



# 中办国办印发《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》

**本报讯** 中共中央办公厅、国务院办公厅近日印发《关于新时代进一步加强科学技术普及工作的意见》。

《意见》提出，科学技术普及是国家和社会普及科学技术知识、弘扬科学精神、传播科学思想、倡导科学方法的活动，是实现创新发展的重要基础性工作。

《意见》指出，要坚持党的领导，突出科普工作政治属性，践行社会主义核心价值观，大力弘扬科学精神和科学家精神。要坚持服务大局，厚植创新沃土，以科普高质量发展更好服务党和国家中心工作。要坚持统筹协调，树立大科普理念，坚持开放合作，推动更大范围、更高层次、更加紧密的科普国际交流。

到2025年，科普服务创新发展的作用显著提升，公民具备科学素质比例超过15%，全社会热爱科学、崇尚创新的氛围更加浓厚。到2035年，公民具备科学素质比例达到25%，科普服务高质量发展能效显著，科学文化软实力显著增强，为世界科技强国建设提供有力支撑。

# 确保党始终成为坚强领导核心

## ——党的十八大以来毫不动摇坚持和加强党的全面领导述评

### 领航中国

**编者按：**党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央团结带领亿万人民踔厉奋发、勇毅前行、团结奋斗，领航中国号巨轮破浪前行，推动党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革。即日起，本报开设“领航中国”专栏，敬请关注。

新华社记者 高蕾 张研 董博峰

党的第三个历史决议总结新时代党和国家事业取得的历史性成就、发生的历史性变革，其中“坚持党的全面领导”居于首位。

万山磅礴，必有主峰。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央旗帜鲜明坚持和加强党的全面领导，将其作为开创事业新局面的重中之重，为新时代党和国家事业发展提供根本保证。

“党的领导是党和国家事业不断发展的‘定海神针’”

“没有中国共产党，就没有新中国，

就没有中华民族伟大复兴。”

庆祝中国共产党成立100周年大会上，习近平总书记的话语响彻神州大地。那句诞生于战火纷飞年代的话语在新时代得到了新的扩展，成为亿万人民的一致共识。

“必须加强和改善党的领导，充分发挥党总揽全局、协调各方的领导核心作用”。2012年11月17日，刚刚当选中共中央总书记的习近平在主持十八届中央政治局第一次集体学习时，就对坚持党的领导提出明确要求。随后，总书记不断深化这一重大论述——

“中国最大的国情就是中国共产党的领导”；

“党政军民学，东西南北中，党是领导一切的”；

“中国共产党领导是中国特色社会主义最本质的特征，是中国特色社会主义制度的最大优势”；

“坚持党的全面领导是坚持和发展中国特色社会主义的必由之路”……

习近平总书记以一系列重要论述深刻阐述了坚持党的全面领导的极端重要性和科学内涵，为统一全党全国人民思想提供了理论指南。

(下转第3版)

# 匠心荣光闪耀湖湘

## ——大国工匠技术交流活动侧记

本报记者 郝赫 王鑫 方大牛

“欢迎大国工匠来为我们传经送宝！”9月3日，株洲九方装备股份有限公司迎来一批“重量级”客人：“火箭心脏焊接人”高凤林，“中国第一代高铁工人”李万君，“中国质量工匠”巩鹏……每位大国工匠都令现场的技术工人激动不已。

一天前，近60位来自全国各行各业的顶尖工匠齐聚首届大国工匠论坛，共话高技能人才培养热题，引来各方瞩目。一天后，大国工匠又兵分两路，马不停蹄赶往长沙、株洲两地重点企业开展技术攻关和座谈交流活动。

时序金秋，湖湘这片热土上匠心熠熠闪耀。仰望大国工匠的执着坚守和精湛技艺，可见强国圆梦的信心与力量。

### 大国工匠现场“开诊”

“如何避免车削过程中的铁屑缠绕”“怎样提升短缝机器人焊接的效率”……听说有大国工匠要来，各企业的技术骨干们翘首以盼，早早精心准备了数道技术“难题”。

“这些来自生产一线难题都是困扰大家已久的，在目前的技术攻关中尚未取得突破。有这次难得的机会，肯定希望各位工匠在方向性和具体操作上给予指导。”中车株洲电机有限公司副总经理、工会主席余乐的话，说出了技术骨干们对这次技术攻关的热切期盼。

攻关现场，大国工匠和技术骨干们凑在一起，就难题一一探讨。遇到当下难以明确的问题，高凤林说：“我们可以互相留下联系方式。今天解决不了的，后续我们继续解决。”

与此同时，在长沙，韩利萍、杨金安等大国工匠先后来到三一集团18号灯塔工厂车间、铁建重工数字化指挥控制中心等，分别了解企业技术人才培养、高技能人才作用发挥和专利技术运用等情况，与一线技术工人讨论沟通。

论坛前后，来自天南海北的大国工匠齐聚湖湘，展开充分研讨交流。他们之中，有人来自航空航天、制造业领域，有人来自能源资源勘探冶炼、交通和建设领域，还有人来自电子科技和通信、手工技艺领域，他们干一行、爱一行、钻一行，成长为各自领域的顶尖人才，又以“执着专注、精益求精、一丝不苟、追求卓越”的工匠精神，满怀赤诚之心，和同行切磋交流，为青年技术人才指点迷津，在一次次思想“碰撞”中擦出更亮的火花。

