

精益求精 勇于创新

工匠精神述评

诊 在七一勋章获得者、湖南华菱湘潭钢铁有限公司焊接顾问艾爱国的眼里，不管什么材质的焊接件，多么复杂的工艺，基本没有拿不下的活儿。

在所有焊接中，大型铜构件难度最大。因为需要在超过700摄氏度高温下，在几分钟的时间窗口内，精准找到点位连续施焊，稍不留神就前功尽弃。焊的时候皮肤绷紧，手不自觉地颤抖，不知道能坚持到第几秒。面对技术、意志力的多重考验，艾爱国将旁人望而却步的事情变成了自己的绝活。

工匠以工艺专长造物，在专业的不断精进与突破中演绎着 能人所不能 的精湛技艺，凭借的是精益求精的追求。

我国自古就有尊崇和弘扬工匠精神的优良传统。新中国成立以来，中国共产党在带领人民进行社会主义现代化建设的进程中，始终坚持弘扬工匠精神，神州大地涌现出一大批追求极致、精益求精的工匠。

中铁二局二公司隧道爆破高级技师彭祥华，能在岩层间做到精准爆破，误差控制远小于规定的最小值；金川集团铜业有限公司贵金属冶炼分厂提纯班班长潘明致数十年如一日专注于铂族贵金属高效提炼技术，能通过试剂溶解含稀有贵金属的矿渣，特定其溶液的颜色中迅速判断铜、铁等杂质含量

小到一枚螺丝钉、一根电缆的打

磨，大到飞机、高铁等大国重器的锻造，都展现出工匠们笃实专注、严谨执着的匠心。正是一代代对工匠精神的继承与发扬，我国从一个基础薄弱、工业水平落后的国家，成长为世界制造大国。

创新突破 诠释 中国创造

在激烈的市场竞争和转型升级压力下，工匠精神 被赋予以创新为导向、以技术为生命、以质量为追求的新内涵。

伴随着 天问一号 探测器着陆，特种绳索制造方 青岛海丽雅集团技术团队走进大众视野。

深空探索充满难以预料的风险。探测器从高空进入火星大气，超高速摩擦和巨大冲击力对着陆伞绳与着陆器之间连接处的耐高温性能要求极高。

为了解决这一重要课题，该技术团队一年多来日夜攻关，仅选择材料就返工40余次。整个过程很煎熬，但最终我们的技术经受住了考验。技术团队中心副主任徐连龙回忆。

一根绳索，让这个团队站上了中国特种绳缆的高峰。

支撑创新驱动的根本是创新型人才，其中包括能工巧匠和高级技师。我国有超过1.7亿技能人才活跃在各行各业。大国工匠们凭借丰富的实践经验和不懈的创新进步，实现了一项项工艺革新，完成了一系列技术攻

坚。他们是支撑中国制造的重要力量，也是锻造 创新中国 的劳动者大军。

中集来福士海洋工程有限公司管路班班长杨德将，参与数十个大型海工项目建造，先后攻克多项被国际厂商垄断的钻井系统技术瓶颈；从我国第一座公路钢箱梁斜拉桥，到第一座采用整体节点焊接结构的钢桁梁桥，中铁宝桥集团有限公司电焊特级技师王汝运不断刷新焊接工艺的极限。

一大批产业劳动者勇于创新、追求卓越 的干劲，彰显工匠精神的时代气息，折射出共产党人顽强拼搏、锐意进取的时代精神。

薪火接续 传承 中国风范

只需在车间缓步走过，就能从机器轰鸣声中准确找出故障原因。

从普通工人成长为柴油机装调与试验技能人才，在一汽解放大连柴油机有限公司的高级技师鹿新弟看来，过硬的基本功源于带他入行的师傅。

发动机是精密仪器，一分一毫不能马虎。师父严谨的工作态度，为我打下了很好的基础。

如今，鹿新弟有了自己的劳模创新工作室、技能大师工作室。他制定目标，在2025年之前，带领工作室成员取得一系列科技创新进步。

工匠精神的 在不断接力中传承中国风范。

铸工状元 董礼涛的 国家级技能大师 工作室已完成各类创新成果近百项，取得28项国家专利、命名操作法3项；成立于2015年的 韩舒技师创新工作室，长期深耕变电站升级建设，截至目前已有10多项发明获得实用新型专利 老师傅展现榜样力量，青年人迸发拼搏热情，匠心技艺的传帮带，加快了产品更新换代节奏，更为产业储备了后续人才。

