

深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想

焕发风雨无阻、奋勇前行的精气神

——论学习贯彻习近平总书记在庆祝中华全国总工会成立100周年暨全国劳动模范和先进工作者表彰大会上重要讲话

□人民日报评论员

劳动的荣光分外耀眼，奋斗的强音振奋人心。在“五一”国际劳动节到来之际，党中央、国务院隆重召开大会，表彰全国劳动模范和先进工作者。习近平总书记出席大会并发表重要讲话，这充分体现了党中央对工人阶级和广大劳动群众的深切关怀，激励亿万人民在新征程上大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，用辛勤劳动和不懈奋斗创造新的伟业。

回望波澜壮阔的共和国建设史，从“人工天河”红旗渠书写林县人不服输、不认命、敢战天斗地的英雄气概，到亘古荒原上的大庆油田见证铁人王进喜“宁肯少活20年，拼命也要拿下大油田”的豪迈誓言，再到新时代数百万扶贫干部在脱贫攻坚一线倾力奉献、苦干实干……正是在党的坚强领导下，我国工人阶级和广大劳动群众焕发出前所未有的历史主动精神，靠着坚韧不拔的意志和改天换地的胆魄，创造了一个又一个彪炳史册的人间奇迹。

劳模精神、劳动精神、工匠精神是社会主义核心价值观的生动体现，是全党全国各族人民昂扬奋进的强大精神动力。这次受到表彰的全国劳动模范和先进工作者中，扎根科研一线20年的技术专家曹光毅，为我国钢铁行业技术进步和绿色发展作出了重要贡献；勇夺全国煤炭行业职业技能竞赛瓦斯检查工特等奖的煤矿工人陈晨光，生动诠释了“干一行爱一行，钻一行专一行”的不懈追求；坚守匠心、破解专业技术领域核心难题的数控车工文熙辉，以精湛技艺擦亮中国制造的名片……他们以自己的模范行动和崇高品格，生动诠释了劳模精神、劳动精神、工匠精神的时代内涵，充分展现了新时代我国工人阶级和广大劳动群众的崭新风貌，不愧为时代的楷模、国家的栋梁。

奋进新征程，前景无比光明灿烂，但前路不会一帆风顺。我们深知，没有一个成功的果实是唾手可得的，没有一项伟大的

事业是轻轻松松实现的。从攻克“卡脖子”关键核心技术，加快实现高水平科技自立自强，到加快构建现代化产业体系，推动产业向全球价值链中高端迈进，再到统筹推进国内国际双循环，以高质量发展的确定性应对外部环境急剧变化的不确定性，都需要我们大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，焕发风雨无阻、奋勇前行的精气神，拿出越是艰险越向前的干劲，集中精力办好自己的事，在破解难题中开辟前路、在战胜挑战中创造新机。

弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，需要在全社会营造尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造的良好氛围。党的二十届三中全会《决定》提出“完善劳动者工资决定、合理增长、支付保障机制”“加强劳动者权益保障”等改革举措，去年10月印发的《中共中央国务院关于深化产业工人队伍建设改革的意见》围绕“劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的

社会氛围更加浓厚”目标作出重大部署。我们要认真贯彻落实，切实实现好、维护好、发展好广大劳动者的合法权益，用心用情用力解决好急难愁盼问题，让劳动最光荣、劳动最崇高、劳动最伟大、劳动最美丽蔚然成风，激励全体人民通过辛勤劳动、诚实劳动、创造性劳动实现美好生活向往。

习近平总书记强调：“时代不同，使命任务发生变化，但艰苦奋斗、团结奋斗、不懈奋斗的精神永远不变。”从100年前“奋斗，奋斗，奋斗到底”的口号，到今天“用创造拥抱新时代，以奋斗铸就新辉煌”的号召，奋斗不息、创造不止始终是历史的强音、时代的先声。新征程上，向劳动模范和先进工作者学习，大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，以一往无前的奋斗姿态勇毅向前，我们必将创造新业绩、书写更大荣光。

（新华社发）

不能露脸的获奖者 是最耀眼的“奖章”

□郭元鹏

4月30日，2025五四奖章获奖名单公布，国家安全部李继盛、云南出入境边防检查总站临沧边境管理支队副支队长杨翔名列其中。他们不能公布照片，但胸前的五星红旗格外耀眼。（4月30日央视新闻客户端）

在荣耀绽放的领奖现场，他们没有出席。在公布的光荣榜里，他们没有照片。不能露脸的获奖者，却是我们的守护者。他们以无名之光点亮了山河万里。这种“不露脸”的授奖方式也恰似他们的人生写照：虽无清晰面容示人，却以血肉之躯铸就新时代的信仰丰碑。

