



# 聚天下英才 创复兴伟业

## ——人才强国建设为中国式现代化提供有力支撑

“我们比历史上任何时期都更接近实现中华民族伟大复兴的宏伟目标，我们也比历史上任何时期都更加渴求人才。”习近平总书记的重要论述，标定新时代人才工作的时代方位和使命价值。

“十五五”规划纲要明确提出“统筹教育强国、科技强国、人才强国建设”，围绕全方位培养、引进、用好人才作出全面部署，就深化人才发展体制机制改革作出系统安排。

国以才立，业以才兴。进入基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期，新时代人才强国建设加快推进，把各方面优秀人才集聚到党和人民事业的伟大奋斗中来，为强国建设、民族复兴伟业提供坚强人才保证。

### 战略引领——人才强国筑牢中国式现代化根基

4月30日，习近平总书记在上海出席加强基础研究座谈会并发表重要讲话，强调要一体推进教育科技人才发展，全方位做好培养、引进、使用工作，明确提出“遵循人才成长规律”“注重在科研一线发现和培养人才”“坚持任务牵引、以老带新，大力扶持青年人才”等要求，为强化人才支撑指明方向。

国家发展靠人才，民族振兴靠人才。党的十八大以来，习近平总书记就加快推进人才强国建设发表一系列重要讲话，作出一系列重要指示，提出一系列新理念新战略新举措，形成了习近平总书记关于做好新时代人才工作的重要思想，为人才工作提供了根本遵循。

新时代以来，党对人才工作的领导全面加强，确立人才引领发展的战略地位，加强对人才的政治引领和政治吸纳，以识才的慧眼、爱才的诚意、用才的胆识、容才的雅量、聚才的良方，推动形成天下英才聚神州的良好发展环境。

2021年9月，中央人才工作会议明确提出新时代人才强国战略的宏伟蓝图，强调要“加快建设世界重要人才中心和创新高地”；党的二十大报告将“实施科教兴国战略，强化现代化建设人才支撑”作为独立章节部署；党的二十届三中全会进一步对深化人才发展体制机制改革作出系统安排。

从“十三五”规划纲要明确“实施人才优先发展战略”，到“十四五”规划纲要提出“激发人才创新活力”，再到“十五五”规划纲要部署“统筹教育强国、科技强国、人才强国建设”，推动人才工作高质量发展的要求一以贯之、层层深入，顶层设计不断完善，战略布局持续优化。

目前，我国技能劳动者总量超过2.2亿人，专业技术人员超过8000万人，研发人员总量多年来保持世界首位。一支规模宏大、结构合理、素质优良的人才队伍正在加速形成。

从“嫦娥”探月到“蛟龙”入海，从“北斗”组网到“天宫”建成，每一项重大科技成果的背后，都活跃着高层次人才的身影。战略科学家、科技领军人才和创新团队、青年科技人才、卓越工程师、大国工匠、高技术人才等各类优秀人才竞相涌现。

济济多士，乃成大业；人才蔚起，国运方兴。如今，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，“聚天下英才而用之，让更多千里马竞相奔腾”的美好图景在神州大地渐次展开。

### 实践深耕——改革创新激活人才发展动能

杭州孕育崛起的宇树科技、深度求索等科技新锐组成的“六小龙”，在人工智能、机器人、脑机接口等前沿领域持续突破、领跑行业，成为新时代创新创造的亮眼标。

“六小龙”集群式崛起，既是企业自身突围的成果，更是杭州优良创新创业生态与暖心人才政策叠加赋能的生动缩影，印证了优质人才发展环境集聚高端人才、赋能科创企业、孕育新质生产力的内在逻辑。

人才工作，关键在人，核心在用。各地各部门各单位把握人才全球化新趋势，实施更加积极、更加开放、更加有效的人才政策，进一步形成“近者悦、远者来”的引才用才格局。

聚焦战略科学家，支持其挑大梁、当主角；聚焦科技领军人才和创新团队，组建跨学科攻关团队；聚焦青年科技人才，实施托举工程助力其脱颖而出；聚焦卓越工程师和大国工匠，优化“新八级工”制度，培育高素质技术技能人才……

分层分类精准施策、靶向育才，构建起覆盖顶尖领军、青年骨干、技

能工匠全链条的人才培育体系，充分激发各类人才创新创造活力。

精准对接“国家所需”与“人才所长”，成为新时代人才工作鲜明特色。

在关键核心技术攻关领域，人才供给与重大科技任务需求实现靶向匹配，一批“卡脖子”难题被加速攻克；在乡村振兴领域，科技特派员、医疗人才“组团式”帮扶、教师支教等人才下沉机制持续完善，数十万专业才扎根基层一线；在社会治理领域，法治、金融、应急等领域专业人才队伍快速壮大，治理效能持续提升……

人才供给与时代需求同频共振、双向赋能，持续把人才优势转化为发展优势、竞争优势，为国家重大战略实施和经济社会高质量发展注入源源不断的智慧动能。

体制顺畅方能集聚人才，机制灵活方能成就人才。

显微镜下，点点绿色荧光闪动，清晰勾勒出小鼠大脑皮层神经元逆行性病变的细微轨迹。这套全新的遗传编码荧光探针系统研究成果，成为北京生命科学研究所放权科研人员自主探索，不断产出顶尖科研成果的生动缩影。

目前，北京已布局10家同类新型研发机构，分别聚焦量子科技、人工智能等前沿关键领域深耕基础研究。凭借长期稳定扶持、自主确定科研方向与经费使用、长周期里程碑评价等模式，“耐心科研”在北京新型研发机构落地见效、收获丰硕成果。

栽下梧桐树，引来金凤凰。

从“破四唯”到“立新标”，我国构建起以创新能力、实际成效和贡献价值为核心的多元人才评价机制；向用人主体放权赋能，推行揭榜挂帅等模式，不拘一格识才用才；为人才减负，深化职称制度改革，破除各类发展壁垒……一系列改革举措持续优化人才发展生态，充分释放人才创新活力，营造唯才是举、广纳贤才的良好氛围。

聚天下英才、创复兴伟业，奋进“十五五”新征程，深入实施新时代人才强国战略，持续深化人才发展体制机制改革，让各类人才各得其所、各展其长，真正形成“万类霜天竞自由”的生动局面，为以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴提供坚强人才支撑。

### 使命担当——人才引领复兴伟业新征程

2026年4月，50余名海内外知名高校硕博高层次人才来到深圳光明科学城。依托创新引才新模式，他们直接入驻园区真实科研工位，沉浸式置身顶尖科研生态与产业一线，切身

感受这里浓厚的创新氛围与优质发展平台。今年，广东继续深入实施“百万英才汇南粤”行动计划，在去年吸纳超110万高校毕业生基础上，再吸纳100万以上高校毕业生在粤就业创业。

新时代以来，我国深入实施人才强国战略，加快建设国家高水平人才高地，推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合，让各类人才在服务国家发展大局中各得其所、各展其长，为民族复兴伟业注入不竭动力。

在航天科技集团，一支以青年人才为骨干的创新团队，攻克了载人航天、月球探测等一系列“卡脖子”技术，让中国航天一步步实现从跟跑到并跑、领跑的跨越；在新能源汽车行业，大批科研人才扎根研发一线，推动电池能量密度、自动驾驶技术不断突破，助力我国新能源汽车产业领跑全球，为“双碳”目标实现提供有力支撑。

在区域协调发展大格局中，人才同样发挥着关键作用。从东部沿海的产业升级到中西部地区的创新崛起，从东北老工业基地的振兴到雄安新区的建设，各类人才主动投身国家战略，用专业能力破解发展难题。

雄安新区，一批规划、建筑、生态领域的顶尖人才齐聚一堂，围绕“未来之城”建设目标，打造绿色、智能、低碳的现代化新城；中西部地区，“人才下沉”“科技特派员”等机制持续发力，一大批专家学者扎根基层，将先进技术带到田间地头、企业车间，推动区域经济提质增效，缩小发展差距。

功以才成，业由才广。从前沿科技突破到区域产业升级，从基层治理增效到民生领域提质，各类人才以报国之志、创新之力、实干之行，将个人理想融入国家发展大局，在新征程上书写不负时代、不负人民精彩答卷。

人才强国建设的丰富实践深刻昭示，尊重人才、依靠人才、赢得人才，才能赢得未来。

聚天下英才、创复兴伟业，奋进“十五五”新征程，深入实施新时代人才强国战略，持续深化人才发展体制机制改革，让各类人才各得其所、各展其长，真正形成“万类霜天竞自由”的生动局面，为以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴提供坚强人才支撑。

(新华社北京5月15日电)

# 锚定中美关系新定位，共同书写时代答卷

新华社评论员

14日上午，国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的美国总统特朗普举行会谈。这是中美两国元首继去年10月釜山之后再次面对面会晤，也是美国总统时隔9年再次访华。在这次举世瞩目的重要会晤中，两国元首就事关两国和世界的重大问题交换意见，赞同将构建“中美建设性战略稳定关系”作为中美关系新定位，共同为中美关系这艘大船领航、掌好舵，为变乱交织的世界注入更多的稳定性和确定性。

元首外交是中美关系的“定盘星”，对中美关系发挥着不可替代的战略引领作用。习近平主席同特朗普总统身体力行，在最高层次上保持了良好交往，为中美关系的改善和发展提供了重要战略保障，也推动中美关系经历跌宕起伏实现了总体稳定。当前百年变局加速演进，国际形势变乱交织，中美两国能不能跨越“修昔底德陷阱”，开创大国关系新范式？能不能携手应对全球性挑战，为世界注入更多稳定性？能不能着眼两国人民福祉和人类前途命运，共同开创两国关系美好未来？这些都是历史之问、世界之问、人民之问，也是大国领导人需要共同书写的时代答卷。

此次会谈取得的一个重要成果，就是习近平主席同特朗普总统赞同将构建“中美建设性战略稳定关系”作为中美关系新定位，将为未来3年乃至更长时间的中美关系提供战略指引。习近平主席从四个维度深刻阐释“建设性战略稳定”的核心要义，即合作为主的积极稳定、竞争有度的良性稳定、分歧可控的常态稳定、和平共处的持久稳定。中美关系新定位，体现了对中美交往经验教训的深刻把握，贯穿着相互尊重、和平共处、合作共赢的一贯原则，有利于推动中美关系稳定、健康、可持续发展，具有重大而深远的意义。

“中美建设性战略稳定关系”不是一句口号，而应该是相向而行的行动。会谈前一天，两国经贸团队达成了总体平衡积极的成果，为两国人民和世界带来好消息。中美之间的共同利益大于分歧，中美各自成功是彼此的机遇，中美关系稳定是世界的利好。历史一再证明，中美经贸关系的本质是互利共赢，面对分歧和摩擦，平等协商是唯一正确选择。双方应当做伙伴而不是对手，相互成就、共同繁荣。要落实两国元首达成的重要共识，一道维护好当前来之不易的良好势头，进一步用好政治外交、两军沟通渠道，拓展经贸、卫生、农业、旅游、人文、执法等领域交流合作。秉持平等、尊重、互惠态度，拉长合作清单、压缩问题清单，争取更多积极进展，中美关系就能不断打开新的合作空间，更好造福两国人民和世界人民。

台湾问题是国际关系中的核心，是中美关系政治基础中的基础。会谈中，习近平主席再次向美方强调了台湾问题之于中美关系的重大意义。处理好了，两国关系就能保持总体稳定。处理不好，两国就会碰撞甚至冲突，将整个中美关系推向十分危险的境地。“台独”与台海和平稳定是中美双方最大公约数，美方务必慎之又慎处理台湾问题，恪守一个中国原则和中美三个联合公报，恪守美国历届政府在台湾问题上所作承诺，将不支持“台独”的承诺真正落到实处。这是美方应尽的国际义务，也是中美关系稳定、健康、可持续发展的必要前提。

中美关系是当今世界最重要的双边关系，承载着两国17亿多人民的福祉，关乎世界80多亿人民的利益。中美两个大国如何相处，事关国际局势根本走向和人类前途命运。世界又走到新的十字路口，中美有责任加强团结合作，携手应对全球性挑战，促进世界和平与发展。会谈期间，两国元首就中东局势、乌克兰危机、朝鲜半岛等重大国际和地区问题交换了意见，一致同意相互支持，办好今年亚太经合组织领导人非正式会议和二十国集团峰会。中美两个大国展现大国格局、拿出大国担当、发挥大国作用，多办一些有利于两国和世界的大事、实事、好事，符合国际社会普遍期待，将为世界和平与发展注入更多确定性和正能量。

风物长宜放眼量，中美关系的前景是光明的。站在新的历史起点，锚定“中美建设性战略稳定关系”新定位，加强对话沟通，妥善管控分歧，拓展务实合作，不以善小而不为，不以恶小而为之，一件事一件事去做，不断积累互信，两国定能走出一条正确相处之道，让2026年成为中美关系继往开来的历史性、标志性年份，共同开创更加美好的未来。

(新华社北京5月14日电)

# 中央宣传部、全国妇联联合发布2026年“最美家庭”

新华社北京5月15日电 为深入学习贯彻习近平总书记关于注重家庭家教家风建设的重要论述，大力弘扬社会主义家庭文明新风尚，中央宣传部、全国妇联向全社会发布2026年“最美家庭”。

刘闯、庞卫涛、赵娟娟、申芸、张国利、张耘、韩光莹、石慧、何鸿英、隋亚平等10户家庭光荣入选。他们有

的潜心钻研，在航天强国、大国工程建设一线拼搏奉献；有的携手扎根乡村，用汗水和智慧团结带领乡亲走上致富路；有的积极为爱牵线，身体力行弘扬婚恋新风；有的营造书香之家，带动邻里形成好学之风；有的全家热心公益，温情守护孤儿健康成长；有的相知相守，在国际维和任务中诠释使命担当……他们传承家庭

美德、秉持优良家风，把实现个人梦、家庭梦融入国家梦、民族梦之中，在奋斗中收获了幸福，在追梦中成就了精彩。

广大干部群众表示，小家连着大家，家事连着国事，国家好，民族好，家庭才会好。要以“最美家庭”为榜样，注重家庭、家教、家风，不断为促进家庭和睦、亲人相爱、下一代健康

成长、老人老有所养而努力，用我们每个“小家”的热气腾腾，助力祖国这个“大家”蒸蒸日上。

发布仪式现场播放了“最美家庭”先进事迹的视频短片，多角度讲述了他们的家庭故事。中央宣传部、全国妇联负责同志为他们颁发“最美家庭”证书。

(新华社北京5月15日电)



## 我国成功发射 泰景三号05A星等5颗卫星

5月15日12时33分，我国在东风商业航天创新试验区使用力箭一号遥十三运载火箭，成功将泰景三号05A/05B星、天仪50星、天雁27星、吉林一号高分03D55星共5颗卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务取得圆满成功。

(新华社)

## 五部门发布警惕“招转培”“培训贷”等风险提示

新华社北京5月15日电 人力资源社会保障部、中央网信办、教育部、公安部、金融监管总局5月15日联合发布警惕“招转培”“培训贷”等风险提示，提醒广大求职者提高风险防范意识，谨防上当受骗。

近来，一些不法分子以招聘为名进行引流，变相推销培训课程，诱导求职者支付高额费用，甚至申请贷款参加培训，严重侵害求职者合法权益，扰乱人力资源市场正常秩序。相关骗局以应届高校毕业生为主要对象，招聘与培训主体分离，分段实施欺诈，个别平台与培训机构利益捆绑，套路求职者。

典型套路是：发布虚假招聘信息进行引流，刻意贬低求职者能力，诱导求职者支付高额费用或办理贷款参加培训。有关部门提醒，求职者通过互联网或线下求职，应选择正规渠道举办的校园招聘活动或具有合法资质的正规职业中介。对于职业中介，首先要查看其是否取得人力资源服务许可证，优先选择诚信度高、经营规范的服务机构和招聘平台。

辨别招聘信息真假时，求职者可事先通过多种方式核查用人单位相关资质、经营状况和信用记录。遇到“零门槛”却承诺异常高薪的招聘信息，比如“活少钱多”“躺平赚钱”等“听上去很美”的招聘信息，需高度警惕，多查多问多防备，谨防“踩雷”“掉坑”。面对求职过程中以各种理由要求参加需支付高额费用的培训，才能够安排岗位的情况，应果断拒绝。确有需求参加培训的，应核实培训机构是否具备依法审批的许可资质，是否有不合理收费项目、贷款内容。对宣传发放国家认证证书的，应核实是否具备发证资质、证书是否在政府部门平台可查等。

签订涉及贷款的协议，务必核实放款方资质、贷款利率、还款方式及违约责任。慎重在平台注册信息及办理贷款，坚持理性借贷，避免过度负债，切勿轻信“免息分期”“低门槛、秒到账”等承诺，避免陷入非法债务纠纷。

此外，求职者要注意保留相关聊天记录、协议文本和转账凭证等，为可能的纠纷留存证据。如果落入骗局，请向人力资源社会保障部门投诉举报，或向公安机关报案。

# 今年首轮大范围持续性降雨来袭 两部门部署防汛工作

新华社北京5月15日电 记者从应急管理部获悉，5月15日至19日，我国迎来今年首轮大范围持续性降雨过程。国家防总办公室、应急管理部组织有关部门和省份会商研判强降雨发展趋势，部署南北方重点地区防汛工作。国家防总维持对广东、贵州的防汛四级应急响应。

多地，持续时间长、局地强度大，还伴有雷暴大风、短时强降水等强对流天气。各地各有关部门要做好防洪工程运用的充分准备，落实抢险救援队伍物资保障和应急保底通信手段，强化施工工地汛期安全管理和重要基础设施监测巡查，压实基层一线责任，强化基层干部安全防护，扎实做好灾害防范应对各项准备。

会商强调，前期我国南方地区降雨过程频繁、落区重叠，部分中小河流水位偏高，要把防范山洪地质灾害和中小河流洪水作为重点，紧盯山洪灾害易发区、地质灾害隐患点以及施工营地、旅游景区等重点部位，强化中小水库、涉水涉河重要基础设施、穿堤建筑物、在建工程巡查防守。

北方地区要切实做好灾害应对准备，迅速进入应急状态，密切监视天气变化，滚动预报雨情水情，加强会商研判和值班值守，加大妨碍河道行洪问题排查整治力度，提前检修疏通城市排水管网，加强各类抢险救援力量统筹，细化防汛转移避险各项准备。