2020年12月10日，习近平总书记在致首届全国职业技能大赛的贺信 中提出 培养更多高技能人才和大国工匠，并发出 走技能成才、技能报国之路 的号召，对广大劳动者特别是青年一代是巨大的鼓舞。

通过举办职业技能大赛鼓励更多青年人走技能成才之路；大力发展技工教育，逐步提高技能人才待遇，拓宽技能人才发展通道 近年来，国家通过一系列政策、举措，努力让技术工人在发展上有空间、经济上有保障，大力培育尊崇工匠精神的社会风尚。

择一事终一生 的执着专注，

干一行专一行的精益求精，

偏毫厘不敢安的一丝不苟，

千万锤成一器的追求卓越 我们相信，以工匠精神激励更多劳动者争

中外大学生社会实践周 北京交流营举办

本报讯（中青报 中青网记者李川）9月26日，由全国青联、全国学联主办的 中外大学生社会实践周 北京交流营在北京开幕。来自全国30所高校、39个国家的100多名中外大学生代表抵京参加了为期3天的交流营活动。

交流营期间，中外大学生一起参观了中国共产党历史展览馆，共同探寻中国共产党穿越时代的革命精神，亲身感受中国共产党党心全意为人民服务的宗旨和行动。同时，他们还拜会了全国政协，与全国政协的青年干部进行座谈交流，深入了解中国特色社会主义的政治制度；参观考察北京2022年冬奥会场馆，并参加 中外大学生社会实践周 北京分享会。

分享会上，来自中国、美国、埃塞俄比亚、日本、巴基斯坦、泰国、也门7个国家的师生代表作了交流发言，分享了参加暑期社会实践的体验和感受。分享结束后，各国学生还共同表演了 诗合天下，共筑未来 原创节目，通过吟诵各国经典诗歌表达了共建人类命运共同体 的倡导和期待。最后，留学生集体演唱了他们自创的 手牵手 英文歌曲，将分享会推向高潮。

中外大学生社会实践周 活动由全国青联、全国学联发起，各地团委大力支持，30余所院校积极参与。活动自今年7月启动以来，共组织70多个国家500多名中外大学生参加。主办方希望通过中外大学生深入农村、社区、企业等城乡基层开展社会实践，让外国留学生进一步加深对当代中国的认知和理解，了解中国共产党的历史和执政理念，在融入中国社会的过程中更好地学习成才，并将自己眼中真实的中国和中国共产党传递到世界各地。

（上接1版）

闭幕式上，赵一德将全运会会旗交还给苟仲文，苟仲文将会旗移交作为第十五届全运会承办单位代表的广东省省长马兴瑞、香港特别行政区行政长官林郑月娥、澳门特别行政区行政长官贺一诚。第十五届全运会将于2025年在广东、香港、澳门举办。

第十四届全运会于9月15日在西安开幕，设35个竞技比赛项目和19个群众体育赛事共计595个项目，共有1.2万余名运动员和1万多名群众运动员参加。有9人1队12次创12项世界纪录，1人1队2次创2项亚洲纪录，15人1队24次创24项全国纪录。闭幕式上还举行了主题为《筑梦奋进》的文体展演。

精益求精 撑起 中国制造

一把焊枪，能在眼镜架上 引线绣花，能在紫铜锅炉里 修补缝纫，也能给大型装备 把脉问

诊

。工匠始终以精益求精、一丝不苟、追求卓越。

2020年11月24日，在全国劳动模范和先进工作者表彰大会上，习近平总书记高度评价了工匠精神 的深刻内涵，强调劳模精神、劳动精神、工匠精神 是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神的生动体现，是鼓舞全党全国各族人民风雨无阻、勇敢前进的强大精神动力。