在反间谍斗争的无声战场，在西南边陲的缉毒前线，李继盛与杨翔将姓名与面容融入守护家国的集体群像。前者潜伏于数据深海，从亿字节中捕捉危害国家安全的蛛丝马迹；后者扎根边境线，带队查获毒品。他们的工作日志里写满“某年某月某日成功处置危机”，却从未留下个人姓名。

在反恐维稳、网络安全、国防科技等特殊领域，一批青年工作者如同精密仪器中的隐形齿轮，以专业主义消弭风险于未发之际。他们的“不可见”不是缺位，而是国家安全体系不可或缺“暗物质”——虽不可见，却以巨大能量维系着社会运行的稳定轨迹。

“不能露脸”不仅是他们的特殊荣誉标识，更是新时代青年奋斗者的符号。在国家安全、公共安全等特殊领域，众多青年工作者以专业能力与牺牲精神诠释着对党和人民的绝对忠诚。这种舍小我为大我的选择，这份甘于无名的坚守，恰是“中国青年五四奖章”设置初衷的生动注脚——重在表彰精神品格而非外在形象。

梁启超“少年中国说”穿越百年时空，在当代隐秘战线找到全新注解。当年轻的技术侦查员因长期伏击监控错过母亲病危时刻，当年轻的缉毒民警在孩子作业本家长签名栏写下化名，这些“不可言说的牺牲”构建起国家安全的深层肌理。他们的青春没有网红直播间的喧嚣，却在沉默的坚守书写着最炽热的告白——那面遮挡面容的五星红旗，既是使命的封印，更是信仰的勋章。

当网友在空白的领奖照片下留言“虽然看不见你的脸，但我知道你在守护我的每一天”；当高校思政课将“隐身奖章”作为案例讨论，一种超越个体崇拜的集体主义精神正在年轻一代心中生根发芽。这种“无名有为”的价值取向，正是民族复兴征程中最深沉的精神动力。

（来源：广西新闻网）

在推进中国式现代化的宽广舞台上绽放青春光彩

□新华社评论员

五四青年节到来之际，2025年度中国青年五四奖章暨新时代青年先锋奖评选揭晓，一批新时代我国各族各界青年的杰出代表和先锋力量受到表彰。青春如朝日，奋进正当时。以他们为代表的广大青年积极响应党的号召，正以实际行动践行“请党放心、强国有我”的青春誓言，奋力书写着中国式现代化挺膺担当的青春篇章。

“青年者，国家之魂。”青年一代有理想、有本领、有担当，国家就有前途，民族就有希望。回望历史，一代又一代青年在中国共产党坚强领导下，在为国家富强、民族振兴、人民幸福的不解奋斗中，以青春之我创造青春之中国、青春之民族，奏响一曲曲壮烈豪迈的青春乐章。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视青年，以青春之我创造青春之中国、青春之民族，奏响一曲曲壮烈豪迈的青春乐章。

党的十八年以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视青年，以青春之我创造青春之中国、青春之民族，奏响一曲曲壮烈豪迈的青春乐章。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央高度重视青年，以青春之我创造青春之中国、青春之民族，奏响一曲曲壮烈豪迈的青春乐章。

把党的中心任务作为中国青年运动和青

年工作的主题和方向，这是100多年来中国青年运动和青年工作的一条基本经验。当今世界百年未有之大变局加速演进，要实现强国建设、民族复兴宏伟目标，需要全党全国各族人民包括广大青年团结一致、全力以赴，继续爬坡过坎、攻坚克难。时代造就青年，奋斗成就青年。今日中国，从挑大梁、担重任的航天青年，到向新而行、追求卓越的青年大国工匠，从投身乡村振兴造福群众的年轻干部，到扎根边疆报效国家的青春身影，一批又一批有为青年把青春汗水挥洒在祖国大地上，在各自领域和岗位上创造出不平凡业绩。全面推进强国建设、民族复兴伟业，正是年轻一代展示才华、大显身手的好时候，广大青年生逢其时、重任在肩。以奋斗激扬人生，以行动书写担当，新时代的青春篇章无比壮丽。

青春因梦想而飞扬。中国梦是全国各族人民的共同理想，也是青年一代应该牢

固树立的远大理想。“人生最浪漫的事莫过于：祖国召唤时，我们正青春。”在祖国和人民最需要的地方放飞青春梦想，是青春最美的模样。心系复兴伟业，胸怀“国之大者”，把个人奋斗同国家前途命运紧紧联系在一起，新时代青年必将在与时代同步伐、与祖国共命运、与人民齐奋斗中成就更好的自己，创造扎实的业绩。

