

而今迈步从头越 ——回顾“十三五”寄望“十四五”

10月22日，中共中央政治局常务委员会召开会议，听取“十三五”规划实施总结评估汇报。

历史就要走到“十三五”与“十四五”的交棒时刻。中国共产党第十九届中央委员会第五次全体会议，将研究关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议。这让举国上下充满期待。

历史上，每一次中长期规划都对加快形成经济社会发展的新格局产生重大作用，更推动我国科技发展加速向前。

回望“十三五”，我国科技事业取得了历史性成就、发生了历史性变革。多项改革向纵深推进，科技创新引领“中国制造”，产业结构加快升级，为建设高质量、高效率现代化经济体系，实现“两个一百年奋斗目标”提供了强有力的科技支撑。

整个“十三五”，好消息不断——“神威·太湖之光”摘得世界超算冠军、“中国天眼”建成并启用、“蛟龙”入海、“墨子号”飞向太空、C919大型客机飞向蓝天、量子计算机研制成功、嫦娥四号在人类历史上第一次登陆月球背面、北斗三号全球卫星导航系统建成开通……重大创新成果竞相涌现，一些前沿领域开始进入并跑、领跑阶段，科技实力正从量的积累迈向质的飞跃，从点的突破迈向系统能力提升。

这是不平凡的五年，更是全面深化改革取得决定性成果、全球发生广泛而深刻的变化，世界百年未有之大变局与中国大发展之间历史性交汇。我国经济总量从70万亿元跃至100万亿元，步入高质量发展

阶段。在这个过程中，科技对经济社会发展的支撑和引领作用日益增强。

科技是国家强盛之基，创新是民族进步之魂。当历史的车轮驶向“十四五”，我们如何持续推动科技创新，为经济社会的发展注入源源不断的新动能；如何在新一代信息技术等领域乘胜追击，实现从“中国制造”到“中国智造”的转变，加速向科技创新强国迈进；如何以全球视野谋划和推动创新，探索最前沿的科学问题……这些都是我们必须交上的答卷。

面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，科技既要顶天也要立地，要真正为我国的全面发展，为民生改善，为国家安全作出更大的贡献。

整个科技界唯有凝心聚力，通过“十四五”时期甚至更长一个时期的持久努力，为到2030年跻身创新型国家前列、到2050年建成世界科技创新强国打牢基础做好准备，以科技创新支撑引领高质量发展，为全面建设社会主义现代化国家提供强有力的科技支撑。



关注@科技日报微博，参与话题，有惊喜。