工匠精神 撑起 中国制造

一把焊枪，能在眼镜架上 引线绣花，能在紫铜锅炉里 修补缝纫，也能给大型装备 把脉问

诊

。工匠始终以精益求精、一丝不苟、追求卓越。

2020年11月24日，在全国劳动模范和先进工作者表彰大会上，习近平总书记高度评价了工匠精神 的深刻内涵，强调劳模精神、劳动精神、工匠精神 是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神的生动体现，是鼓舞全党全国各族人民风雨无阻、勇敢前进的强大精神动力。

工匠精神 撑起 中国制造

一把焊枪，能在眼镜架上 引线绣花，能在紫铜锅炉里 修补缝纫，也能给大型装备 把脉问

诊

。工匠始终以精益求精、一丝不苟、追求卓越。

2020年11月24日，在全国劳动模范和先进工作者表彰大会上，习近平总书记高度评价了工匠精神 的深刻内涵，强调劳模精神、劳动精神、工匠精神 是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神的生动体现，是鼓舞全党全国各族人民风雨无阻、勇敢前进的强大精神动力。

工匠精神 撑起 中国制造

一把焊枪，能在眼镜架上 引线绣花，能在紫铜锅炉里 修补缝纫，也能给大型装备 把脉问

诊

。工匠始终以精益求精、一丝不苟、追求卓越。

2020年11月24日，在全国劳动模范和先进工作者表彰大会上，习近平总书记高度评价了工匠精神 的深刻内涵，强调劳模精神、劳动精神、工匠精神 是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神的生动体现，是鼓舞全党全国各族人民风雨无阻、勇敢前进的强大精神动力。

工匠精神 撑起 中国制造

一把焊枪，能在眼镜架上 引线绣花，能在紫铜锅炉里 修补缝纫，也能给大型装备 把脉问

诊

。工匠始终以精益求精、一丝不苟、追求卓越。

2020年11月24日，在全国劳动模范和先进工作者表彰大会上，习近平总书记高度评价了工匠精神 的深刻内涵，强调劳模精神、劳动精神、工匠精神 是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神的生动体现，是鼓舞全党全国各族人民风雨无阻、勇敢前进的强大精神动力。

工匠精神 撑起 中国制造

一把焊枪，能在眼镜架上 引线绣花，能在紫铜锅炉里 修补缝纫，也能给大型装备 把脉问

诊

。工匠始终以精益求精、一丝不苟、追求卓越。

2020年11月24日，在全国劳动模范和先进工作者表彰大会上，习近平总书记高度评价了工匠精神 的深刻内涵，强调劳模精神、劳动精神、工匠精神 是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神的生动体现，是鼓舞全党全国各族人民风雨无阻、勇敢前进的强大精神动力。

工匠精神 撑起 中国制造

一把焊枪，能在眼镜架上 引线绣花，能在紫铜锅炉里 修补缝纫，也能给大型装备 把脉问

诊

。工匠始终以精益求精、一丝不苟、追求卓越。

2020年11月24日，在全国劳动模范和先进工作者表彰大会上，习近平总书记高度评价了工匠精神 的深刻内涵，强调劳模精神、劳动精神、工匠精神 是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神的生动体现，是鼓舞全党全国各族人民风雨无阻、勇敢前进的强大精神动力。

工匠精神 撑起 中国制造

一把焊枪，能在眼镜架上 引线绣花，能在紫铜锅炉里 修补缝纫，也能给大型装备 把脉问

诊

。工匠始终以精益求精、一丝不苟、追求卓越。

2020年11月24日，在全国劳动模范和先进工作者表彰大会上，习近平总书记高度评价了工匠精神 的深刻内涵，强调劳模精神、劳动精神、工匠精神 是以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神的生动体现，是鼓舞全党全国各族人民风雨无阻、勇敢前进的强大精神动力。

工匠精神 撑起 中国制造

一把焊枪，能在眼镜架上 引线绣花，能在紫铜锅炉里 修补缝纫，也能给大型装备 把脉问

诊

聚天下英才而用之

（上接1版）

新思想领航定向

办好中国的事情，关键在党，关键在人，关键在人才。

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。人才资源作为经济社会发展第一资源的特征和作用更加明显，人才竞争已经成为综合国力竞争的核心。