青春因磨砺而坚韧。世上没有轻轻松松的成功，人生之路没有坦途，风雨过后更有彩虹的美丽。青年的成长也会面临各种各样的困难和挑战。在困境中奋起拼搏，在磨砺中锤炼自我，青年就能强心志、壮筋骨、长才干，掌握破解难题的“密码”，搭建通往理想的阶梯。在追梦圆梦的道路上展现风雨无阻、慨然前行的青春风采，让未来跃动在广阔的地平线上。

青春因拼搏而精彩。“躺平”没有出路，拼搏才有未来。人生态度的风帆要靠

拼搏来扬起，民族复兴的伟业要靠拼搏来实现。无拼搏，不青春。面对新时代新征程的召唤，尤需广大青年开拓前进，以“初生牛犊不怕虎”的锐气改革创新，以“越是艰险越向前”的决心攻坚克难，以“功成必定有我”的担当奋发有为，积极投身中国式现代化建设，争当排头兵和生力军，用青春的智慧和汗水打拼出一个更加美好的中国。

青春生生不息，奋斗永不止步。青年的样子就是中国的样子。新征程上，更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，怀爱国之心、立报国之志、增强国之能，做新时代的奋斗者、五四精神的传承者，新时代青年一定能在推进中国式现代化的宽广舞台上绽放绚丽的青春光彩，谱写无愧于时代和人民的青春华章。

（据新华社）

期待更多民企 走向科技“C位”

□毛同辉

近日，国家市场监督管理总局公布的数据显示，截至3月底，全国登记在册民营企业超过5700万户，占企业总量的92.3%。一季度，全国新设民营企业197.9万户，同比增长7.1%，超过过去三年平均增速。我国民营企业和个体工商户发展呈现强大韧性。

新质生产力成为民营企业发展的新亮点。一季度，全国新设“四新”（新技术、新产业、新业态、新模式）经济民营企业83.6万户，占同期新设民营企业总量的四成以上，同比增长1.4%。其中，互联网与现代信息技术服务企业增长最快，达到18%。

从一系列数据中可以看出，在各地持续完善市场准入、畅通要素流动、优化营商环境、加快建设全国统一大市场的努力下，民营企业的投资信心、创新活力、发展动力正在不断增强。特别是以“四新”经济为代表的民营企业，积极布局新赛道、新产业，愈加彰显在推动科技创新、培育新质生产力中的重要作用，成为推动经济高质量发展的重要动能。

以“低成本+开源”模式训练出人工智能大模型，掀起“人工智能热潮”；人形机器人登上春晚舞台、走进工厂“实训”，变得“心灵手巧”……近段时间以来，以民企为主角的创新故事接连上演。实践证明，不断优化企业创新生态，激发企业向“新”提“质”动力，让更多民企敢创新、愿创新，我国高质量发展的基础会更加夯实，新质生产力培育壮大的步伐就会更加坚实有力。

在政策支持下，民企的发展空间不断拓展。无论是国家发展改革委明确支持有能力的民营企业牵头承担国家重大技术攻关任务，向民营企业进一步开放国家重大科研基础设施，还是工业和信息化部支持企业联合高校院所承担国家科技项目，面向产业需求共同开展攻关，聚焦强化科技源头供给，推动企业加强原创性引领性技术攻关，各项引导性、支持性的政策正在持续发力。毋庸置疑，在建设现代化产业体系的过程中，民企勇担重任，以新谋进，正迎来更多机遇、更广阔空间。

为此，要着力推动两“链”相融，助力创新力向生产力“关键一跃”。让创新链与产业链无缝对接，破解科技、市场“两张皮”问题，是激发民企创新活力的关键。各地因地制宜多有探索。比如，为助力企业完成从样品到产品的“关键一跃”，福建、湖北、重庆等地推出首台（套）、首批次、首版次等推广应用支持政策，畅通技术创新到市场应用的转化通道；为破解企业“不敢试”“试不起”的痛点，广东东莞将“中试贷”精准注入中试平台建设，加快完善覆盖创新链和产业链的科技金融服务链。

激发民企创新活力，还要进一步围绕强化企业科技创新主体地位，完善政策体系，优化创新生态，强化助企帮扶，加强资金、技术、人才等要素保障，构建开放多元的创新体系。协同共进，在全国一盘棋中谋划，在自己的赛道上深耕。从科技创新到转型升级，期待更多民企走向科技“C位”。

（来源：中国经济网）

在大有可为的时代大有作为

□李洪兴

年轻工程师。他们开发了“光明电力大模型”，用一行行代码，给电网装上了“智慧大脑”。科技让生活更美好，而点亮科技树的，常常是年轻的力量。青春意味着无限可能，年轻人身上总有神奇的力量。

