

这个路子要坚定不移走下去

学习手记

党的二十届四中全会后，习近平总书记赴海南、广东考察。总书记察看了广东科技创新和产业创新融合发展成果展示。总书记指出：“粤港澳大湾区和长三角、京津冀，经过这么多年历练，成为创新发展的排头兵，这个路子要坚定不移走下去。”

今年5月，在河南考察洛轴集团，习近平总书记也曾以路为喻：“要大力加强技术攻关，走自主创新的发展路子。”洛轴前身，正是“一五”期间156个重点建设项目之一的洛阳轴承厂。

跋涉中回首，看大道铺展。接续奋

斗里，有不舍昼夜推动创新发展的铿锵足音。

这条路，事关强国建设、民族复兴伟业。

创新是第一动力。2018年全国两会，参加广东代表团审议时，习近平总书记指出：“中国如果不走创新驱动发展道路，新旧动能不能顺利转换，就不能真正强大起来。”

回顾今年以来繁忙的考察日程，总书记对科技创新和产业创新念兹在兹。在辽宁本钢指导老企业走向高端化、智能化、绿色化，到上海考察人工智能这一“年轻的事业”，在山西阳煤鼓励传统产业“通过科技创新实现转型升级”……紧密日程里，对创新的关注一以贯之，治国理政的大棋局里，创新的

分量不言自明。

与“十四五”相比，“十五五”规划建议不仅要求科技“自立自强”，更强调了“高水平”。其中，有46次提到“科技”，61次提及“创新”，深刻表明抢占科技制高点的决心和信心。

这条路，靠脚踏实地走出来。

“脚要踩在大地上”，创新不是空中楼阁。推动科技创新和产业创新融合，习近平总书记十分重视。

今年全国两会，在江苏代表团，习近平总书记指出：“经过这些年努力，科技创新氛围浓厚，产业创新百舸争流，两者融合势头良好，但某些体制机制不顺的问题仍然存在。”

让科技链和产业链不再“相望难相见”。“十五五”规划建议在未来5年经

济社会发展的主要目标中提出科技自立自强水平大幅提高，也强调科技创新和产业创新深度融合。要让创新看得见、摸得着，走出实验室，走向生产线，有力推动高质量发展，实打实地惠及亿万人民群众。

在广东，习近平总书记嘱托：“你们和实体经济联系紧密，应用场景丰富。在加快自主创新过程中，也要大力支持自主创新产品投入使用，营造好环境。”

一茬接着一茬干，一步一个脚印地走。创新发展这条路，映照中国科技和产业从小到大、由弱而强的沧桑之变，踏上社会主义现代化阶梯式递进、不断发展的如砥大道。

（新华社北京11月24日电 记者 张研）

习近平《在纪念胡耀邦同志诞辰110周年座谈会上的讲话》单行本出版

新华社北京11月24日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平《在纪念胡耀邦同志诞辰110周年座谈会上的讲话》单行本，已由人民出版社出版，即日起在全国新华书店发行。

神舟二十二号飞船计划于11月25日发射

新华社酒泉11月24日电（李国利、邓孟）神舟二十二号飞船计划于11月25日发射。

据中国载人航天工程办公室介绍，目前，长征二号F遥二十二运载火

箭已完成推进剂加注，计划于11月25日在我国酒泉卫星发射中心发射神舟二十二号飞船。

神舟二十一号航天员乘组在轨工作正常、状态良好。

截至10月底全国累计发电装机容量37.5亿千瓦

新华社北京11月24日电（记者 王悦阳）记者11月24日从国家能源局获悉，截至10月底，全国累计发电装机容量37.5亿千瓦，同比增长17.3%。其中，太阳能发电装机容量

11.4亿千瓦，同比增长43.8%；风电装机容量5.9亿千瓦，同比增长21.4%。1至10月，全国发电设备累计平均利用2619小时，比上年同期降低260小时。

学习规划建议每日问答

为什么要加快产业模式和企业组织形态变革

新华社北京11月24日电《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》提出：“加快产业模式和企业组织形态变革。”这是抓住新一轮科技革命和产业变革机遇的重大举措，对于提升产业竞争力、加快发展新质生产力具有重要意义。

第一，新一轮科技革命和产业变革推动产业模式和企业组织形态加快变革。当前，新一轮科技革命和产业变革加速突破，呈现技术创新快、融合赋能快、产业升级快的突出特点。以人工智能等为代表的新技术加快突破，技术创新成果应用加快，科技与制造、产品、装备、工艺、管理、服务向数字化、网络化、智能化发展，正在改变科技创新范式，重塑企业组织形态，不断催生新产业、新业态、新模式。世界各主要工业化国家不断强化对人工智能、新能源、生物制造、第六代移动通信等发展的战略布局，加强政策支持，加快技术创新突破，强化新技术应用，大力发展战略性新兴产业，加快抢占新一轮科技革命和产业变革的制高点。

王兵强调，“所有措施应以学生身心健康为核心，兼顾普通学生与具备运动潜质的学生，保障改革主体积极性，建立容错纠错和风险防范机制，营造鼓励探索、创新的落地环境。”

刘昕指出，政策公平性和可持续推

进至关重要。“政策推出会带来地区、城

乡、学校差异性，如智能化设施、微操场

等投入会受地方经济和科技水平限制。

需顶层设计，对中西部及欠发达地

区通过专项计划提供政策和资源倾斜，

否则易形成‘马太效应’。”

是要牢牢把握新一轮科技革命和产业变革方向，促进新一代信息技术与制造业融合发展，运用数智技术全链条改造提升制造业，推动产业模式和企业组织形态变革。党的十八大以来，我国以信息化和工业化融合为主线，以智能制造为主攻方向，加快制造业数智化转型取得显著成效。截至2025年8月底，培育具有一定影响力的工业互联网平台超过340家，重点平台连接设备超过1亿台（套），工业互联网实现41个工业大类全覆盖，成为支撑产业转型升级的重要基础设施；建成7000余家先进级和230余家卓越级智能工厂；平台化设计、智能化制造、网络化协同、个性化定制、服务化延伸等新模式新业态蓬勃开展。产业数智化转型驱动产业模式和企业组织形态变革，提高了企业研发设计、生产制造、管理服务全链条创新能力和水平，大幅降低资源能源消耗水平，有力推动生产效率提升和产业提质升级。

第三，培育发展新质生产力需要加快产业模式和企业组织形态变革。近年来，科技创新和产业创新融合步伐加快，人工智能等数智技术与制造、能源、材料、生物等领域深度融合，不断催生新产业、新业态、新模式。世界各主要工业化国家不断强化对人工智能、新能源、生物制造、第六代移动通信等发展的战略布局，加强政策支持，加快技术创新突破，强化新技术应用，大力发展战略性新兴产业，加快抢占新一轮科技革命和产业变革的制高点。党的十八大以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国抓住新一轮科技革命和产业变革机遇，强化战略引领，加强科技创新和产业创新，产业模式和企业组织形态变革加快，有力推动传统产业升级、新兴产业壮大、未来产业前瞻布局。“十五五”时期，必须继续抓住机遇，加快推动产业模式和企业组织形态变革，有利于及时将科技创新成果应用到具体产业和产业链上，推动产业深度转型升级，大幅提升产品和服务附加值，加快产业向价值链高端迈进，构建以高端产品和优质服务为核心的供给体系；有利于加快形成数字化、网络化、平台化的产业组织方式，促进创新资源配置和组织流程从以生产者为中心向以消费者为中心转变，形成产业发展和市场需求导向的创新体系，促进设备资源、技术人才、社会资本等生产要素高效精准配置，促进新质生产力发展。

2025深圳智慧养老展暨首届

“兴业银行杯”深圳康养机器人大赛盛大开幕

2025深圳国际智慧养老产业博览会暨“兴业银行杯”首届深圳康养机器人大赛在深圳会展中心（福田）开幕。展会以“科技赋能，激发银发经济新动能”为主题，设立7大特色展区，覆盖智慧居家、智能服务机器人及康复辅具、智慧医疗等多个领域，让观众近距离、沉浸式感受科技重塑老年生活的品质与内涵。

展会以“科技赋能，激发银发经济新动能”为主题，设立7大特色展区，覆盖智慧居家、智能服务机器人及康复辅具、智慧医疗等多个领域，让观众近距离、沉浸式感受科技重塑老年生活的品质与内涵。

作为国内养老金融先行者，兴业银行深耕养老金融业务领域十余载，

自2012年推出“安愉人生”综合服务

方案，该行持续发挥集团化优势，打造养老金融产品体系，加大对养老

企业的支持力度，贯彻落实服务

银发经济的社会责任，谱写具有兴业

特色的养老金融大文章。截至2025

年6月末，该行已支持养老设施建设、

养老服务发展促进会、深圳国际智能养

老产业博览会组委会联合主办，兴业

银行深圳分行独家冠名。作为首

席融资顾问，兴业银行深圳分行

大会提供全流程专业咨询，并与深

圳市养老服务发展促进会、深圳国际智能养

老产业博览会组委会联合主办，兴业