



# 习近平总书记参加江苏代表团审议时的重要讲话引发代表热烈反响 在抢占科技制高点上实现新突破

京华时评

## “练好内功、做强自身” 的三层深意

湖北日报评论员 肖擎

“练好内功、做强自身”。在参加江苏代表团审议时，习近平总书记提到这八个字。话对江苏讲，其实也是对其他地方讲。只有每个地方把内功练扎实了，全国发展大盘才能牢固坚实。审视历史轨迹，观察时代大势，立足湖北实际，我们可以从中读出三层深意。

(一)

对一个国家来讲，练好内功是一个根本性命题。人类历史长河里，留下了一个真理：凡长治久安、行稳致远者，无一不是以自立、自强、自主为立身之本。反过来讲，凡依附于人、仰人鼻息、寄希望于外部施舍者，鲜有不陷入被动、受制于人、甚至动荡飘摇的命运。“中国是带着首都被敌人攻占的耻辱进入到20世纪的”，这是邓小平同志说起的民族痛史，也是历史记录的国力不够、任人宰割的国土悲剧。中国共产党带领中国人民寻找并最终走上的道路，是在各种“主义”、各种“方案”登场，但都以失败收场的背景下出现的。

从建党的开天辟地，到新中国成立的改天换地，到改革开放的翻天覆地，到党的十八大以来党和国家事业取得的历史性成就、发生的历史性变革，昭如日月的伟业背后，最核心的一点就是，人民的脚下有了一条适合本土的人间正道。就安身立命的基石而言，一个国家，无论身处何种时代、面临何种境况，最终只能靠自己。把希望寄托于人，把发展建立在他人之上，就是把命脉拱手于人。饥寒起盗心，动荡生乱象，一个连吃饭都要看别人脸色的国家，不可能有稳定的社会，不可能有持久的发展，更不可能有真正的独立与尊严。这样的警示并不虚幻。别人可以卖给你产品，却不会卖给你核心技术，可以让你站在巨人的肩膀上，也可以无情地把你推下去。关键核心技术要不来、买不来、讨不来，这样的历史教训并不少见。国家和人一样，有脊梁，有风骨，有尊严。没有独立，就没有平等；没有自主，就没有尊重；没有自强，就没有地位。天行健，君子以自强不息，老祖宗的话里，说的就是一个国家、民族必须练就的内功。

这不是一时之举，而是一世之道；不是一城之策，而是全局之略；不是一代人的事，而是世世代代的坚守。

(二)

我们这么一个大的内功从何而来？从每个区域、地方、部位而来。中国的版图之上，有一个个点，一条条线，一个个圈。两条母亲河、京津冀、粤港澳大湾区、长三角等各大城市群，东、中、西、东北四大经济区，还有纵横交错的地理经济单元，它们构成了党和国家事业发展的骨骼经络。总书记赴各地考察调研，始终牵挂中国怎么走，清晰把握、科学指引每个地方、每个区域在新形势下的方位和着力点，如何在棋盘格局下走好自已的路。能力越大，责任越大，这是经济大省的显著特点。此次在江苏代表团，总书记说，经济大省要在研究新情况解决新问题上下功夫出经验。这为地方练好内功、做强自身开了良方、明了思路。2025年，经济总量排名前十的省份，以占全国近两成的面积，贡献了全国超六成的国内生产总值，尽显“大梁之功”。经济大省处在区域发展战略的关键节点和枢纽位置，作为稳住全国经济基本盘的“压舱石”、拉动经济增长的“火车头”，承担着以自身托举国家强的重大职责使命，此乃“大梁之重”。

当前，国际形势的复杂性、严峻性持续上升，世界经济复苏乏力，战争冲突频发，技术封锁、贸易壁垒层出不穷，科技竞争日益激烈，各方面因素混合叠加，发展面临的不确定性增多。我们国家进入了“十五五”，确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展，来到了一个关键时期，经济社会发展面临许多新的变量和挑战。这些都需要各地在研究新情况、解决新问题中乘势而上、克难而进。经济大省把内功练好，敢接“最烫手的山芋”，敢挑“最沉重的担子”，展现“宽肩膀”“大心脏”“硬实力”，才能让一股股强劲的能量汇流，推动中国式现代化不断开辟新境界。

