

国产大模型发展按下提速键

将大模型“装”进手机、融入供应链，带到办公室和生产线……开年以来，大模型应用加速落地。从百度文心大模型上线“深度搜索”功能，到三家基础电信企业全面接入DeepSeek开源大模型，近段时间，国产大模型更是频频上新。

工业和信息化部近日表示，2025年将实施“人工智能+制造”行动，加强通用大模型和行业大模型研发发布和重点领域应用。国产大模型发展按下提速键，生成式人工智能正带来产业变革。

走进万事利集团展厅，在一块屏幕上轻点几下，即可生成创意图案，上传至活性墨水印花一体机，一条丝巾自动“打印”出来。

企业负责人告诉记者，企业首创AIGC设计大模型，拥有花型数据库、300多种图像算法，设计师原先要花3到5天进行的设计，如今只需几秒钟。

这是大模型应用于工业生产的生动写照。开年至今，各行各业均感受到到大模型热潮。

连日来，DeepSeek在多家医院完成本地化部署，部分地区政务系统陆续接入并实现应用。

快手视频生成大模型“可灵”新增“多图参考”功能，能够整合多个图片中的不同主体，根据文字描述生成融合视频。AI视频模型加速和影视、广告制作、IP开发等领域融合。

从生产端到消费端，从制造业到服务业，有关大模型的新应用层出不穷。“当前全球和我国的人工智能产业均处于稳步增长期，市场规模持续扩大，大模型作为推动人工智能加速发展的关键技术产品，其市场潜力不容小觑。”中国电子信息产业发展研究院未来产业研究中心主任蒲松涛说。

从应用范围来看，人工智能大模型可以分为通用大模型和行业大模型。前者可在不经过微调或少量微调的情况下完成多场景任务，后者则更聚焦特定行业，满足制造、金融、能源等不同领域的需求。

据工业和信息化部数据，目前，我国累计培育416家人工智能领域国家级专精特新“小巨人”企业，人工智能企业数量超过4500家。随着大模型行业快速发展，其专业领域不断细分。

比如，黑猫集团所在的炭黑行业，为橡胶、塑料等行业提供上游材料，工艺流程复杂，对技术、安全生产等要求

高。浪潮云洲以知识大模型为底座，融合知识图谱、行业大数据等，通过优化生产工艺、精准控制参数，推动黑猫集团炭黑新产品合格率提升15%，备件消耗减少20%。

“人工智能正从赋能工业研发设计、营销服务、运营管理等环节，逐步深入工业中试验证和生产制造等，展现出赋能新型工业化的巨大潜力。”蒲松涛说。

大模型行业在快速发展的同时，也面临着诸多挑战，需多管齐下提升产业核心竞争力。

首先就是筑牢基本功。中国信息通信研究院院长余晓晖认为，大模型高度依赖算力、算法、数据。一方面，要加快人工智能现有技术路线追赶，加大对前沿模型架构、先进计算等变革性技术路线战略布局；另一方面，也要加快新型信息基础设施升级，加快推进算力互联互通，同时进一步完善人工智能发展的软硬件生态，支撑算法突破、应用赋能。

蒲松涛建议，推动建设服务创新型中小企业的人工智能基础设施，降低初创企业、中小企业参与门槛，鼓励形成百花齐放的市场竞争格局。

实体经济是大模型应用的“大赛道”，但工业场景多样、复杂等特点提高了人工智能赋能应用的门槛。业内普遍认为，当前生成式人工智能对行业专业知识理解仍不足，大模型展现的能力尚不足以支持专业应用，强化应用场景的训练是当务之急。

“要聚焦高价值人工智能创新领域，支持建设一批共性技术研发平台等，也要进一步拓宽数据渠道，支持打造垂直细分领域工业大模型。”蒲松涛说。

安全是产业发展的最重要基础。相对于大模型本身的研究，相关的安全研究刚刚开始。业内人士建议，高度重视大模型发展中的安全隐患，加大数字安全等领域技术创新，建立安全风险评估和应对机制，建立完善相关标准规则等。

