

中国产业数字化市场发展现状与十四五规划分析报告2023-2029年

产品名称	中国产业数字化市场发展现状与十四五规划分析报告2023-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708（注册地址）
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国产业数字化市场发展现状与十四五规划分析报告2023-2029年【报告编号】:404845【出版时间】:2023年8月【出版机构】:中研智业研究院【交付方式】:EMIL电子版或特快专递【报告价格】:【纸质版】:6500元【电子版】:6800元【纸质+电子】:7000元
免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员。

第一章 产业数字化综述第一节 产业数字化与数字经济一、数字经济的界定二、数字经济“四化”框架三、产业数字化与数字经济第二节 产业数字化的界定一、产业数字化的界定二、产业数字化的内涵三、产业数字化相关概念辨析第三节 产业数字化发展的意义与实现路径一、产业数字化发展的意义二、产业数字化发展实现路径第二章 中国产业数字化宏观环境分析（PEST）第一节 中国产业数字化政策（Policy）环境分析一、中国产业数字化监管体系及机构介绍二、中国产业数字化标准体系建设现状（一）中国产业数字化标准体系建设（二）中国产业数字化现行标准汇总（三）中国产业数字化重点标准解读三、中国产业数字化发展相关政策规划汇总及解读（一）中国产业数字化发展相关政策汇总（二）中国产业数字化发展相关规划汇总四、国家规范和发展战略对产业数字化发展的影响分析（一）“十四五”规划对产业数字化发展的影响分析（二）“碳中和、碳达峰”对产业数字化发展的影响五、政策环境对产业数字化发展的影响总结第二节 中国产业数字化经济（Economy）环境分析一、中国宏观经济发展现状（一）中国GDP增长情况（二）中国工业经济增长情况（三）中国固定资产投资分析二、中国宏观经济发展展望（一）国际机构对中国GDP增速预测（二）国内机构对中国宏观经济指标增速预测三、中国宏观经济对产业数字化发展的影响第三节 中国产业数字化社会（Society）环境分析一、中国产业数字化社会环境分析（一）中国网民数量和互联网普及率（二）中国人口城镇化水平（三）中国居民人均收支水平（四）中国各省信息化发展排名二、社会环境对产业数字化的影响总结第四节 中国产业数字化技术（Technology）环境分析一、产业数字化关键技术分析二、产业数字化技术助力“碳达峰，碳中和”应用三、产业数字化专利申请及公开情况（一）产业数字化专利申请和授权趋势（二）产业数字化热门申请人（三）产业数字化热门技术四、技术环境对产业数字化发展的影响总结第三章 全球产业数字化发展状况及趋势前景预判第一节 全球产业数字化发展历程介绍第二节 全球产业数字化宏观环境背景一、全球产业数字化经济环境概况（一）主要国家GDP及全球宏观经济形势（二）国际宏观经济预测二、全

球产业数字化政法环境概况（一）在产业数字化科技研发创新领域政策（二）在产业数字化基础设施建设领域政策（三）在产业数字化产业链建设领域政策（四）中小型企业数字化转型领域政策（五）推动数字化与绿色化协调发展领域政策三、

全球产业数字化技术环境概况（一）全球5G技术建设现状（二）全球人工智能技术建设现状四、

**疫情对全球产业数字化的影响分析第三节 全球产业数字化发展现状及市场规模体量分析一、

全球数字经济发展现状二、 全球产业数字化产业渗透现状（一）总体渗透率情况（二）全球总体不同产业数字化渗透现状（三）按发展现状分不同国家数字化渗透现状三、 全球产业数字化市场规模体量（一）产业数字化在数字经济中占比（二）全球产业数字化发展规模第四节

全球产业数字化区域发展格局及重点区域市场研究一、 全球产业数字化区域发展格局二、 全球产业数字化重点区域发展模式分析（一）美国产业数字化发展模式分析（二）德国产业数字化发展模式分析（三）欧盟产业数字化发展模式分析（四）各国产业数字化发展模式经验借鉴第五节