2013年10月，在欧美同学会成立100周年庆祝大会上，习近平总书记对时代发展大势作出科学判断，深刻阐明了人才工作与实现中华民族伟大复兴中国梦之间的内在联系，深刻阐明了人才资源、人才竞争在综合国力竞争中的关键作用。

从2012年在广东考察工作时指出，哪个国家拥有人才上的优势，哪个国家最后就会拥有实力上的优势，到2014年明确批示，择天下英才而用之，关键是要坚持党管人才原则，遵循社会主义市场经济规律和人才成长规律。从2014年与北京师范大学师生代表座谈，到2016年出席全国高校思想政治工作会议，再到2021年赴清华大学考察，习近平总书记对党管人才作出专门强调，对教育和人才始终念兹在兹，反复强调党和国家事业发展对高等教育的需要，对科学知识和优秀人才的需要，比以往任何时期都更为迫切。

围绕中心 服务大局

为经济社会发展提供强有力

人才支撑

人才成就事业发展，事业发展造就人才。

党的十八大以来，人才工作紧紧嵌入国家经济社会发展全局，目标任务瞄准战略需求来确立，政策措施围绕战略实施来制定，工作成效根据战略成果来检验，国家重大战略部署到哪里，人才工作就跟进到哪里、服务到哪里。

对接京津冀协同创新发展。编制出台《京津冀人才一体化发展规划（2017-2030年）》，推动形成区域共同人才市场，推进干部人才双向挂职，围绕疏解北京非首都功能、雄安新区规划建设等重点工程，以人才一体化发展 先手棋 带动京津冀协同发展 大棋局。

服务粤港澳大湾区建设。《粤港澳大湾区大湾区发展规划纲要》坚持人才优先发展，提出一系列务实举措：支持粤港澳高校合作办学，鼓励联合共建优势学科、实验室和研究中心 支持珠三角九市借鉴港澳吸引国际高端人才 的经验做法加快建设粤港澳人才合作示范区

保障海南自由贸易港建设。2019年中组部等7部门联合印发《关于支持海南开展人才发展体制机制创新的实施方案》。一连串政策利好纷纷落地：高端紧缺人才的个人所得税实际税负超过15%的部分予以免征；允许境外理工农医类高水平大学在海南独立办学；开放执业资格考试，推进境外执业资格互认

服务脱贫攻坚和乡村振兴。党中央作出一系列重要部署，引导各类人才下沉，在广阔天地中成长成才。2015年起，中组部牵头组织开展教育医疗人才 组团式 援藏援疆援青，极大地提升了当地的教育医疗卫生水平。2019年，中央办公厅印发《关于鼓励引导人才向艰苦边远地区和基层一线流动的意见》，在工资待遇、职称晋升、人才使用、创业扶持等方面提出了一揽子倾斜政策，让人才下得去、待得住、干得好。今年2月，出台《关于加快推进乡村人才振兴的意见》，提出建立健全乡村人才培养、引进、管理、使用、流动、激励等一整套政策体系。

一批批面向艰苦边远地区、面向西部、面向基层一线的人才项目结出累累硕果。

党的十八大以来，累计选派2596名博士服务团成员到西部地区服务，培养2791名 西部之光 访问学者，组织54.6万名教师、医生、科技人员、社会工作者、文化工作者等各类人才奔赴边远贫困地区、边疆民族地区和革命老区服务。

实施 牵手计划，推动东西部地区

开展人才结对帮扶；扩大农村和贫困地区定向招生专项计划实施规模，重点高校录取农村和贫困地区学生累计达70万人；青海会同水利部在玉树等藏族自治州开展水利专业人才 订单式 培养 各类人才在服务西部建设、服务基层一线中锻炼成长，带动西部地区本土人才培养取得突破性进展，产生了一 种下一棵树，成长一片林 的示范效应。

服务高质量发展和高水平科技自立自强。从战略高技术领域取得新跨越，到高端产业取得新突破；从民生科技领域取得显著成效，到国防科技创新取得重大成就 处处都闪耀着人才的身影，凝结着人才的智慧和汗水。在抗击新冠肺炎疫情过程中，广大人才攻坚克难、集智攻关，在治疗、疫苗研发、防控等多个重要领域发挥重要作用，为统筹推进疫情防控和经济社会发展提供了有力支撑、作出了重大贡献。

