

三个维度数据 描绘数字经济活力图景

权威发布

近三年数字中国发展指数保持10%以上的稳步增长;2024年中国人工智能专利占全球61.5%;截至今年一季度,“东数西算”枢纽节点智算规模占比超八成……相关部委、权威研究机构最新发布的研究数据彰显出,我国数字经济发展持续提质增效,数字技术创新再上新台阶,数字基础设施实现新跃升。

稳中提质: 数字中国发展指数 连续三年增长超10%

近日,《数字中国发展指标体系》和数字中国发展指数对外发布。该指标体系涵盖数字经济、数字政务、数字文化等10个一级指标和47项二级指标,综合反映数字化赋能经济社会发展成效和数字发展基础能力。

研究显示,以2020年为基期,2024年数字中国发展指数为150.51,同比增长10.65%。分领域看,2024年,数字基础设施、数字技术、数字安全、数据要素、数字社会等5项一级指标发展指数增速保持两位数增长,反映出我国新型基础设施建设更加完善,科技创新和产业创新深度融合,数据开发利用提档加速。

国家数据局日前发布的《数字中国发展报告(2024年)》(以下简称《报告》)也印证了数字中国建设稳中提质的态势。《报告》显示,近三年数字中国发展指数保持10%以上的稳步增长。数字经济发展提质增效,2024年数字经济核心产业增加值占国内生产总值比重达10%左右。

值得一提的是,数字领域创新活力竞相涌现,其中数字经济独角兽企业是数字经济创新发展的典型代表。国家数据发展研究院日前发布的《数字经济独角兽发展研究报告》显示,2024年我国数字技术应用、数字化效率提升、数字要素驱动、数字产品制造及服务业务独角兽各占比四分之一左右。

“这反映出我国数字经济均衡、全面的发展格局,数字化转型覆盖实体经济各个环节,形成多元融合创新生态。”国家数据发展研究院院长胡坚波说。

技术向新: 中国人工智能专利 占全球61.5%

多项数据显示,当前数字技术创新再上新台阶,激发数字经济发展内生动力。以人工智能技术为例,《报告》显示,2024年全球新公开的4.5万件生成式人工智能专利中,我国占比达61.5%。

特别是,大模型技术不断迭代升级,性能和应用水平稳步提升。眼下,越来越多的企业正加速新技术、新产品研发落地,推动数字消费新业态新热点持续涌现。

中国一汽日前推出基于阿里通义大模型开发的企业智能体——OpenMind。“汽车产业正在经历一场前所未有的数智变革,智能体可以通过多轮对话,精准识别用户业务办理意图,逐步获取相关信息,已具备日常业务处理、政策咨询、知识检索等功能,有效提升企业运营效率。”中国一汽相关负责人说。

“人工智能技术成为突破口,智能终端迎来新的增长空间。”学而思首席技术官田密说,通过搭载DeepSeek与九章双核大模型,企业正加快学习机等智能终端研发和上新,将大模型与教育专业知识深度结合,面向用户强化智能交互与精准分析能力。

《全国数据资源调查报告(2024年)》显示,2024年开发或应用人工智能的企业数量同比增长36%,利用大模型的数据技术企业和数据应用企业同比分别增长57.21%和37.14%。

技术应用不断向新,也让全球投资者持续看好中国的人工智能和数据产业。中国社科院大学教授江小涓近日在第八届数字中国建设峰会上说,2024年中国科技企业在美股上市数量占比为24%,为

近十年最高的一次。更重要的是长期资本快速进入,对中国人工智能和数据产业长期看好。

数字基础设施跃升: 智算占算力总规模 比例达32%

数字技术不断创新的同时,数字基础设施持续夯实、加速跃升。

不久前,全球首个商用智算昇腾超节点在中国电信粤港澳大湾区(韶关)算力集群发布,现已商用上线,标志着新一代智能算力注入粤港澳大湾区国家级算力枢纽节点。“我们将智算昇腾超节点纳入全国算力体系,为全国提供服务,同时结合大湾区通算、智算、超算层次化布局,面向用户提供训推一体、云智一体、超智一体能力,服务千行百业。”中国电信相关负责人介绍。

人工智能的加速普及对数字信息基础设施智能化水平提出更高要求。数据显示,截至今年一季度,我国“东数西算”八大枢纽节点算力总规模达到每秒215.5百亿亿次浮点运算,其中智能算力规模占枢纽节点算力总规模的80.8%。整体来看,《全国数据资源调查报告(2024年)》显示,2024年智能算力在算力总规模中占比提升至32%。