记者了解到，工业和信息化部已组织开展人工智能产业创新任务“揭榜挂帅”，将支持企业、科研机构等加快算力、算法、数据研究攻关，加强通用大模型和行业大模型研发发布，推动人工智能和重点领域行业深度融合。同时，加快生态培育，持续优化发展环境，助力产业健康发展。

新华社北京2月20日电

教育部等八部门：鼓励高校聘请行业专家等担任兼职教师

记者2月20日从教育部获悉，为充分调动企业参与产教融合的积极性和主动性，优化教师队伍结构，推进高校人才培养与工程实践、科技创新有机结合，教育部等八部门联合印发《普通本科高校产业兼职教师管理办法》。这是首个聚焦普通本科高校产业兼职教师队伍建设的专门文件。

产业兼职教师是指由普通本科高等学校聘请，以兼职方式承担特定教育教学和实践创新任务的行业专家、专业技术人才和高技能人才。根据办法，产业兼职教师实行按需设岗、公开遴选、择优聘任、协议管理。

办法明确，有意愿担任产业兼职教师者经所在单位同意，向高校提出兼职申请。产业兼职教师被多所高校聘请，应告知相关高校，在工作协议中明确工作时间、工作内容要求，保证工作投入。产业兼职教师受聘高校数量一般不超过2个。

据新华社电

全国学生资助管理中心预警：警惕“助学贷款还款”骗局

全国学生资助管理中心近日发布2025年第1号预警，提示广大助学贷款学生警惕“助学贷款还款”骗局。近期有不法分子冒充教育部门或国家助学贷款承办银行的工作人员，以帮助助学贷款借款人办理还款为由，通过共享手机屏幕获取验证码、窃取账户密码、诱导向第三方账户转账等方式骗取借款人钱财。

全国学生资助管理中心提示，教育部门或国家助学贷款承办银行的工作人员不会通过共享手机屏幕等方式帮助借款人进行任何贷款操作，也不会向借款人索要账户验证码或密码，请务必通过官方正规渠道进行还款。如发现此类诈骗情况，请第一时间向当地公安机关报案，或向公安部反电信网络诈骗服务热线96110咨询。

据新华社电



山东泰安：“链”动发展打造新闻出版特色小镇

2月19日，工作人员在图书仓库内整理书籍（无人机照片）。近年来，山东省泰安市立足出版印刷产业优势，打造泰山新闻出版特色小镇，通过拉长壮大产业链，推动产业集聚发展，构建龙头引领、链条延伸、集群共进的出版印刷产业“雁阵”。目前，小镇已吸引60余家企业入驻，涵盖编辑出版、印刷发行、仓储物流、版权交易、研学旅游等产业链各环节。

新华社发

住房城乡建设部：加大配售型保障性住房建设和供给

新华社北京2月20日电 住房城乡建设部相关负责人表示，各地要加快推进轮候库建设，加大配售型保障性住房建设和供给，充分发挥配售型保障性住房建设对惠民生、促转型、稳经济的重要作用。

住房城乡建设部近日在山东省

青岛市召开推进配售型保障性住房轮候库建设工作现场会。会议要求，各地要出台配售型保障性住房管理办法，制定在本市县统一适用的配售条件和标准，明确保障对象、准入条件、轮候排序、退出机制等管理流程和政策指引，建立常态化申请受理机

制和部门联合审核机制。相关负责人表示，各地要把轮候库建设工作抓实抓好，切实推动配售型保障性住房建设落地见效。要根据本地区配售型保障性住房轮候需求，研究制定配售型保障性住房建设筹集行动方案，将轮候需求纳入年度建设筹集计划。

数码产品国补“满月”超2671万消费者参与

新华社北京2月20日电 自1月20日起，手机等数码产品国补政策在各地陆续落地，政策实施首月成效如何？商务部新闻发言人何亚东介绍，截至2月19日24时，全国超2671万名消费者申请手机、平板、智能手表

（手环）3类数码产品购新补贴。何亚东在商务部20日举行的例行新闻发布会上介绍消费品以旧换新最新成效。他说，截至2月19日24时，今年全国汽车报废更新16.9万辆，超397万名消费者购买12大类家

