

# 大力培养创新人才 加快建设科技强国

## ——习近平总书记的回信激励广大科技和教育工作者矢志奋斗

□□ 新华社记者

6月11日，习近平总书记给中国科学院院士、清华大学教授姚期智回信，向他致以诚挚问候，勉励他“为实现高水平科技自立自强、建设教育强国科技强国作出新的贡献”。

这封信传递出习近平总书记对姚期智院士和广大科技、教育工作者的深切关怀与深深期许。大家表示，要坚守初心使命，大力培养创新人才，加快建设科技强国，以高水平科技自立自强为全面建设社会主义现代化国家提供有力支撑。

不久前，清华大学成立人工智能学院，姚期智成为首任院长。他写信给习近平总书记，汇报回国任教20年来培养人才、科研创新等情况，表达科技报国、为实现中华民族伟大复兴贡献力量的决心。

收到习近平总书记的回信，姚期智激动不已：“回国20年来，我从不曾忘却回归祖国、建设祖国的初心使命。总书记的肯定和鼓励，令我感到肩上的担子更重了。我要按照总书记的要求，带领团队积极探索创新人才自主培养模式，推动计算机学科发展和学科交叉创新，全力以赴建立高水平人才竞争优势。”

“习近平总书记给姚期智院士的回信，激励了我们每个海外归国的科技和教育工作者，令我们更加坚定了科技报国、教育强国的信念与决心。”西安交通大学生命科学与技术学院院长徐峰说，“我们要传承‘西迁精神’，坚持理工医多学科交叉和产教融合，为国家培养源源不断的生物医学与健康领域高水平人才。”

目前，我国有超过130万名留学人员在全世界100多个国家留学深造。党的十八大以来，留学回国人数占同期出国留学人数的比例超过八成。

学习了习近平总书记的回信，“80后”海归创业者、广州迈普再生医学科技股份有限公司董事长袁玉宇深有感触：“将爱国之情化为报国之行”，总书记的勉励就是我们海归人员奋斗的方向。我们要大力弘扬留学报国的光荣传统，走创新驱动发展道路，强化企业创新主体地位，不负这个创新创业者大有可为的时代。”

加强基础研究是科技自立自强的必然要求。在中国科学技术大学地球和空间科学学院的一间实验室内，研究人员正仔细分析月球样品，探究月球的演化过程及其和地球的关系。

“习近平总书记在回信中强调推动学科交叉与前沿创新，我们要发挥高水平研究型大学基础研究深厚、学科交叉融合的优势，成为基础研究的主力军和重大科技突破的生力军，为实现高水平科技自立自强提供有力保障。”中国科学院大学教授黄方说。

实现高水平科技自立自强，归根结底要靠高水平创新人才。

在浙江，举全省之力打造的高能级科创平台之江实验室最近启动实施“青年人才托举计划”，旨在为青年科研骨干量身打造成长计划，培育一批高水平领军人才。

“习近平总书记在回信中要求‘继续探索创新人才自主培养模式’，为我们明确了下一步加强拔尖创新人才培养的工作路径。”之江实验室党委副书记赵新龙

表示，将不断完善让年轻科研人员担当作为的人才成长机制，在科研实战中让年轻人挑大梁、当主角，打造高水平的人才培养和科技创新高地。

在北京理工大学机械与车辆学院教授周天丰看来，青年科技工作者应心系“国家事”、肩扛“国家责”。“我们要强化人才培养同国家战略目标、战略任务的对接，培养矢志报国的创新人才，以报效国家、服务人民为自觉追求，在坚持立德树人、推动科技自立自强上再创佳绩。”他说。

加快建设科技强国，需要广大科技工作者团结奋斗。

中国科协科学技术创新部部长刘兴平表示，中国科协将深入学习贯彻习近平总书记回信精神，肩负起党和政府联系科技工作者桥梁和纽带的职责，团结引领广大科技工作者胸怀“国之大事”，聚焦国家战略需求，在人工智能等前沿科技领域搭建一流学术平台，推动人才活力在祖国大地充分释放，夯实高水平科技自立自强和高质量发展的基础。

青年科技工作者是科技创新的主力军。最近，黄大年科研团队成员、吉林大学地球探测科学与技术学院博士生李宗睿正在开展地球深部探测相关软件研发工作。

“总书记的回信，令我感到生逢伟大时代是人生之幸。身为黄大年科研团队的一分子，我要赓续黄大年精神，感悟他心有大我、至诚报国的爱国情怀，心怀科学梦想、树立创新志向，在地球深部探测领域持续攻关，为加快实现高水平科技自立自强贡献青春力量。”李宗睿说。