青年是常为新的，最具创新热情，最具创新动力。纵观文明长河，“自古英雄出少年”，是人类社会的经验总结也是深切期许。

没有谁比青年更愿意、更善于创新创造。平均年龄不到30岁的青年突击队，自主研发的“天枢”大模型，已成为化工领域“创新风向标”；平均年龄28岁的中国航信“技术极客”，研发的“千樱”大模型，让航班预测准确率提升40%，智能客服响应速度提高了3倍，每年为行业节省超亿元成本。从基础研究到应用转化，创新力十足的青年，正在挑大梁、担重任。这份奋发有为、敢做先锋的精气神，正化为源源不断的朝

气锐气，展现在时代进步发展的方方面面。

创新无止境，成长不设限。青年只有在经风雨、见世面中，才能成长成才，长成为可遮风挡雨的参天大树。

在人形机器人还是“冷门赛道”时，90后陈晓和团队就入局了，他们克服研发成本高昂、关键零部件靠进口等难题，咬定青山不放松，矢志攻克“卡脖子”难题。团队发布的高动态人形机器人“夸父”，零部件国产化率达90%以上，把一体化关节、运控算法等关键技术牢牢掌握在自己手中。爱国之心、报国之志提供了强大的精神支撑，但只有沉下心、练内功，才能以长期主义赢得远大前程。

梦想无远弗届，时代广阔无垠。身处强国建设、民族复兴的关键时期，吃劲的时候，也正是青年人大大显身手的时候。

“31岁时，我成为一个千万级项目

的负责人，这在以前是不可想象的。”中国科学院上海光学精密机械研究所研究员姜益光说。年轻轻轻就干大事，离不开信任与支持。青年人是全社会最富有活力、最具有创造力的群体。不论是改革攻坚克难，还是挺进科技“无人区”，抑或是社会治理创新，青年都可以生力军、先锋官。给足发展空间，既排忧解难，时代新人，必将接续奋斗、凯歌前行，用青春之我创造青春之中国、青春之民族。

（来源：《人民日报》）

“人工智能是年轻的事业，也是年轻人的事业。”4月29日，习近平总书记在上海考察时勉励年轻一代，“要怀爱国之心、立报国之志、增强国之能，把个人奋斗同国家前途命运紧紧联系在一起，跑好历史的接力棒”。人工智能成为发展的关键变量，新一轮科技革命和产业变革给出了历史性机遇。向来得风气之先、善于把握时代机遇的青年人，大有可为，当大有作为。

电，被喻为点亮世界的神奇力量。停电了怎么办？过去靠电力运维师傅背着工具箱，沿线检查排除故障。如今人工智能的应用，有望更好解决这个老大难，不仅能提前发现设备可能出现的故障，还能预测用电高峰，让电网运行更安全更稳定。

把尖端技术应用到供电系统的，是一群

莫让“数字插队”破坏公平竞争

□王志高

近日，在最高人民法院发布的知识产权典型案例中，其中一例“抢票软件不正当竞争案”引发关注。被告固售针对票务平台的自动化抢票工具，被法院认定为不正当竞争，判赔2万元。该案被认为是全国首例认定抢票软件构成不正当竞争案的判例。

这一判决涉涉案金额虽不大，但意义重

大：其首次明确外挂不是创新，而是破坏市场秩序的“数字插队”，必须依法予以打击。当普通消费者还在手动填写信息、焦急等待系统响应时，外挂软件却以毫秒级速度发起数百次请求，瞬间挤占票源。这种“数字插队”不仅违背了“先到先得”的公平原则，也让票务平台沦为技术霸凌的受害者，导致

其服务器超负荷运转，运营成本激增，这无疑破坏了公平有序的购票秩序和市场竞争环境。更讽刺的是，许多抢票软件卖家一边打着“科技造福用户”的旗号，一边对每张票加价出售，其本质是借技术之名行“数字黄牛”之实。此案的判决亮点在于，法院精准戳破了“技术无罪”的伪命题，并为技术的使用划

下红线。然而，要根治这一问题，仅靠个案审判是远远不够的，还需要平台主动拦截抢票软件等违规商品、监管部门建立技术黑名单，形成预防打击各类技术外挂行为的合力。毕竟，当“技术作弊”成为一门生意时，公平就成了一句空话。

（来源：《法治日报》）

下红线。然而，要根治这一问题，仅靠个案审判是远远不够的，还需要平台主动拦截抢票软件等违规商品、监管部门建立技术黑名单，形成预防打击各类技术外挂行为的合力。毕竟，当“技术作弊”成为一门生意时，公平就成了一句空话。

（来源：《法治日报》）