

人工智能核心产业营收突破3000亿元 浙江凭“数智”塑造发展新优势

新华社记者 方向禹 张璇 魏一骏

大模型、人形机器人、智能计算等领域科技频频突破，以杭州“六小龙”为代表的的人工智能科创企业拔地而起……今年以来，浙江人工智能核心产业营收突破3000亿元，同比增长达到两位数。抢抓人工智能机遇取得扎实成效，成为经济大省浙江勇挑大梁的鲜明亮点。

AI与人形机器人强势圈

今年初，宇树科技的人形机器人Unitree H1在春晚舞台上扭起秧歌，迅速火爆出圈；时隔半年，新款Unitree R1面世，这款仅为25千克的双足人形机器人，支持用户进行二次开发与个性化定制。

作为杭州科创企业代表“六小龙”之一，宇树科技的人形机器人不断迭代，积蓄着面向未来的发展势能。“很好的创新环境，让企业有更多的信心投入研发、生产，做出更多新产品、新技术。”创始人王兴兴说。

创新成果不断涌现、百花齐放，一幅以“数智”为底色的发展新图景已在之江大地徐徐展开。浙江省科技厅相关负责人介绍，今年上半年，浙江人工智能的重大科技成果达到17项，并系统布局实施人工智能数据与应用、脑机接口、人形机器人等重大专项。

人工智能不仅开辟了战略性新兴产业和未来发展新赛道，也在助力传统产业改造升级方面发挥日益重要的作用。

万事利集团在行业率先研发出花型设计人工智能大模型，实现丝巾个性化定制“立等可取”；桐昆集团建立生产工艺仿真模型，新产品研发周期可缩短53%……

“浙江省较好的制造业基础与人工智能新技术双向赋能，多样化应用场景为人工智能技术创新应用提供空间，同时人工智能产业链协同效应突出。”浙江省经信厅数字经济处（人工智能处）相关负责人表示。

由人工智能引领的“数智”浪潮，正转化为浙江经济增长的强劲动能。浙江省统计局总统计师褚英国说，上半年，人工智能核心产业企业

营业收入增速明显快于规模以上企业，其中，算力服务、数据服务、算法模型、智能终端营收均保持两位数增长。

人工智能创新主体支撑发展

当空间智能企业群核科技想要找到最新技术验证，就能迅速联动浙江大学CAD实验室，共同推进最新的实验项目。

创新主体间的深度互动，共同构筑起浙江发展人工智能的坚实基座。今年1至6月，浙江促成平台与高校、企业合作共建联合实验室119家，互聘科研人员633名，15家投资机构驻点式服务省实验室、省技术创新中心，打造更具活力的创新生态系统。

层次分明、联动性强、贴近产业，浙江布局壮大人工智能科技创新主体队伍，已经搭建起了“四梁八柱”。

——民营企业担当创新发展的“主力军”。在浙江，既有以杭州“六小龙”为代表、凸显创造力的创新创业群体，又有阿里巴巴、正泰集团等规模更大的民营企业，构建大企业顶天立地、中小企业铺天盖地的创新格局。

累计培育专精特新“小巨人”企业1801家、专精特新中小企业1.44万家、创新型中小企业3.63万家……浙江更多科创“潜龙”正在成长。

——一科研院所肩挑前沿探索的“策源地”。浙江大学全面推进AI for Education教育教学改革，加大人工智能专业招生规模；西湖大学持续深化产学研联动，在城西科创大走廊孵化了46家高科技企业，其中AI及相关领域近20家。

目前，浙江省建成博士创新站2616家，其中与人工智能行业密切相关站点有200余家；全国重点实验室已发展至38家。

——新型科研机构成为产业创新的“连接器”。面对科技创新日益集聚化、融合化、协同化的发展趋势，浙江近年来建设布局了一批创新中心，浙江省智能感知技术创新中心、浙江人形机器人创新中心等相继设

立。

浙江人形机器人创新中心工作人员介绍，中心研发的“领航者2号”人形机器人已走出实验室进入工厂，该中心对接多家浙江上下游零部件供应商，带动上下游产业协同发展。

因地制宜打造人工智能创新发展高地

加强高层次人才招引培育、加强高性能算力适配供给、加强高质量数据开放供给……由浙江省政府印发的《关于支持人工智能创新发展的若干措施》于5月31日起正式实施，从全省层面面对发展人工智能做出谋划部署。