与此同时,我国数字基础设施底座持续夯实;建成全球规模最大的移动通信和光纤宽带网络;截至3月末,5G基站总数达439.5万个,具备千兆网络服务能力的10G PON端口数达2925万个……

下一步,我国将体系化推进数字基础设施布局。工业和信息化部明确,将扩大千兆网络覆盖范围,有序推进5G网络演进升级。提升先进算力自主供给能力,推动云网边端算力设施泛在互联。做好下一代互联网关键技术研究,为经济社会高质量发展做好数字支撑。(郭倩)

工业和信息化部: 在“精准”“有序”上下功夫 做好2025年产业转移工作

据“工信微报”消息,5月8日至9日,2025中国产业转移发展对接活动(四川)在成都举行。

开幕式上,工业和信息化部党组成员、副部长单忠德表示,做好2025年产业转移工作,要在“精准”和“有序”上下功夫,发挥市场机制作用,持续完善政策举措,为建设以先进制造业为骨干的现代化产业体系提供坚实支撑。

着力加强政策引导,落实好制造业有序转移指导意见,支持引导中西部和东北地区承接发展特色优势产业,促进产业有序发展和良性竞争。

着力推进深化改革,纵深推进全国统一大市场建设,完善产业在国内梯度有序转移的协作机制,推动转出地和承接地利益共享。扎实开展规范涉企执法专项行动,优化营商环境。

着力完善生态建设,研究完善促进产业转移政策,建立健全部门密切配合、政企协同联动、各方广泛参与的工作机制,形成强大合力。

着力扩大开放合作,落实全面取消制造业领域外资准入限制措施,扩大电信等领域开放试点,充分发挥西部陆海新通道等作用,更大力度吸引和利用外资,支持外资企业参与产业链上下游配套协作。

据了解,本次活动包括1场综合活动和5场专题活动,围绕人工智能、新型显示和软件产业、新能源产业、航空航天及低空经济产业、新能源汽车及动力电池产业、化工新材料及绿色建材产业等四川特色优势产业开展地市推介、实地考察、产业协作、项目签约等。

(方经纶)

建设清廉国企

清廉相伴 兰语沁心

5月10日,湖北交投宜昌运营公司宜昌党总支开展“510·我要廉”系列活动,以秭归港管理所“清廉工作室”为核心阵地,构建“历史溯源一阵地赋能一实践落地”的廉洁教育链条,深入贯彻中央八项规定精神学习教育,为“清廉运营”建设注入强劲动力。

活动中,宜昌党总支全体党员、发展对象及入党积极分子走进秭归屈原故里廉政文化教育基地,在历史遗迹与展陈故事中对话屈原,感受“宁廉洁正直以自清”的千年廉脉。

在秭归港管理所“清廉工作室”,大家共同参观了党建及清廉文化建设展览。随后,一场“观廉展+唱廉歌+话廉心”的互动环节将活动推向高潮,一曲《廉洁吟》,唱出了全体党员对清正廉洁的共同追求;“清廉金句我来说”即兴分享中,“岗位无大小,廉洁皆重要”“守好清廉门,护好幸福家”等质朴话语,结合岗位实际娓娓道来,教育引导大家慎独慎欲、拒腐防变。党员职工纷纷表示,要以此次学习为契机,把清廉理念转化为履职尽责的自觉行动,让廉洁之光照亮工作与生活的每一处角落。

秭归港管理所“清廉工作室”是宜昌运营公司打造的特色清廉文化阵地,工作室以“屈原廉洁精神永放光芒,爱国守初心,忧民情意长”为主线,深度融合本土屈原文化与明翰精神,成为党员职工看得见、摸得着、能践行的“精神坐标”。工作室内设“明翰之光”党建品牌实践成果、“清廉宜路”两大主题展区,生动呈现“清风护航,国企有为”的探索路径,让抽象的廉洁理念具象化为公司发展的坚实保障。

(刘单凤)

上海:第五届 TOPS 它博会宠物展举办



5月8日,参观者与一家宠物毛发护理品展商的模特犬互动。

当日,第五届 TOPS 它博会宠物展在国家会展中心(上海)举办,1200余家宠物行业展商在超10万平方米展览空间内,展示从宠物食品、服饰、保健、美容到宠物出行、繁育和宠物智能设备等众多领域的新产品和新理念。

方喆/摄