

习近平在中共中央政治局第二十四次集体学习时强调 发挥比较优势 坚持稳中求进

推动我国未来产业发展不断取得新突破

新华社北京1月31日电 中共中央政治局1月30日下午就前瞻布局和发展未来产业进行第二十四次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，新一轮科技革命和产业变革加速演进，前沿技术不断涌现，引领和支撑未来产业快速崛起。要站在推进强国建设、民族复兴伟业的高度，立足客观条件，发挥比较优势，坚持稳中求进、梯度培育，推动我国未来产业发展不断取得新突破。

中国信息通信研究院余晓晖同志就这个问题进行讲解，提出工作建议。中共中央政治局的同志认真听取讲解，并进行讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表重要讲话。他指出，培育发展未来产业，对于抢占科技和产业制高点、把握发展主动权，对于发展新质生产力、建设现代化产业体系，对于提高人民生活品质、促进人的全面发展和社会全面进步，都具有重要意义。近年来，党中央高度重视，强化政策支持，推动未来产业发展呈现良好势头。

习近平强调，未来产业具有前瞻性、战略性、颠覆性等特点，需要科学谋划、全局统筹。要聚焦“十五五”时期我国未来产业发展的主攻方向，科学论证技术路线，提升前沿技术战略预判能力。要综合考虑国家战略需求、技术成熟程度、

要素支撑条件等因素，因地制宜、错位发展。要强化产业协同，推动未来产业同新兴产业、传统产业相得益彰。

习近平指出，科技突破的程度，很大程度上决定未来产业发展的速度、广度、深度。要充分发挥新型举国体制优势，坚持“产业出题、科技答题”，加大重点领域关键核心技术攻关力度，加强基础研究战略性、前瞻性、体系化布局，加快科技成果转化应用。

习近平强调，很多未来产业的兴起是靠企业一步步突破带动的。要发挥企业主体作用，推动各类创新资源向企业集聚，大力培育核心技术领先、创新能力强的科技领军企业和高新技术企业，引

领带动产业向前沿和高端领域迈进。

习近平指出，未来产业培育周期长、市场风险大，政策上要支持，政府要做好服务。要完善财税等政策，大力发展科技金融，全方位做好人才培养、引进、使用工作，在全社会营造鼓励创新的浓厚氛围。

习近平强调，未来产业发展涉及面广，必须健全治理体系。要统筹发展和安全，探索科学有效的监管方式，防范相关风险，确保既“放得活”又“管得好”。要深化国际合作，积极推动各方标准共建、规则共商、产业共促。各级领导干部要加强科技前沿知识学习，努力做到知科技、懂产业、善决策。

习近平同阿尔及利亚总统特本互致贺电 祝贺阿尔及利亚遥感三号卫星发射成功

新华社北京1月31日电 1月31日，国家主席习近平同阿尔及利亚总统特本互致贺电，祝贺阿尔及利亚遥感三号卫星在酒泉发射成功。

习近平指出，阿尔及利亚遥感三号卫星项目是继阿尔及利亚一号通信卫星之后，中阿双方在航天领域的又一成功合作，是中阿全面战略伙伴关系的重要体现。近年来，中阿关系取得长足进展，两国政治互信持续巩固，务实合作成果丰硕。我高度重视中阿关系发展，愿同特本总统一道努力，不断丰富中阿全面战略伙伴关系内涵，更好造福两国人民。

特本表示，阿尔及利亚遥感三号卫星成功发射是中阿两国航天合作取得的又一实质性成果，是双边关系发展进程中的又一座丰碑，有助于双方拓展合作前景。阿方愿同中方一道继续深化两国全面战略伙伴关系。



1月31日12时01分，我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丙运载火箭成功将阿尔及利亚遥感三号卫星B星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务取得圆满成功。
新华社发 汪江波 摄

涉及5G移动通信安全等 这些国家标准 今日起实施

2月1日起，涉及5G移动通信安全、中小学生午休课桌椅、电梯安全、地震救援队伍能力等一批重要国家标准开始实施，将为引领和规范新兴产业及未来产业的发展、保护消费者权益、保障人民群众生命财产安全提供标准支撑。

《5G移动通信网通信安全技术要求》推荐性国家标准确立了5G移动通信网通信安全架构，规定了5G移动通信网的接入安全、网络安全、用户隐私防护、安全服务等通信安全技术要求及安全功能，并描述了相关安全流程等。标准的实施有助于提升通信网络与垂直行业融合时的通信安全能力，确保5G移动通信网的通信安全。

《中小学生午休课桌椅通用技术要求》推荐性国家标准规定了中小学生午休课桌椅的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。标准的实施将有助于保证中小学生午休课桌椅的质量，有效解决非寄宿制学校学生午休需求，保护学生的身心健康。

《电梯安全要求 第2部分：满足电梯基本安全要求的安全参数》推荐性国家标准规定了电梯、电梯部件和电梯功能的安全参数。标准的实施将为我国开展电梯、电梯部件、电梯功能等效安全评价提供技术依据，有效保障我国的电梯安全。

《地震救援队伍能力基本要求》推荐性国家标准规定了地震救援队伍在救援行动能力、培训与演练、装备配置方面的总体要求，以及重型、中型、轻型及微型地震救援队在救援行动能力和装备配置方面的具体要求。标准的实施将提升我国地震灾害生命救援效能，支撑快速响应与协同调度。

英国首相斯塔默访沪：“机遇正在敞开大门”

“盲人摸象”象征着世界上许多地方仍未全面了解中国：有人摸到象腿，以为那是树干；有人摸到象腹，以为那是一堵墙。我引用这一寓言，恰能说明此次访华的重要性。”31日，英国首相斯塔默在上海与中学生互动交流时这样回答。

当天，斯塔默与学生围成圆圈，开展问答活动。从中国古代寓言，到在上海“一票难求”的英国原版音乐剧《玛蒂尔达》，话题不断延展，现场讨论氛围轻松活跃。这种面对面的交流，成为贯穿他上海之行的主线。

“这是英国首相8年来首次访华，具有历史性意义。”前一天晚上，斯塔默在上海举办的英中招待会上表示，“我们此行秉持着积极接触、重启关系的精

神，致力于构建两国长期稳定的全面战略伙伴关系。”

斯塔默介绍，此次随行的英国代表团涵盖约80家企业和文化机构，这不仅有助于加强商业合作，也能促进文化和创意产业的交流。“通过这些新的合作与联系，我们可以共同推动两国繁荣发展。”斯塔默说。

30日下午，斯塔默参观了上海豫园。春节临近，这座始建于明代的古典园林节日气氛浓厚。豫园商圈的中心广场上，以农历马年为主题的灯组依次铺陈，传统灯彩与智能光影交相辉映。参观过程中，斯塔默向工作人员了解“马”在中国文化中的寓意，并购买了上海特产蝴蝶酥。

步入湖心亭，中英元素巧妙交汇的

创意花灯令人眼前一亮——“泰晤士河”与“黄浦江”相连；苏格兰格纹融入马头造型灯饰；英国首相官邸“首席捕鼠官”花猫拉里造型的花灯也十分抢眼。斯塔默表示惊喜：“我真想把它带回英国。”

“我能感受到，氛围已然不同，机遇正在敞开大门，这正是深化交往带来的重要收获。”斯塔默表示，“我坚信，我们的交往越深入，越能筑牢互信与尊重的基础，美好的未来和广阔的机遇就蕴含其中。”

斯塔默是30日抵沪访问的，上海是斯塔默此次访华继北京后的第二站。31日下午，斯塔默离开上海，结束为期4天的中国之行。

新华社记者 唐斯琦

新华社记者