(三)

湖北作为经济大省，练好内功同样是重大课题。加快建成中部地区崛起的重要战略支点，是习近平总书记赋予湖北的使命任务。我们如何在深刻变化的复杂环境中，走出一条既能筑牢自身高质量发展的根基，又能有效辐射带动中部乃至更大范围的现代化路径？要靠在量质并进、两融融合、枢纽提能、区域联动等方面苦练内功。湖北九省通衢、得中独厚，处在我国主要经济区几何中心，是长江经济带高质量发展和中部地区崛起两大战略的交汇地，是我国经济循环“东西互济”、开放格局“陆海互济”、江河战略“南北互济”的重要枢纽。把持续积累的区位优势、科教优势、产业优势、成本优势、环境优势更加充分地发挥出来，这也是练内功。支点建设为谁而建？为荆楚人民。人民群众的需求水涨船高，支点建设要做到与人民的幸福生活同频共振，就要保持发展的温度和成色。这是扎根于人民之中，应当练好的力道十足、持久稳定的内功。自主是开放的前提，自强是合作的基础。只有自己强了，别人才愿意与你平等合作；只有自己立住了，开放才能带来红利而不是风险；只有自己站稳了，才能在国际竞争中行稳致远。在这个意义上说，还有一种内功，是更有底气地开放、更有能力地合作、更有信心地融入世界。在中国人心里，道路，是一个特别的意象。既意味着方向，也意味着方法；既包含定力，也包含韧劲。练好内功、做强自身，有着深邃的形势判断，也有着科学的指路领航。我们应当从读中读出清醒、读出坚定、读出信心、读出力量，让脚下的路，不断向远方延伸。

习近平总书记在参加江苏代表团审议时强调，经济大省要在研究新情况解决新问题上下功夫出经验。

牢记嘱托，砥砺奋进。在鄂全国人大代表表示，将坚定不移沿着习近平总书记指引的方向，在聚力建支点的征程上，全力加强科技力量布局，加快构建现代化产业体系，持续筑牢区域协调发展战略支撑。面对新形势新任务，不断提出真正解决问题的新理念、新思路、新办法，以实干实效夯实支点建设的坚实根基，奋力谱写高质量发展新篇章。

## 加强原始创新和关键核心技术攻关

近年来，高德红外始终坚持把原始创新摆在核心位置，持续加大研发投入，在红外成像、高端装备等领域攻克了一系列关键技术，自主研发的全球领先的垂直起降载人飞行器单次航程达1000公里，在脑机接口等前沿技术领域也处于全球第一梯队。

黄立说，企业将持续加大在高端装备、脑机接口等领域的研发投入，集中优势资源突破“卡脖子”技术，力争在更多科技制高点上实现新突破。同时，积极布局低空经济、具身智能、脑机接口等新兴产业和未来产业，培育新的经济增长点。

关键核心技术，曾是全国人大代表、武汉锐科光纤激光技术股份有限公司副董事长、总工程师闫大鹏心中挥之不去的阴霾。“习近平总书记2013年考察湖北时，

曾关切询问我们与国际先进水平的差距，我的回答是‘至少10年’。那时，我们生产的激光器，功率仅有1千瓦。2018年，总书记再次来到光谷，很关注我们自主创新的进展。现在，我们可以自豪地说，我们不仅实现了100%国产化，而且相关技术已经处于国际领先地位了。”闫大鹏表示。

近年来，锐科激光相继研发出多国内首创、国际领先的超万瓦级连续光纤激光器，一举打破了国外企业在该领域的长期技术封锁和市场垄断。

“未来，我们会持续提升激光器性能，打造全波段、全功率、全脉宽、全应用的激光产品，将激光器与机器人、人工智能相结合，拓展产品应用场景，为湖北高质量发展贡献力量。”他说。