### 让崇尚工匠成为风尚

这段时间，论坛的举办地长沙满满都是浓厚的“工匠”氛围——长沙一江两岸，绚丽夺目的光影变幻吸引大批市民游客驻足，楼宇、夜幕组成的巨幅画卷上，“向大国工匠学习致敬”的金字、大国工匠的肺腑誓言和北斗卫星、“蛟龙号”等大国重器元素在盛大的主题灯光秀中耀眼夺目；

(下转第3版)

## 感受守护网络安全的“黑科技”

可应用于企事业单位的新型网络安全、泄密溯源技术，可守护每个人网络安全的视频深度检测、诈骗电话防范等系统，关乎广大车主的车联网安全应用……9月4日，2022年国家网络安全宣传周网络安全博览会在安徽省合肥市举办，诸多网络安全新技术、新应用亮相现场。

本次博览会以“网络安全为人民，网络安全靠人民”为主题，系统展现我国在网络安全关键核心技术自主创新等方面取得的成绩，展望网络安全未来发展趋势。

图为9月4日一家参展企业代表在演示反诈知识VR互动体验项目。

新华社记者 刘军喜 摄



## 山东泰安市总搭建平台挖掘高技能人才

# 产业链上育新才

**本报讯**（记者田国鑫 通讯员崔向河 鹿玉强）“是荣誉，也是责任，更重要的是为产业链产能融合、技术革新、技艺提升提供了宝贵的切磋平台。”日前，山东泰山数字经济工匠学院正式揭牌，“齐鲁工匠”、中国重汽集团泰安五岳公司生产班长李彬受聘劳模导师团导师时表示。

泰山数字经济工匠学院与泰安市

总工会以往设立的工匠学院有所不同，该院依托泰安市数字经济产业链云计算服务链主企业——山东众志电子有限公司，通过原有的职业培训学校提升改造，聘请专家导师团、劳模导师团和工匠导师团导师28人，重点服务当地数字产业链，为泰安传统产业进行数字化改造赋能。

把工匠学院建在产业链上，是泰安

市总工会主动推动工会工作融入和服务产业链发展、实现工会工作向工业强市聚焦、引领百万职工向工业强市聚力的探索尝试。

据介绍，泰安市第十二次党代会作出实施新型工业化强市建设的战略部署，确定着力建设高端装备制造、新材料、现代食品、数字经济等13条产业链。“新型工业化不但需要高精尖的研

发型人才，更需要一大批在一线具体操作的工匠型技能人才。”泰安市人大常委会副主任、市总工会主席蒋永斌说，当地工会组织深度融入发展大局，精准助力新型工业化强市建设，围绕服务产业链发展先后推出了一系列措施。

经济主战场到哪，工会工作就跟进到哪。“泰安市产业链涉及企业共959家，已建会企业585家，其中新建工会180余家，新发展会员6700余人。”泰安市总工会党组书记、常务副主席郭青说，围绕13条产业链建链、延链、补链、强链，泰安市总工会正搭建一批工会融入和服务产业链的标准化服务平台，挖掘选拔出一批大数据、人工智能等数字领域高技能职工队伍。

## 全总机关江苏蹲点工作组沉入一线，提升基层工会规范化建设水平

# “零距离”听心声解难题

### 跨作风解难题 促发展保稳定

本报记者 黄洪涛 王伟

“请问一下，我孩子今年刚考上大学，但是家里贫困，我能不能申请到助学金？”“工会有‘金秋助学’政策，您可以了解一下。”“我还不是工会会员，要怎么加入呢？”“您扫码填一下资料就可以申请了，我们会组织审核。”

……

这是一位快递员和全总机关江苏蹲点工作组之间的对话。近日，苏工暖“新”行动——“8+X”综合服务集市江北新区专场活动举行，全总机关江苏蹲点工作组在现场设置咨询台，面对面回答职工群众提问。

自6月进驻南京江北新材料科技园以来，全总机关江苏蹲点工作组沉入基

层一线，紧锣密鼓赴企业走访调研，倾听职工心声，宣讲工会法规政策，帮助解决实际问题，着力提升基层工会规范化建设水平。

### 密集调研 开展政策宣讲

工作组先通过电话、视频等形式，对接南京市江北新区总工会和新材料科技园工会联合会，收集相关基础材料，了解基层工会工作开展情况、遇到的困难和存在的问题。同时，专题组织学习《工会法》、产业工人队伍建设改革、新就业

形态劳动者权益保障、工会信访工作等相关业务知识。

华能南京电厂、南钢集团、南京绿叶制药有限公司、南京中网卫星通信公司……工作组开展了紧锣密鼓的走访调研，每到一家企业，工作组都认真参观厂房车间、创新工作室、职工小家，看望慰问一线职工群众，并与企业负责人、工会干部和职工座谈交流，了解企业诉求，倾听职工心声，摸清梳理职工现实需要和工会工作薄弱环节，分门别类推动问题解决。

(下转第3版)



## 百年百大考古发现展举办

日前，“繁星满天——中国百年百大考古发现展”在郑州博物馆文翰馆面向公众展出。本次展览以“百年百大考古发现”为主线，通过中国百年来100处考古发现出土的代表性文物，集中展示中国考古百年发展历程和取得的辉煌成就。

新华社记者 李安 摄