浙江省发改委相关负责人介绍，措施明确，到2030年，培育出一批具有全球竞争力和影响力的人工智能企业，全省规模以上人工智能核心产业营业收入超1.2万亿元。

目标既定，浙江各地各扬所长，在人工智能新赛道争相竞速，一批阶段性成果正在涌现。

温州依托2022年5月成立的中国（温州）数安港平台，已招引超600家数据企业落地，孵化469项数据产品；湖州聚焦新能源、半导体及光电、空天信息等领域，组建创新联合体18家；台州加快建设浙东南智算中心二期项目，建成后将为区域内数字经济与人工智能产业发展提供重要的算力保障……

“提前高标准进行统筹谋划，才能避免低水平重复建设，引导企业占据先机，同时从资金、人才等方面给予充分支持。”浙江省发展规划研究院浙江人工智能研究中心执行主任陈知然说。

在刚落幕的2025世界人工智能大会上，浙江企业康迪科技的CEO陈峰已感受到具身智能机器人的广阔市场前景。陈峰表示，企业将从海外的高尔夫球车、全地形车等产品加力布局四足智能机器人领域。

未来已来。立足数字经济先发优势，浙江持之以恒深化“数字浙江”建设，为人工智能健康有序发展作出更多有益探索。

（新华社杭州8月3日电）

国家发展改革委将制定《妨碍统一市场和公平竞争行为防范事项清单》

国家发展改革委体制改革综合司司长王任飞8月1日表示，将进一步规范政府行为尺度，制定《妨碍统一市场和公平竞争行为防范事项清单》。

王任飞是在国家发展改革委当日举行的新闻发布会上作出上述表示的。

王任飞表示，建设全国统一大市场，是党中央作出的重大决策。近年来，各有关方面认真贯彻落实《中共中央、国务院关于加快建设全国统一大市场的意见》及配套措施，取得积极成效。但也要清醒认识到，全国统一大市场建设成效与党中央、国务院

要求，与各方面期待相比还有差距，任务还很艰巨。

据介绍，下一步，国家发展改革委将以更加有力有效举措，落实好纵深推进全国统一大市场建设各项部署。一是抓总体推进。国家发展改革委将发挥好牵头部门作用，研究制定纵深推进全国统一大市场建设行动方案，统筹协调各方面，压茬推进重点任务落实。

二是抓制度建设。重点是实现产权保护、市场准入、公平竞争、社会信用、质量标准等制度的统一。推动

健全有利于市场统一的财税体制、统计核算制度和考核评价体系。

三是抓重点领域。深化要素市场化配置改革，完善全国统一电力市场体系，培育全国一体化数据市场，协同推进统一开放的交通运输市场建设。

四是抓问题整治。依法依规治理企业无序竞争，推进重点行业产能治理，规范招标投标，加强对中标结果公平性审查，规范地方招商引资行为，加强招商引资信息披露，扎实开展市场准入壁垒清理整治行动。

（记者 魏玉坤 张晓洁）

国家发展改革委：继续推动稳就业稳经济若干举措陆续出台实施

国家发展改革委国民经济综合司司长周陈8月1日表示，将继续推动稳就业稳经济若干举措陆续出台实施，保持政策连续性、稳定性，增强灵活性、预见性，将外部压力转化为内生动力，稳住经济大盘。

周陈是在国家发展改革委当日举行的新闻发布会上作出上述表示的。

“关于下一步经济工作，7月30日召开的中央政治局会议已作出全面部

署，国家发展改革委将坚决抓好贯彻落实，努力完成全年经济社会发展预期目标和‘十四五’规划各项任务，为‘十五五’良好开局打下基础。”周陈说。

周陈表示，一方面，持续发力、适时加力实施好已部署的各项政策举措，坚定不移实施扩大内需战略，坚定不移推动高水平科技自立自强，深化改革开放，加快建设全国统一大市

场。另一方面，加强经济监测预测预警，常态化开展政策预研储备，不断完善稳就业扩内需政策工具箱，根据外部环境变化及时推出，统筹今明两年政策衔接、工作衔接，着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期，努力实现物价水平合理回升、社会就业大局稳定与经济增长的优化组合。

（记者 魏玉坤 张晓洁）

水利部部署开展取用水监测计量能力提升三年行动

记者8月1日从水利部获悉，水利部近日制定印发《取用水监测计量能力提升三年行动方案》，在全国部署开展取用水监测计量能力提升三年行动（2025年至2027年）。

近年来，水利部加快推进取水口取水监测计量体系建设取得一定成效，截至目前，已掌握了超过240万个取水口取水计量档案信息，接入在

线计量点超过28.5万个，规模以上取水在线计量率达到98%。本次开展三年行动，主要是在《全国水资源监测体系建设总体工作方案（2024—2027年）》的基础上，进一步细化化实化任务内容、工作进度、阶段性目标等，推动建立覆盖取水数据监测感知、归集处理、共享应用全过程的监测计量体系。