新华社北京6月13日电

□□ 新华社记者

中国国家主席习近平12日向联合国贸易和发展会议成立60周年庆祝活动开幕式发表视频致辞。习近平主席关于和平发展、开放发展和创新发展的主张引发强烈共鸣。多国人士表示，习近平主席的视频致辞为全球可持续发展和国际合作指明方向，期待中国以高质量发展全面推进中国式现代化，给世界发展带来更大机遇。推动构建人类命运共同体，将为世界带来美好未来。

“中国始终是‘全球南方’的一员，永远属于发展中国家。”习近平主席在视频致辞中指出，中国将积极扩大从其他发展中国家进口，加强贸易、投资、发展合作，助力落实联合国2030年可持续发展议程。

近年来，“全球南方”占世界经济的比重不断增加，一大批新兴市场国家和发展中国家走上发展的快车道，极大推动世界多极化进程。

“‘全球南方’国家需要普惠包容的国际经济秩序，让国家无论大小强弱都能享受发展机遇。”尼日利亚阿布贾大学当代中非关系研究中心主任谢里夫·加利表示，习近平主席在致辞中倡导开放发展理念，符合世界各国的根本利益。中国是南南合作的有力推动者，也是维护全球稳定的关键因素。

作为最大发展中国家，中国始终不忘同广大发展中国家携手同行的初心。习近平主席提出的全球发展倡议，得到100多个国家和国际组织积极响应。中国创设的全球发展和南南合作基金已支持实施200多个项目。

巴基斯坦伊斯兰堡战略研究中心主任塔拉特·沙比尔说，习近平主席倡导的理念为“全球南方”国家从经贸合作中获益提供了路径。对发展中国家来说，实现普惠包容的经济全球化，意味着每个国家都能够更深入融入全球供应链产业链。正是在中国帮助下，巴基斯坦得以成立经济特区，并在绿色能源等领域取得较快发展。

中国开放的大门越开越大，通过进博会、服贸会、全球数字贸易博览会等“展会矩阵”，越来越多“全球南方”国家产品得以进入中国市场，从中国高质量发展中分享机遇和红利。

克罗地亚萨格勒布经济研究所经济学家埃内斯·霍瓦特表示，习近平主席在致辞中再次提出支持南南合作的主张，他深感受认同。作为世界第二大经济体，中国以实际行动践行联合国贸易会议促进南南合作的宗旨，推动“全球南方”国家发展，这将使整个世界从中受益。

习近平主席在视频致辞中指出，各国特别是大国要践行真正的多边主义，倡导平等有序的世界多极化，恪守联合国宪章宗旨和原则，支持联合国贸易和发展会议等多边机构更好发挥作用。

“习近平主席重申对多边主义和对联合国工作的支持，中

# 坚定携手谋发展，推动世界走向美好未来

## 庆祝活动开幕式发表视频致辞引发强烈共鸣

### 习近平向联合国贸易和发展会议成立六十周年

泰国近年来从中国引进大量新能源技术和产品，推动了本国绿色转型进程，“中国技术有助于加速各国特别是发展中国家向清洁能源转型，习近平主席为解决人类共同面对的问题提供了中国智慧和方案”。

斯里兰卡国际问题专家西鲁·拉纳拉贾表示，中国式现代化为发展中国家选择适合自身的制度和发展道路提供了宝贵经验，有助于推动构建人类命运共同体，实现共同繁荣发展的美好愿景，这正是广大发展中国家的迫切期待。

(综合新华社记者报道，执笔者：宿亮 俞轅峰 陈斌杰) 据新华社北京6月13日电

# 农业农村部开展抗旱保夏播集中指导

本报讯 5月以来，黄淮海大部降水偏少，近期气温持续偏高，土壤失墒加快，部分地区出现旱情，对适墒适期夏播带来不利影响。据气象部门预测，未来10天黄淮海高温持续，有6-8

天35℃以上高温天气，旱情可能持续发展，抗旱保夏播任务重。近日，农业农村部派出3个由司局级干部带队的工作组和7个科技小分队，赴河北、山西、江苏、安徽、山东、河南、陕西7省，

