

聚焦多模态大模型、智能体、具身智能等前沿方向——中国已发布30项人工智能国家标准

国家市场监督管理总局近日宣布，截至目前，我国已发布人工智能国家标准30项，另有84项标准正在加紧制定中，实现了对基础软硬件、关键技术、行业应用与安全治理等核心板块的全链条覆盖。市场监管总局新闻宣传司司长王秋苹表示：“我们正在为人工智能产业健康发展‘铺好轨道、筑稳地基’。”

近年来，中国人工智能产业发展迅速。中国互联网络信息中心的相关报告显示，2024年我国人工智能产业规模突破7000亿元，连续多年保持20%以上的增长率。2025年上半年，生成式人工智能产品实现了从技术到应用的全方位进步，产品数量迅猛增长，应用场景持续扩大。中国国产人工智能产品不仅在千亿级参数规模、多模态能力等方面实现突破，还与办公协同、教育普惠、工业设计、内容创作等场景深度融合，构建了覆盖多个领域的智能应用生态。

据介绍，今年以来市场监管总局在多模态大模型、智能体、具身智能等前沿方向，以及其他传统行业应用方面，新发布了10项国标，立项了48项技术文件。

“标准正加速牵引创新走向落地。这些标准，实实在在地成了产业的‘导航仪’和‘加速器’。”王秋苹介绍，在基础支撑领域，《AI服务器性能测试方法》《异构加速器统一接口》等标准，有效统一了算力测评与软硬件接口规范，为国产人工智能生态打下坚实基础。在治理与伦理层面，《人工智能生成内容标识方法》标准为内容安全竖起“警示牌”、筑牢“防火墙”，明确技术应用的伦理底线，推动人工智能在合规前提下健康、有序发展。

值得注意的是，中国在人工智能国际标准化舞台上展现出越来越强的影响力。由中国牵头立项的《生成式人工智能风险处理指南》国际标准目前已进入快速制定

阶段，这是我国首次在该领域主导全球治理规则的构建。“我们正在把‘中国方案’变成‘世界语言’。”王秋苹强调，“这不仅是技术输出的体现，更是治理智慧的国际化认可。”截至目前，我国已有多个人工智能标准提案被国际标准组织采纳，中国智慧正在为全球人工智能治理作出重要贡献。

人工智能的飞跃同时推动了机器人产业的标准化进程。自2021年全国机器人标准化技术委员会成立以来，我国已发布机器人领域国家标准126项，涵盖工业、服务、人形、教育等各类别，形成“基础通用—零部件—整机—系统集成—行业应用”五位一体的标准体系框架。

随着世界机器人大会、人形机器人运动会的“出圈”，具身智能和人形机器人已不再是科幻概念，而是实实在在的产业新风口。王秋苹介绍，我国正全力推进15项人形机器人国家标准研制工作，未

来还将重点攻关安全规范、驱动技术、数据利用等关键标准，为机器人产业插上“标准的翅膀”。

专家认为，标准是人工智能时代产业生态构建的核心基础设施，也是国家科技竞争的战略制高点。我国系统布局人工智能和机器人标准体系，展现出推动新质生产力发展的前瞻思维。随着标准体系的不断完善，中国人工智能产业将迎来更加规范、有序的发展环境，新技术、新应用的落地步伐将进一步加快，为培育新质生产力、推动经济高质量发展注入动力。

随着大数据、人工智能、物联网等快速发展，当前还迫切需要通过标准化建设减少数字技术发展带来的风险和不确定性。市场监管总局有关负责人表示，未来将继续完善人工智能标准体系，强化伦理安全规范，推动更多中国标准走向国际，支持我国在全球科技治理中发挥更为关键的引领作用。

(来源：人民网)

美联储降息25个基点

美国联邦储备委员会17日结束为期两天的货币政策会议，宣布将联邦基金利率目标区间下调25个基点到4.00%至4.25%之间。这是美联储2025年第一次降息，也是继2024年三次降息后再次降息。

美联储决策机构联邦公开市场委员会在会后发表声明

说，近期指标显示，美国上半年经济活动增长放缓，就业增长放缓，通胀率有所上升。鉴于风险平衡变化，委员会决定将联邦基金利率目标区间下调25个基点。

美国总统特朗普自今年1月上任以来持续施压美联储降息。(来源：新华网)

伦敦市中心数千民众游行 抗议美国多项政策

因对美国多项政策不满，数千名抗议者17日下午在伦敦市中心示威游行，对正在英国进行国事访问的美国总统特朗普表达抗议。当天，特朗普在温莎城堡会见英国国王查尔斯三世。

示威者手持标语，批评美国在移民、加沙问题和气候变化等领域的政策。伴随着号角与鼓声，示威者从波特兰街一路行进至议会广场。记者在现场看到，示威人群涵盖多个年龄段，警方部署大量警力维持秩序，对主要路段实施临时交通管制。

伦敦警察局估计，大约5000人参加当天的示威游行。此前，伦敦警察局发表声明说，已部署逾1600名警员维持秩序，并要求活动必须于当晚7时前结束。

来自美国洛杉矶的抗议者阿

曼达告诉新华社记者，她专程赶到英国参加抗议，“当前局势令人不安，美国缺乏有力领导。我对美国乃至世界的发展方向深感忧虑”。

英国赫特福德郡民众菲利普·思雷福尔对美国关税政策表示抗议，说美国发起的关税战对美国 and 全世界都是一场“灾难”。

本次游行由一个名为“阻止特朗普联盟”的团体组织。这一团体16日在温莎城堡附近发起百人集会，抗议特朗普访英。

这是特朗普第二次以美国总统身份受邀对英国进行国事访问。他首次担任总统期间曾于2019年对英国进行国事访问。英国白金汉宫说，特朗普18日将与首相斯塔默会晤。

(来源：新华网)