电以旧换新产品超487万台，电动自行车以旧换新超64.7万台。受以旧换新政策带动，相关行业保持较快增长势头，今年以来，全国报废汽车回收量同比增长约35%，新能源乘用车零售量同比增速超20%。

走访企业了解新技术转化应用、人才引育留用的瓶颈，仔细记录企业发展过程中的建议诉求……最近一段时间，全国人大代表、浙江宇视科技有限公司研究院院长周迪步履不停，频频深入企业调研。

作为身处企业一线的科技工作者，周迪长期关注前沿技术的最新进展，也对新技术如何赋能千行百业有着敏锐观察和独特理解。

“人大代表的责任重大，我要尽可能发挥自己的优势专长，提出更有质量的建议。”周迪说。

去年，周迪走访10余所学校和相关政府部门后，在全国人代会上提出一份有关“推广人工智能场景化应用，赋能青少年健康成长”的建议。会后，这份建议得到教育部门的重视，杭州市滨江区增加了智能设备应用覆盖面，对促进学生健康成长起到积极作用。

建议办理有回应，持续激发周迪的履职热情。2024年，杭州一家知名互联网企业牵涉到一件知识产权纠纷，找到周迪寻求帮助。

“我拥有500多项专利，其中作为第一发明人的有300多项，多年的工作经验让我对知识产权领域有较为深入专业的积累。”周迪说。全面了解纠纷的前因后果后，他帮助企业重新梳理了材料，并客观地向司法部门作了陈述。

这个案件引起最高人民法院的重视，经过反复沟通协调，最终取得理想的结果——两家企业达成庭外和解。但周迪在整理材料过程中发现，此前类似的案件在国内并不鲜见。

“结合对已有案例的分析，我发现目前对于企业传承品牌设计基因的‘纵向系列保护’如何保护，尚未予以明确规定，许多企业的后续改进型外观设计，一旦发生诉讼纠纷，常常因与历史款式设计具有一定相似性而被宣告无效。”周迪说，这一状况妨害了企业同系列产品线的持续创新，进而影响到企业持续创新以及提升竞争力的能力。

创新是引领发展的第一动力，保护知识产权就是保护创新。抱着这样的理念，周迪在本职工作之余，投入大量精力走访调研，领衔提出“修订专利法相关规定，加强迭代外观设计专利保护”的议案。

同时，周迪还发现，随着更多企业“走出去”步伐加快，相较欧美国家，我国在海外专利布局方面还存在较大短板，导致企业在国际竞争中不同程度受到制约，进而削弱全球竞争力。

“今年全国人代会我准备了20多份建议，其中一份就是优化我国海外专利布局，提升企业全球竞争力的建议，希望能为更多国际化企业提供启示借鉴。”周迪说。

“科学技术演进的速度日益加快，广大企业在发展过程中可能面临更多挑战，我将进一步推动履职和本职工作相结合，从科技、人才、产业等方面倾听基层声音，为营造更好的创新创业氛围贡献更多力量。”周迪说。

记者手记

朴素的穿着、轻柔平和的语调，手握500多项专利的周迪如同低调的“扫地僧”。在交谈过程中，他给人最深的印象就是“专注”和“专业”。

在采访中，涉及时间、数量等具体细节，周迪总会拿出资料仔细查阅核实。一年来的履职经历，他都做了详细记录，专注的履职态度成为他形成有针对性、高质量建议的“密码”。

凭借知识产权领域的深耕积累，周迪以客观专业的陈述帮助企业维权，并结合热门行业的发展趋势，举一反三地提出相关建议，正是他的这种专业精神有力推动了问题的解决。

全国人大代表周迪：用「专业」「专注」助力知识产权保护

新华社杭州2月20日电



缅甸妙瓦底地区的200名中国籍涉诈犯罪嫌疑人经泰国被押解回国

2月20日，随着中国民航包机降落在江苏南京禄口国际机场，缅甸妙瓦底地区的200名中国籍涉诈犯罪嫌疑人，经泰国被我公安机关押解回国。此次行动是中缅泰开展执法合作取得的标志性重大战果，彰显三国联合打击电信网络诈骗等跨国犯罪维护地区安全稳定的坚定决心。