指导各地做好抗旱准备和应对工作，保质保量完成夏收夏播，落实适墒播种、坐水种、微喷灌等抗旱节水关键技术措施，确保适期播种、一播全苗，为全年粮油丰收夯实基础。 龙新

## 华北黄淮等地旱情持续发展

# 国家防总启动抗旱四级应急响应并派出工作组

本报讯(农民日报·中国农网记者王帅)近日，记者从应急管理部了解到，华北南部、黄淮、江淮及湖北、陕西等地部分地区降水量较常年同期偏少5成以上，气温持续偏高，土壤失墒加快。据气象部门预测，未来一段时间，上述地区仍将持续高温少雨，旱情可能进一步发展。当前全国面上旱情总体较常年同期偏轻，干旱地区相对集中，华北、黄淮等地夏收多数过半，夏种正在开展，水库蓄水较常年同期偏

多1-4成，城乡供水有保障，粮食生产区以井灌和河库灌溉为主，多数灌溉条件较好，受旱地区旱情总体可控。

按照国家防总部署安排，国家防总办公室、应急管理部6月12日组织气象、水利、农业农村等部门联合会商，视频调度河北、山西、安徽、山东、河南、陕西等重点省份，研判重点地区旱情发展态势，部署抗旱减灾工作。会商强调，当前正值“三夏”关键时期，各地要严格落实抗旱责任制，

确保城乡供水安全和粮食生产安全；加强旱情监测和分析研判，制定完善抗旱预案方案，落实抗旱保供水各项措施；发挥气象、水利、农业农村等部门优势，做好预报预警、水量调度、农业技术指导等工作，最大程度减轻干旱影响和损失；及时准确发布当前旱情及工作开展情况，做好旱情灾情信息报送；坚持防汛抗旱两手抓，严防因短时强降雨、旱涝急转造成严重灾害损失。



## 路畅景美促振兴

近年来，湖南省永州市道县加大“四好农村路”建设力度，精心编织乡村交通网，打通产业路、旅游路、致富路，为经济社会发展和乡村振兴提供强大的道路交通支撑。图为道县仙子脚镇蒋家岭村乡间公路一瞥。

何红福 摄

# 无限“黔”力从头越

(上接第一版)

2021年2月，习近平总书记在贵州考察时再次强调“坚持以高质量发展统揽全局，守好发展和生态两条底线”。

守护好这天地山川，是检验立场、品质、能力、意志的试金石。贵州像保护眼睛一样保护生态环境，像对待生命一样对待生态环境，始终坚持不赚带污染的钱、不要带污染的项目。

在从江的芭沙苗寨，每个孩子出生，父母都要种一棵“生命树”，孩子与树共生共长，村寨周围的古树达1300多株。

2022年11月，贵州省委、省政府印发《贵州省生态文明建设先行区实施方案》，制定36项重点任务、49项重点任务清单，从提升生态系统质量、推动产业绿色发展、创新生态建设机制等方面推动生态文明建设先行区持续走深走实。

贵州持续加强生态保护和修复，全省森林覆盖率达到63%，世界自然遗产全国最多，动植物种类全国第三。中心城市空气质量优良天数比例98.6%，主要河流出境断面水质优良率99.1%，每年为长江、珠江输送1000多亿立方米优质水源。全省绿色经济占比从2017年的37%增长到2023年的46%。

生态底色的“高颜值”，带来经济发展“高产值”。自2020年以来，贵州省在赤水市、大方县、江口县、雷山县、都匀市率先开展生态产品价值实现机制试点。2022年印发实施《贵州省建立健全生态产品价值实现机制行动方案》，部署建立生态产品调查监测机制等6个方面重点任务。2023年，正式挂牌成立贵州生态产品交易中心，在溢价中创造更多“金山银山”。

曾经“苦甲天下”的赫章县海雀村，当年千辛万苦挣来的“绿水青山”，现在正成为群众致富增收的“金山银山”。被誉为“西南竹海”的赤水市，当地围绕竹业做“绿色文章”，132.8万亩的竹林摇身一变成为年综合产值达73亿元的大产业。

生态的贵州，是很多人心里诗的远方、梦的故乡。生态的“金字招牌”既是贵州不断吸引人气、聚集财气的“秘诀”所在，也为贵州旅游火爆出圈提供不竭源泉。

“贵州满眼是风景，处处有风情。”“贵州山好水好生态好，人好景好心情好。”贵州旅游“金字招牌”既有体验感，更有实体支撑——757个村寨中国传统

村落、312个中国少数民族特色村寨、44个旅游度假区、10座国家历史文化名城名镇。

近年来，贵州围绕“资源、客源、服务”三大要素，大力推进培育市场主体、丰富旅游业态、提升服务质量、推进存量旅游项目提质增效“四大行动”，加快文旅、体旅、酒旅等“旅游+”“+旅游”融合发展，延长旅游产业链条，努力打造一批世界级旅游景区，建设一批世界级旅游城市。