“十四五”，央企科技创新“顶天立地”

“近年来，国资央企把科技创新作为头号任务，全面践行新型举国体制，以更大的力度集聚创新要素，完善创新体系、激发创新活力，取得了积极进展和重要成效。”9月17日，在国务院新闻办举行的“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会上，国务院国资委主任张玉卓表示。

“‘十四五’以来，中央企业取得了一系列令人鼓舞的科技成果，可以用‘顶天立地’来形容。”张玉卓自豪地说，“顶天”，就是服务国家战略需求，打造了“深海一号”二期等一批大国重器，建成了深中通道等一批重大工程；“立地”，就是填补了一批产业技术空白，在集成电路、工业母机、工业软件、基础材料等领域取得突破，切实推动了有关产业的安全发展。

不仅如此，张玉卓用“强”“高”“优”来概括“十四五”期间中央企业取得的创新成果。

“强”：研发经费投入连续三年超万亿元

“强”主要是体现在创新实力

明显增强。”张玉卓介绍，“十四五”以来，中央企业持续加大投入力度，有效汇聚内外部创新资源，科技创新的“硬实力”明显提升。

张玉卓谈道，从研发投入看，中央企业研发经费年均增长6.5%，研发经费投入连续三年超过万亿元，投入强度从2.6%提升到2.8%。去年，研发经费投入达到1.1万亿元，其中基础研究投入占比8.8%，接近1000亿元投入基础研究。

从科研平台看，中央企业累计建设国家级研发平台474个，打造国家技术创新中心8个，中央企业牵头的国家重点实验室有91个实现重组入列，占全国1/6。

从科技人才看，中央企业拥有研发人员144万人，占全国的1/5，拥有两院院士219名，人才支撑更加有力。

“高”：累计布局97个原创技术策源地

“高”，主要体现在创新效能不断提高。”张玉卓表示，国资央企紧紧围绕重大战略需求，构建“融

入国家总体部署、组织央企合力攻坚、推动企业主动突破”的三层联动攻关体系，全面提升自主创新能力。

他举例说，国资央企积极承担国家重大科技任务，牵头或者参与22个国家重大科技专项，承担了制造业重点产业链高质量发展行动计划中60%的标志性产品研发；加快建设原创技术策源地，在量子计算、生物科技等领域，累计布局策源地97个，取得了一批原创性、引领性成果。

与此同时，国资央企打造创新联合体升级版，聚焦集成电路、工业母机等方向，与800多家科研院所、高等院校、国企民企，共同开展研发攻关；主导产学研融通创新，牵头产业科技创新战略联盟479家，开展产学研合作项目2.5万个。

“优”：让科研人员心无旁骛搞创新

“‘优’，主要体现在创新生态持续优化。”张玉卓表示，在工作上，国资央企倡导“紧密协同、上下

贯通”，努力营造有利于企业科技创新的良好环境。

他补充说，一方面，不断强化“激励赋能”，对重大科技成果实施考核加分，对实现重大技术突破的给予“一票晋级”，累计推动近1000户科技型企业实施股权、分红等激励，决不让作出成绩的科技人员只当“幕后英雄”。

另一方面，积极探索“松绑减负”，赋予项目负责人更大自主权，健全尽职免责机制，让科研人员真正放开手脚、心无旁骛搞创新。通过这些举措，中央企业科技人员的积极性得到有效激发，企业的创新创造活力更加充沛。

“面向‘十五五’，我们将进一步增强使命意识、紧迫感，大力推进关键核心技术攻关，不断提升原创性引领性技术供给能力，促进科技创新和产业创新深度融合，更好地发挥中央企业科技创新主体作用，为促进高水平科技自立自强、科技强国建设提供坚实的支撑。”张玉卓表示。

(来源：科技日报)

以军开通加沙城居民撤离临时路线

以色列军方发言人17日在社交媒体上发表声明说，以军当天在加沙地带南北通道萨拉赫丁路开通一条临时路线，以“方便”加沙地带北部加沙城的居民向南撤离。

声明称，这条路线目前的通行时间为48小时，即从当地时间17日12时至19日12时。

据《以色列时报》17日报道，此前，加沙民众只能通过一条沿海公路离开加沙城。由于数以千计的民众为躲避以军袭击向加沙

地带南部撤离，公路上挤满了行人与车辆。

该报说，以军估计目前已有约40万巴勒斯坦人从加沙城撤出。此前，以军要求加沙城内约100万居民全部撤离。

据以媒报道，以国防军已于15日晚攻入加沙城内。以国防军发言人埃菲·戴弗林16日在记者会上说，对加沙城发动地面攻势标志着以军行动“进入新阶段”，预计可能持续数月。

(来源：新华网)

铁腕整治安全隐患 全力落实安全责任

持续树牢安全红线意识 推动安全生产责任落实

浙江省应急管理宣传教育中心

广泛开展教育培训 严格落实持证上岗

严格落实先培训后上岗和持证上岗制度

浙江省应急管理宣传教育中心

人人讲安全 个个会应急

进企业 进农村 进社区 进学校 进家庭

安全生产 人人有责

浙江省应急管理宣传教育中心