朝中心聚焦，为大局助力。从创新驱动发展到高水平科技自立自强，从长江经济带发展到 一带一路 建设，人才链、产业链、创新链深度融合，为我国经济社会发展提供了强大的人才支撑。

海纳百川 引才用智

人才对外开放的大门越开越大

不拒众流，方为江海。

习近平总书记指出：一个国家对外开放，必须首先推进人的对外开放，特别是人才的对外开放。

党的十八大以来，按照党中央部署，各地各部门各单位把握人才全球化新趋势新特点，实施更加积极、更加开放、更加有效的人才政策，创新方式方法，完善工作举措，大力推动人才国际交流合作。

2013年至2019年，我国出国留学人数从41.40万人增长到70.35万人，留学回国人数从35.35万人增长到58.03万人。人才，已经成为我国与全球加速互动的重要纽带。

人才走出去 步伐加快。采取留学进修、访问学者、联合培养、项目合作等方式开展互惠共享的人才交流。国家公派出国留学项目累计派出18万余人，教育部、人力资源和社会保障部选派高校教师、博士后海外访学1.7万余人 科技部支持科技人员 走出去 110余万人次、出国（境）培训超过23万人 对提高人才创新能力、增强人才竞争力发挥了重要作用。

人才回国（来华）更加便利。2013年，《中华人民共和国外国人入境出境管理条例》增设 人才签证（R签）类别，面向国家急需紧缺的外国高层次人才和专门人才开放。2017年，全面实施外国人入境工作许可制度，实行外国人分类管理，建立健全统一、权威、高效的外国人才管理体制。截至目前，全国累计发放外国人工作许可可超过70万份。2019年，国家移民局在全国范围内推广12条移民与出入境便利政策，扩大外国人申请办理永久居留、长期签证和居留许可的对象范围 一系列政策措施，发出了广聚天下英才的积极信号，受到普遍欢迎。

人才来了，还要工作有平台、生活有保障。针对海外回国（来华）人才反映的医疗、养老、住房、子女教育等问题，中央和各地各部门纷纷制定出台具体举措，着力打造具有国际竞争力和吸引力的环境条件。江苏建设 海智湾 国际人才街区，以一站式 服务打造归国人才首站。上海、广东、湖南等地实施 人才贷 等专属金融服务 扶持海外人才创新创业。杭州推出 人才生态37条，福州打造留学人员创业园 回国（来华）人才深深感到，融入感和归属感增加，后顾之忧减少，干事创业劲头更足了。

栽下梧桐树，引来金凤凰。这些年来，近者悦、远者来 的引才用才格局

进一步形成，我国逐步从世界最大人才流出国转变为主要人才回流国，正在成为创新型人才高度集聚、创新要素高度整合、创新活动高度活跃的全球化人才高地。

高端引领 整体推进

着力培养造就各行各业高素质人才

一年之计，莫如树谷；十年之计，莫如树木；终身之计，莫如树人。

人才工作，基础在培养，难点也在培养。今年4月，习近平总书记在清华大学考察时鲜明指出，中国教育是能够培养出大师来的 我们要有这个自信。这些年来，党中央坚持高端引领、整体推进，加快构建科学的人才培养体系，着力培养更多适应高质量发展、高水平自立自强的各类人才。

教育的基础性、先导性、全局性地位和作用更加凸显

党的十八大以来，财政性教育经费支出占当年国内生产总值比例连续8年保持在4%以上，2019年国家财政性教育经费支出首次超过4万亿元。着眼促进人才供给和需求相适应，建立高校学科专业、类型、层次和区域布局动态调整机制。探索建立创新创业导向的人才培养机制，产学研用结合的协同育人模式日趋完善。高校建设200多个基础学科拔尖学生培养基地，实施一流专业建设 双万计划，清华大学 学堂班 等一批实验项目作出有益探索。2020年全国研究生毕业人数72.9万人，比2012年增加24.3万人，增幅达50%。

重点领域 培养工程渐成体系

2012年，启动国家高层次人才特殊支持计划，围绕建设创新型国家的战略部署，遴选自然科学、工程技术和哲学社会科学领域的杰出人才、领军人才和青年拔尖人才，实行特殊政策、特殊支持。9年来，共遴选支持6000余名人才，上百人成长为两院院士，数百名青年人才成长为 长江学者 等高层次人才。

