同探讨未来技术发展趋势、畅想未来产业创新愿景。

会上，长三角生命健康领军人才基地揭牌，发布《未来技术与产业发展无锡倡议》，高分辨场发射电子显微镜、北大一无锡国测量子精密测量技术联合创新中心、球形多智能体协作辅助医疗机器人、特种传感光纤光缆开发、新能源电子材料制备与加工技术等17个产学研合作项目集中签约。无锡市政府还为北京大学、清华大学、东南大学、华中科技大学、北京航空航天大学等12所高校的未来技术学院代表颁发奖学金。

## 全国政协十四届常委会第三次会议开幕

### 王沪宁主持 丁薛祥作报告

据了解，大会除设主论坛外，还组织开展未来技术成果对接洽谈会、专题学术沙龙等系列活动。其中，未来技术成果对接洽谈会上，无锡重点合作的12家高校未来技术学院带来了138项未来技术成果，吸引了100多家企业、科研院所、投资机构等对接洽谈。

无锡市人民政府副市长周文栋介绍，在未来产业布局发展上，无锡市聚焦人工智能、量子科技、第三代半导体、氢能和储能、深海装备等5大未来产业方向，将与现有地标产业、优势产业一起，同步谋划、一体推进。2022年，无锡5个未来产业领域企业数超150家，营收超600亿元，营收增速呈现快速发展态势。

“下一步，无锡将与12所高校未来技术学院一道，打通高校与产业之间的‘快速通道’，推进共建新型研发机构，加快新兴技术、高端人才落地，探索形成前沿科技合作与产教协同创新的‘无锡模式’。”周文栋说。