方案要求，要坚持问题导向、目标导向和效果导向，抓好行动实施。相关举措主要包括五个方面：一是加快推进取水计量设施建设。二是加快推进农灌机井“以电折水”。三是健全完善取水计量电子档案，做到应建尽建、信息完整、动态更新。四是着力提升取水计量数据质量。五是加强计量数据融合应用。（记者 魏弘毅）

水利部对甘肃青海宁夏3省份启动洪水防御Ⅳ级应急响应

新华社北京8月3日电（记者 魏弘毅）记者从水利部获悉，水利部3日对甘肃、青海、宁夏3省份启动洪水防御Ⅳ级应急响应。

据预报，3日青海东北部、甘肃中部、宁夏北部等地将有大到暴雨。受其影响，黄河上游支流湟水、大通河、庄浪河、洮河等河流将出现涨水

过程，暴雨区内部分中小河流可能发生超警洪水。

为应对可能出现的汛情，水利部要求地方水利部门和相关流域管理机构密切监视雨水情变化，加密滚动会商研判，及时发布预警信息，切实落实水库、淤地坝及在建工程防汛责任和安度汛措施，系统、科学、安

全、精准调度防洪工程体系，强化堤坝巡查防守，做好中小河流洪水、山洪灾害防御等工作，确保人民群众生命财产安全。

当前，水利部已派出2个工作组赴青海、宁夏暴雨洪水防御一线协助指导。



哈尔滨打造夏季文旅新体验

7月25日，在哈尔滨市防洪纪念塔前的江边，人们坐在台阶上休闲纳凉，观赏江景（无人机照片）。作为中外闻名的“冰城”，哈尔滨的夏天也在不断“焕新”，来哈尔滨“避暑游”备受青睐。

近年来，哈尔滨不断挖掘历史底蕴，加快历史文化街区改造和老建筑活化利用。文旅新题材新亮点不断涌现，哈尔滨旅游逐步实现从“冬季爆点”向“四季长红”转型。

助力机构能力建设 97家社会足球青训受专项资助

新华社北京8月2日电（记者 韦骅）中国足球发展基金会2025年“社会足球青训质量提升行动计划”资助机构现场签约活动2日在北京体育大学举办，共有来自全国28个省区市的97家社会青训机构从中受益。

“社会足球青训质量提升行动计划”是在国家体育总局青少司和中国足协的指导下，中国足球发展基金会于2024年设立的公益项目。该项目通过资助深耕青训的社会机构聘请高水平教练和青训总监、系统组建U12/U13队伍开展经常性训练、外出参加高水平赛事等手段，加强青训机构能力建设，为我国足球事业健康发展贡献力量。

在签约活动开始前，基金会就资金使用规范、赛风赛纪等事项提出工

作要求。在资助对象中，有来自全国足球发展重点城市并且持续输送精英人才的老牌青训机构，也有中国前国脚亲自组建的新锐机构。据介绍，在以人才培养为根本目标的前提下，该项目始终坚持公益属性，充分考虑了全国各地区足球发展的不平衡性，向西部地区多家长期在基层耕耘的青训机构进行了重点扶持。

参与此项目的多位负责人表示，长期以来，社会青训的发展遭遇多重挑战，特别是在基层青训教练质量、培养方法、参赛机会、资金支持等多方面都有“卡脖子”问题难以解决。中国足球发展基金会代表来自国家的支持，补贴的资金多少在其其次，更重要的是找到了事业的归属感、个人的成就感，希望该项目能够稳定地实施

下去，助力社会青训机构培养更多优秀的人才。

中国足球发展基金会理事长王小朋在致辞中表示，日前召开的全国足球工作会议，为当前和今后一个时期中国足球振兴发展提供了全局性战略指引。本次签约活动，是贯彻落实会议精神的具体措施。希望大家能够以此为新的起点，扎根基层做好高质量足球人才培养工作，真抓实干、久久为功，坚定不移推进中国足球振兴发展。

据统计，2024年全国共有71家社会青训机构接受了中国足球发展基金会的资助，并逐步显现项目成效。截至2024年底，该项目共支持组建了122支U12/U13队伍，惠及青少年球员近3000人，资助73名教练员获得更高等级的教练证书。



公益广告