国家杰出青年科学基金 优秀青年科学基金 百人计划 博士后创新人才支持计划 上下贯通、各具特色的人才培养支持计划体系不断完善，有力促进人才快速成长。

各行业领域 专门人才培养统筹推进

高技能人才振兴计划、企业经营管理人员素质提升工程、农业科研杰出人才培养计划等稳步实施，每年培养培训行业人才数以百万计。

实施以育人育才为中心的哲学社会科学整体发展战略，坚持将政治建设放在人才遴选培养的首要位置，初步形成一支队伍齐全、梯队衔接的哲学社会科学人才队伍，全国中级职称以上社科研究人员达到51万余名。

这些年来，人才投入优先保障，2020年全年全社会研发经费达2.44万亿元，居世界第二。高水平人才队伍总量持续扩大，人才引领创新的作用不断显现，目前我国两院院士共1600余人，中央和部门人才计划、基金项目入选者数万人，享受国务院特殊津贴专家数十万人，各类专业技术人才达千万人。参加 嫦娥五号 任务的青年人才平均年龄为32.5岁，最年轻的系统指挥员1996年出生

人才培养的丰硕成果，有力支撑着中华民族迎来从站起来、富起来到强起来的伟大飞跃，书写更加辉煌的篇章。

放权松绑 激发活力

体制机制改革让 人才红利

加速释放

事业能否快速发展关键在人才，人才活力能否充分释放关键在体制机制。

习近平总书记强调，要 打通人才流

动、使用、发挥作用中的体制机制障碍 使各方面人才各得其所、尽其所长。党的十八大以来，党中央以放权、松绑为核心，推动人才发展体制机制改革全面提速，中国特色人才制度体系的 四梁八柱 基本形成。

2016年2月，党中央印发《关于深化人才发展体制机制改革的意见》，这是中央层面出台的我国第一个人才发展体制机制改革综合性文件。随后，中央和国家机关相关部门配套出台政策140余项，各省市出台改革政策700多项，体制机制改革呈现密集创新突破态势。

改革人才管理体制，落实人主体自主权。推动人才管理职能部门简政放权，消除对用人单位主体的过度干预。国务院连续7批取消职业资格许可和认定事项433项，累计取消70%以上。北京探索在新型研发机构实行无级别、无编制、无固定预算的新型管理体制。

分类推进人才评价机制改革，更好发挥人才评价 指挥棒 作用。深化职称制度改革，不论论文作为评价应用型人才的限制性条件，不对外语和计算机应用能力考试搞 一刀切。2018年10月，科技部、教育部等5部门联合开展清理 唯论文、唯职称、唯学历、唯奖项 专项行动，对各类科技评价活动进行全面清理和整改。中组部牵头开展人才计划优化整合，建立同层级人才计划申报互斥机制，防止和纠正对同一人才重复支持甚至各类人才 帽子 满天飞、人才评价简单与 帽子 挂钩、人才工作成效直接与 帽子 衔接等问题。

改革人才激励机制，充分调动人才创新创业积极性。从改革收入分配政策入手，推广完善与工作业绩紧密联系、以增加知识价值为导向、以市场评价要素贡献并按贡献分配的激励机制。修订后的促进科技成果转化法就提高科技人员奖励比例作出规定。中科院深圳先进院推行 楼上创新楼下创业，累计孵化企业1248家。

改革科研经费使用管理，建立以信任为前提的人才使用机制。《关于改革完善中央财政科研经费管理的若干意见》的出台，剑指科研经费管理的痛点难点问题，从下放预算调剂权、提高间接费用比重、加大人才绩效激励力度等方面给出硬招实招，为科研人员松绑，赢得科研人员纷纷点赞。中国航天科技集团等单位推进放权改革，赋予衍衍科技专家、创新领军人才更大的技术路线决策权、经费支配权、资源调动权。