## 一体推进教育、科技、人才发展

协同、分类评价、企业参与激励与法治保障机制，打通人才培养、科研攻关、产业赋能全链条，以教育强基、科技赋能、人才兴业，为高质量发展与中国式现代化提供坚实支撑。

从高校的源头创新到科研临床一线的转化应用，教育、科技、人才一体推进的蓬勃活力正在荆楚大地生动展现。

全国人大代表、十堰市太和医院副院长李龙倜表示，太和医院锚定新质生产力发展方向，以医教研产深度融合驱动变革，实现从基础研究到临床应用的

跨越；以科技创新破局，自研素问医疗大模型赋能智慧医院建设，患者候诊时间缩短30%以上；坚持人才引领，实施人才引进与培养计划，选送600余名医护人员赴海外研修，打造高素质医疗创新人才梯队。

李龙倜表示，下一步，医院将持续深入学习贯彻习近平总书记在江苏代表团审议时的重要讲话精神，聚焦医疗技术创新与学科建设，不断提升疑难危重症诊疗能力。持续优化服务流程，推动优质医疗资源下沉基层，切实增进民生福祉。

## 破除制约新质生产力发展的体制机制障碍

8.13亿千瓦时，实现降碳48万吨。“武钢有限提出‘绿色低碳优先、优质产能优先’，我在街头巷尾、在工厂车间深有感触，两会期间我呼吁各级继续加大对青山区和武钢有限转型升级的进一步支持力度。”张尤慧说，共同助力破除制约新质生产力发展的体制机制障碍。

作为来自十堰山区的代表，全国人大代表、东风商用车有限公司首席技师王建清始终心系家乡发展。

如何为车城转型“添翼”？此次全国两会期间，他建议支持十堰建设全国低空经济试点城市，抢占新赛道；同时，支持十堰联合武汉都市圈申报国家氢能综合应用城市，推动跨区域协同创新，为老工业基地转型升级注入绿色动能。

他说，十堰市山地库区交织的地形特征，成为低空经济多场景应用的天然试验场。目前，十堰市已成功拓展寄递物流、低空巡检、医药配送、飞行体验等20类应用场景，布局低空物流起降点66个，开辟航线83条。湖北省首个低空飞行器大型试验基地在十堰竹山县启用，申报相关试点城市基础良好。在氢能综合应用试点方面，十堰作为全国重要商用车产业基地，2025年氢能重卡下线超1400辆，约占全国总产量的三分之一，同样有良好的上下游发展基础。

“总书记的讲话让我们汽车人增强了在新赛道继续探索、加快发展的底气。”他表示，希望通过这两项试点，为国内汽车产业拓展低空经济新赛道、培育新质生产力提供重要产业支撑，助力汽车产业链向高端化、多元化延伸。

以硬核科技攻坚，赋能新质生产力发展。  
——全国人大代表黄立

抢占科技制高点，增强企业竞争力。  
——全国人大代表闫大鹏

以国家战略与产业需求为导向优化布局，强化有组织科研，推动创新链、产业链、人才链精准对接。  
——全国人大代表黄艳

锚定新质生产力发展方向，以医教研产深度融合驱动变革，深耕原始创新。  
——全国人大代表李龙倜

传统产业在转型升级中抢占科技制高点显得更为迫切和重要。  
——全国人大代表张尤慧

为国内汽车产业拓展低空经济新赛道、培育新质生产力提供重要产业支撑。  
——全国人大代表王建清

本栏撰文：  
湖北日报全媒体记者  
曹雯 孝武 三春 陈凯 龚雪



3月5日下午，十四届全国人大四次会议湖北代表团举行全体会议，审议政府工作报告。



3月5日，十四届全国人大四次会议开幕会前，湖北代表团代表意气风发步入会场。

本栏摄影：湖北日报全媒体记者 张朋 蔡俊