新华社发

镇江市润州区人民法院网上拍卖公告

镇江市润州区人民法院在镇江市润州区人民法院京东司法拍卖网络平台上(网址: <http://sfja.jd.com/1257>), 户名: 镇江市润州区人民法院)进行公开拍卖活动, 公告如下如下:

一、拍卖标的物:

(1) 位置、类型: 镇江市恒美山庄B区8幢第1至2层101室不动产;

(2) 规划用途: 住宅;

(3) 产权面积: 254.78㎡; (详见询价报告)

(4) 询价/参考: 256.42万元; 起拍价: 179.494万元; 保证金: 9万元; 加价幅度: 0.5万元。

(5) 情况说明: 暂无申请行使优先购买权; 拍卖法院不负责户口的迁入、迁出事宜; 如有水、电、气、物业等费用拖欠,

由买受人自行查证并承担费用; 过户所涉税费按法律规定承担, 买受人需在办理过户过程中先行垫付应由被执行人承担的税费, 凭垫付税费的票据凭证向法院申请从拍卖款中退还; 房屋由被执行人使用占有, 被执行人承诺拍卖成交后在一定期限内腾空房屋。其他请详见询价报告及电话咨询。

二、本标的拟进行网上二次拍卖: 第一次拍卖竞价时间: 2025年3月24日10时至2025年3月25日10时(延时的除外); 若第一次流拍则进行第二次拍卖; 第二次拍卖竞价时间: 2025年4月10日10时至2025年4月11日10时止(延时的除外); 根据法律规定, 法院有权在拍卖开始前、拍卖过程中, 中止拍卖或撤回拍卖。

三、优先购买权人的申报期限: 优先购买权人参加竞买的, 应于开拍前十日向拍卖法院提交有效证明, 经法院确认后, 才能以优先购买权身份参与竞买, 逾期不提交的, 视为放弃对本标的物享有优先购买权。

四、咨询、展示时间: 即日起至拍卖日前接受咨询, 本院已委托“江苏快拍嘉网络科技有限公司”在拍卖期间免费提供对上述标的的相关信息进行咨询及组织看样等工作, 咨询电话: 4009629877/17397957971。

五、详细公告点击京东商城镇江市润州区人民法院司法拍卖网络平台(网址: <http://sfja.jd.com/1257>), 户名: 镇江市润州区人民法院) 查阅。联系人: 高法官。镇江市润州区人民法院

招租公告

位于戴家门桥东侧, 七〇七制药厂南侧, 一层房屋面积为322.5平方米, 年租金3.6万元。

联系人: 周先生
联系电话: 13952811592
报名时间: 即日起至2025年3月6日17:00时止。
镇江市润州区水利建筑安装工程有限责任公司
2025年2月21日

寻尸启事

2025年1月23日, 丹阳市公安局于丹阳市丹北镇胡高路一房屋内发现一具未知名尸体, 尸体情况: 男性, 年龄约60岁, 身高159cm, 上身穿着深绿色格纹毛衣, 下身穿着深蓝色防水布材质长裤。有知情者请联系民警, 联系电话: 19105299259
丹阳市公安局后巷派出所
2025年2月21日

遗失

324686624217700142, 声明作废。
遗失曹海滨的记者证, 证号: B32006466000047, 声明作废。
遗失镇江市珠算协会的开户许可证, 核准号: J3140001617202, 声明作废。
遗失何锦浩的出生医学证明, 编号: T320222703, 声明作废。
遗失镇江市京口金融设备厂的公章, 声明作废。
遗失陈声泰的记者证, 证号: B32006466000060, 声明作废。
遗失巫悦萌的记者证, 证号: B32006466000035, 声明作废。
遗失文雯的记者证, 证号: B32001566000063, 声明作废。

遗失刘瑞持有的江苏句容农村商业银行股份有限公司的股金证, 股金账号: 3211040001704000099679, 股金证编号: 000001172, 持股数量: 75733, 声明作废。
遗失陈万里的记者证, 证号: