

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。进入全面建设社会主义现代化国家的关键时期，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，专业技术人才超过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”



在位于中国科学院上海应用物理研究所嘉定园区的材料蠕变实验室，科研人员在放置用于建设液态燃料钍基熔盐实验堆的合金材料蠕变试验样品(2025年10月23日摄)。

新华社记者 金立旺 摄

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、高技能人才等各类优秀人才竞相涌现。

济多士，乃成大业；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识。

“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，数十万专业人才扎根基层一线；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，点点绿色荧光闪烁，清晰勾勒出小鼠大脑皮层神经元退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

浙江出台13条新政策助推民营经济高质量发展

新华社杭州5月15日电(记者 魏一骏)作为民营经济大省，浙江省委、省政府近期出台《进一步激发民间投资活力 促进民营经济高质量发展十三条措施》，以更大力度、更实举措、更优服务激发民间投资活力，推动浙江民营经济高质量发展继续走在前列。

2023年，浙江颁布实施“民营经济32条”以来成效显著，浙江省发展和改革委员会副主任张曙明表示，此次新出台13条举措政策导向十分鲜明，就是提振信心、稳定预期、支持发展，突出表现为力度更大、突破更强、落地更实三大特色。

例如在拓宽民间投资领域上，国家相关政策提出向民间资本开放铁路、核电、水电等7个领域，并提出对专项论证后具备条件的项目，民间资本持股比例可在10%以上。

浙江13条举措在此基础上增加海上风电、城市基础设施两个领域，同时要求民间资本持股比例不低于10%，其中对核电、深远海风电项目进一步明确不低于20%，并建立后续逐步提高持股比例的动态优化机制。

此次出台13条举措主要围绕科技创新、领域开放、要素改革、法治保障4个维度。除了给民营经济打开更多投资空间外，还通过“企业认定、政府认账”人才评价机

制、常态化场景开放机制、小微企业融资协调工作机制、涉企执法长效机制、破产审判府院联动机制等建设，打造民营企业高质量发展稳定安全的制度环境。

近年来，浙江省全力打造人工智能创新发展高地。张曙明介绍，下一步，浙江将支持广大民营企业深度参与“人工智能+”赋能行动，深化人工智能与科技创新、产业升级、消费促进等各领域的全方位、深层次融合，全面赋能千行百业，加速催生OPC(一人公司)、数字游民等新业态、新模式，2026年将完成50个以上“人工智能+”标杆场景建设。

纠治“开票经济”乱象 守护市场公平

记者日前从国家税务总局了解到，税务部门会同公安、市场监管等部门，深入纠治“开票经济”涉税问题，推动全国违规开票企业户数、开票金额持续下降。

发票数据显示，今年1至4月，违规招商引资企业较为集中的废弃资源综合利用、再生资源回收、矿产品建材及化工产品批发、组织管理服务、信息技术咨询服务、道路货运服务等六类行业开票金额同比下降5.9%，降幅较去年全年扩大4.6个百分点。

违规实施与税收挂钩的财政返还，招引仅从事开票业务的空壳企业落户；通过关联方之间“循环开票”等方式人为做大销售规模，以获取融资等便利……“开票经济”，靠弄虚作假炮制“数字繁荣”假象，脱离真实业务活动，扭曲资源配置，破坏市场公平，诱发“劣币驱逐良币”现象，阻碍全国统一大市场建设。

近年来，税务部门重拳整治违规开票乱象，挤出虚增营业收入“水分”，依法依规纠治“开票经济”乱象。与此同时，税务部门也在优化服务举措，切实保障企业正常开票需求，营造公平法治的税收营商环境。

为更好引导企业规范开票，税务部门编制发布了纳税人合规开具发票正面清单，为合规开具发票划定“标准线”和“警戒线”，推广“交易即开票”等举措，有效解决发票管理中存在的“不开票、开

行揭榜挂帅等模式，不拘一格识才育才；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。

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，推动动力电池能量密度、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。

在区域协调发展战略中，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，各类人才以报国之心、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、不负人民的精彩答卷。

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 记者 熊丰

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(记者 张晓洁)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。相关部门应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，是否含有不合理收费项目、贷款内容。对宣传发放国家认可证书的，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。



寻找弃婴(弃儿)生父母公告

兹有人于2023年3月2日，在嘉兴市南湖区新丰镇净相村罗家埭209乡道旁捡到女婴一名，出生日期(或者估计年龄)2023年2月12日，身体健康。

请孩子的亲生父母或者其他监护人持有效证件与南湖区民政局联系，联系电话：0573-82571232，联系地址：南湖区第二行政中心1115室。即日起60日内无人认领，孩子将被依法安置。

嘉兴市南湖区公安分局 嘉兴市南湖区民政局 2026年5月16日

福彩七乐彩 第2026054期

总销量:3734598元 基本号(●)07 08 09 10 15 23 28 特别号(*)13

| 奖等 | 中奖条件 | 中奖注数 | 奖金 |
|-----|---------|--------|----------|
| 一等奖 | ●●●●●●● | 3注 | 24347元/注 |
| 二等奖 | ●●●●●●* | 7注 | 14980元/注 |
| 三等奖 | ●●●●●● | 184注 | 1138元/注 |
| 四等奖 | ●●●●●* | 552注 | 200元/注 |
| 五等奖 | ●●●●● | 5639注 | 50元/注 |
| 六等奖 | ●●●●* | 9511注 | 10元/注 |
| 七等奖 | ●●●● | 59058注 | 5元/注 |

更多信息查询: <https://www.cwl.gov.cn> 本信息若有误以公证数据为准 2026年5月15日

福彩15选5 第2026125期

投注总额:590678元 常規号(无须排序)04 08 10 13 15

| 奖级 | 中奖条件 | 中奖注数 | 奖金 |
|-----|--------|------|---------|
| 特等奖 | 中5连4 | 0 | 0元/注 |
| 一等奖 | 5个号全中 | 47 | 4445元/注 |
| 二等奖 | 中任意4个号 | 3769 | 10元/注 |

奖池金额:307282元。 更多信息查询: <https://www.cwl.gov.cn> 本信息若有误以公证数据为准 2026年5月15日

福彩3D 第2026125期

销售总额:5902358元 中奖号码954

| 奖等 | 浙江中奖注数 | 每注奖额(固定) |
|-----|--------|----------|
| 单选 | 2400注 | 1040元/注 |
| 组选3 | 0注 | 346元/注 |
| 组选6 | 3853注 | 173元/注 |

中奖总金额:3179446元,奖池金额:1889780元。 更多信息查询: <https://www.cwl.gov.cn> 本信息若有误以公证数据为准 2026年5月15日

办理遗失声明 地址:嘉兴市迎宾馆大道99号嘉兴日报社 一楼广告受理处(仅此一地) 刊登各类公告 0573-82532309 请到嘉兴日报 (唯一热线) 联系人:小马

桐乡市青年旅游有限公司洲泉服务网点(统一社会信用代码:91330483MA2JE0LLXA) 遗失营业执照正本,声明作废。