改到真痛处，催生新活力。向用人主体放权，为人才松绑，破除人才发展的桎梏，强大的人才引擎为我国推进高质量发展提供了澎湃动力。

强化领导 优化环境

识才爱才敬才育才在全党全

社会蔚然成风

2021年6月29日，庆祝中国共产党成立100周年 七一勋章 颁授仪式在人民大会堂金色大厅隆重举行。29个名字熠熠生辉，回收卫星 概念提出者陆元九、高原医学事业开拓者吴天一、大国工匠 艾爱国等多位专家人才赫然在列。

这是中国共产党尊重人才、礼敬人才的一个缩影。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央坚持党管人才原则，全面加强党对人才事业的领导，以爱才的诚意、用才的胆识、聚才的良方，主动作为成天下英才聚神州、万类霜天竞自由的人才发展环境。

党管人才的领导体制和工作格局不断完善 党政军民学，东西南北中，党是领导一切的。

紧紧围绕管宏观、管政策、管协调、管服务的 四管 职责，抓住影响全局和人才关注的重大问题，加强宏观协调，注重区域统筹，突出改革创新，狠抓督促指导，确保党中央关于人才工作的决策部署落到实处。

党委统一领导，组织部门牵头抓总，有关部门各司其职、密切配合，用人单位发挥主体作用、社会力量广泛参与的党管人才工作格局日益完善。各省市党委以及地市级、县级党委均成立人才工作领导小组。

一些省市区建立人才工作目标责任制，创新开展省、市、县三级人才工作专项述职。一些地方成立人才工作局、招才局、引才办等专门的人才工作机构。

对人才的政治引领、政治吸纳进一步加强

人心是最大的政治，共识是奋进的动力。

这些年来，开展高层次人才国情研修、国情考察、咨询服务、健康体检等活动，已经形成制度化安排。有关部门累计举办高层次人才国情研修班130余期，参与人数达1万余名。

中组部会同有关部门和单位组织400多位专家深入革命老区、脱贫攻坚一线开展咨询服务活动，组织近千名专家到北戴河、武夷山休假，组织在京院士专家集中体检6000人次，切实增强人才的认同感和向心力。

提升国防科工特殊一线骨干人才激励保障水平，在薪酬待遇、医疗保健、子女入学等方面出台政策，将党和国家对特殊人才的关心关爱落实落细。

2017年，中央办公厅印发《关于进一步加强党委联系服务专家工作的意见》，各级党委（党组）分层分类确定联系服务专家对象，在政治上充分信任、思想上主动引导、工作上创造条件、生活上关心照顾，实现 增人数 和 得人心 有机统一。

人才发展环境稳定向好 环境好，则人才聚、事业兴。

党中央在重大纪念活动中都邀请各领域优秀人才代表参加观礼，作出重大决策之前都广泛征求专家学家的意见建议。习近平总书记连续多年出席党大会、国务院隆重举行的国家科学技术奖励大会，对罗阳、李保国、黄大年、南仁东等新时代优秀知识分子典型事迹作出重要指示批示，为疫情防控中作出突出贡献的钟南山、张伯礼、张定宇、陈薇颁授勋章奖章 一系列举措向全社会释放出大兴识才爱才敬才育才之风的强烈信号。

浙江推行 最多跑一次 改革，在各级政府行政服务中心设立人才服务专窗，一口受理、限时办结。重庆、四川推进人才对等互认，助力成渝地区双城经济圈建设。深圳在全国设立首个法定 人才日，鲜明表达对人才的尊重与礼遇，传递出建设人才高地的信心决心。

爱国奋斗精神得到弘扬 榜样是 看得见的哲理。

2017年12月，习近平总书记对西安交大老教授的来信作出重要指示，充分肯定交大 西迁人 的爱国奉献精神。

2018年6月，中组部、中宣部联合发文，在广大知识分子中深入开展 弘扬爱国奋斗精神、建功立业新时代 活动，广泛宣传先进典型，深刻诠释新时代爱国奋斗精神。一时间，黄旭华、袁隆平、屠呦呦等至诚报国、无私奉献的科学家，已然成为大众热捧的 明星。

济多士，乃成大业；人才蔚起，国运方兴。面对世界百年未有之大变局，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，加快推进人才强国战略，让广大人才创新创业活力充分迸发，让各路高贤明中国才智竞相涌流，中华民族伟大复兴的中国梦一定能如期实现！

新华社北京9月27日电