如今，来贵州看一场“村超”“村BA”，在激情赛场和各族群众一起呐喊，感受最炫民族风；听一场路边音乐会，在人潮人海中感受高雅与通俗的精彩结合；吃一次长桌宴，感受“酸溜溜”“甜滋滋”“火辣辣”的味觉盛宴；在世界级美景中，品一杯世界级美酒，感受诗酒田园的美好生活。

## 保障改善民生，让发展成果惠及各族群众

走进遵义市花茂村村民王治强的农家乐小院，一眼就能看见门口的笑脸墙，上面贴满村民露出笑脸的照片。

2015年6月16日下午，就在王治强家的这座小院里，习近平主席和乡亲们拉家常时，提出“党中央的政策好不好，要看乡亲们是笑还是哭”。

“现在日子好了，天天像过年！”村民的获得感幸福感发自内心、溢于言表。

贵州曾经是中国脱贫攻坚的主战场。党的十八大以来，在习近平总书记亲切关怀和党中央坚强领导下，贵州向绝对贫困发起总攻，66个贫困县如期全部脱贫摘帽，923万贫困人口全部脱贫，192万人搬出大山，贵州彻底撕掉千百年来绝对贫困标签。

脱贫攻坚伟大胜利造就的历史巨变，在“村超”“村BA”发祥地的榕江、江江得到了有力印证。2014年，两县贫困人口人均收入分别为3063元、2739元，到2023年，两县脱贫人口人均收入分别增加到14896元、15488元。数据的背后，是当地人民群众物质生活的极大改善。很多群众特别是农村群众世代以来饱受贫困困扰、吃不饱穿不暖的日子一去不复返。

如今，面对脱贫人口、易地扶贫搬迁人口两个全国之省的省情，贵州省委、省政府把巩固拓展脱贫攻坚成果作为现代

国对联合国贸发会议支持力度不断加强，我对此表示欢迎。”联合国秘书长古特雷斯当天在接受媒体采访时告诉新华社记者。

联合国贸发会议秘书长格林斯潘表示，习近平主席的致辞令人印象深刻，是中国与联合国贸发会议之间长期良好关系的证明，他的支持对联合国贸发会议意义重大，“这对全球可持续发展与和平发展至关重要”。

践行真正的多边主义，在国际事务中坚持共商共建共享的全球治理观，就是全球事务要由大家一起商量，治理体系要由大家一起建设，治理成果要由大家一起分享，让各国成为世界和平与发展的参与者、贡献者、受益者。

巴西中国问题研究中心主任罗尼·林斯认为，习近平主席的视频致辞“为可持续发展国际合作提供了明确的路线图”。他指出，习近平主席特别强调联合国贸发会议等多边机构的重要作用，而这些机构为加强国际对话提供了重要平台，对维护和平和促进平衡发展至关重要。

联合国贸发会议成立60年来，人类发展取得巨大进步，但也面临气候变化、逆全球化等挑战，对多边机构更好发挥作用构成威胁。肯尼亚国际问题专家阿德希尔·卡文斯说，中国推动真正的多边主义，让每个国家都能享有平等的发展权。

习近平主席在视频致辞中提出，打造开放、包容、非歧视的数字经济环境，坚持以人为本、智能向善，在联合国框架内加强人工智能规则治理，积极推进绿色转型，让广大发展中国家更好融入数字化、智能化、绿色化潮流。

格林斯潘告诉记者，习近平主席的主张有助于各国，特别是发展中国家推动数字技术和绿色低碳转型，为实现联合国可持续发展目标提供重要动力。

罗尼·林斯对中国积极推进绿色转型印象深刻。他表示，绿色转型是应对全球气候挑战的重要一步，中国再次强调要打造更加绿色、更加可持续的未来，对发展中国家非常关键。

去年，中国新能源汽车、锂电池、光伏产品等“新三样”产品出口额首破万亿元大关。泰国开泰银行高级副总裁蔡伟才说，泰国近年来从中国引进大量新能源技术和产品，推动了本国绿色转型进程，“中国技术有助于加速各国特别是发展中国家向清洁能源转型，习近平主席为解决人类共同面对的问题提供了中国智慧和方案”。

斯里兰卡国际问题专家西鲁·拉纳拉贾表示，中国式现代化为发展中国家选择适合自身的制度和发展道路提供了宝贵经验，有助于推动构建人类命运共同体，实现共同繁荣发展的美好愿景，这正是广大发展中国家的迫切期待。

(综合新华社记者报道，执笔者：宿亮 俞轅峰 陈斌杰) 据新华社北京6月13日电