全球产业数字化发展趋势预判及市场前景预测一、

全球产业数字化发展趋势预判（一）产业数字化技术布局趋势（二）全球产业数字化转型发展趋势二、

全球产业数字化市场前景预测第四章 中国产业数字化发展状况及市场痛点分析第一节

中国产业数字化发展历程分析第二节 中国产业数字化市场主体类型及入场方式第三节

中国产业数字化发展现状分析第四节 中国产业数字化发展模式分析第五节

中国产业数字化招投标市场解读第六节 中国产业数字化市场规模体量分析第七节

中国产业数字化市场痛点分析一、 企业转型缺乏战略规划和人才储备二、

企业内部的“数据生态”有待建立三、 统一架构的企业PaaS平台有待建立四、

云端安全架构问题有待解决第五章 中国产业数字化投融资及市场格局解读第一节

中国产业数字化投融资发展状况一、 制造业数字化投融资发展现状（一）总体投融资规模分析（二）总体投融资轮次分析（三）行业投融资事件汇总二、 交通业数字化投融资发展现状（一）总体投融资规模分析（二）总体投融资轮次分析（三）行业投融资事件汇总三、 农业数字化投融资发展现状（一）总体投融资规模分析（二）总体投融资轮次分析（三）行业投融资事件汇总四、 医疗健康产业数字化投融资发展现状（一）总体投融资规模分析（二）总体投融资轮次分析（三）行业投融资事件汇总五、 金融产业数字化投融资发展现状（一）总体投融资规模分析（二）总体投融资轮次分析（三）行业投融资典型案例

案例分析第二节 中国产业数字化兼并与收购状况一、

制造业数字化兼并与收购发展现状（一）总体兼并与收购规模分析（二）行业兼并与收购事件汇总二、

交通业数字化兼并与收购发展现状（一）总体兼并与收购规模分析（二）行业兼并与收购典型案例

分析三、

农业数字化兼并与收购发展现状（一）总体兼并与收购规模分析（二）行业兼并与收购事件汇总四、

医疗健康产业数字化兼并与收购发展现状（一）总体兼并与收购规模分析（二）行业兼并与收购典型案例

分析五、 金融产业数字化兼并与收购发展现状（一）总体兼并与收购规模分析（二）行业兼并与收购典型案例

分析第三节 中国产业数字化市场竞争格局分析一、 中国产业数字化市场竞争区域分析二、 中国产业数字化市场竞争现状分析（一）制造业数字化市场竞争分析（二）交通业数字化市场竞争分析（三）农业数字化市场竞争分析（四）医疗健康产业数字化竞争分析（五）金融产业数字化竞争分析第六章

中国产业数字化产业链全景梳理及布局分析第一节 中国产业数字化产业结构属性（产业链）分析一、

产业数字化产业链结构梳理二、 产业数字化产业链生态图谱第二节

中国数字产业化发展及对产业数字化的影响分析一、 数字产业化概述二、

中国数字产业化发展状况（一）中国数字产业化发展规模（二）中国数字产业化内部结构三、

数字产业化发展对产业数字化的影响分析第三节 中国产业数字化基础设施建设及通信网络支持分析一、

中国信息基础设施网络建设情况（一）光缆建设情况（二）移动通信基站建设情况二、

中国5G网络布局与发展状况（一）5G网络投资建设情况（二）5G用户情况三、

中国下一代互联网布局建设四、

中国数据中心建设与发展分析（一）数据中心机架规模（二）数据中心市场规模第四节

中国数字产业化之电子信息制造业的发展分析（产业数字化硬件支持）一、

电子信息制造业市场规模二、 电子信息制造业产品构成情况三、 电子信息制造业投融资情况第五节

中国数字产业化之软件和信息技术服务业发展分析（产业数字化软件及平台支持）一、

软件和信息技术服务业市场规模二、 软件和信息技术服务业各领域发展情况三、

软件和信息技术服务业各区域发展情况第六节

中国产业数字化之数据连接、存储及安全支持发展分析一、

中国物联网技术发展分析（一）行业专利申授权数量情况（二）行业专利申请类型情况二、中国云计算技术发展分析（一）行业专利申授权数量情况（二）行业专利申请类型情况（三）行业热门技术分析三、中国云存储市场分析（一）中国云存储行业发展历程（二）中国云存储市场规模分析（三）中国云存储市场竞争格局分析四、

中国云安全服务市场分析（一）中国云安全行业供应商类型（二）中国云安全行业市场规模第七节 中国产业数字化之大数据技术及数据价值化服务发展分析一、

中国大数据产业发展分析（一）中国大数据产业发展概况（二）中国大数据产业规模二、

中国数据价值化服务发展分析（一）数据价值化概念内涵（二）中国数据价值化发展情况第七章

中国重点产业数字化转型及新模式新业态的产生与发展分析第一节 中国产业数字化转型发展概况一、中国产业数字化转型发展特点二、

中国产业数字化转型发展驱动因素（一）市场驱动因素（二）技术驱动因素第二节

中国制造业数字化转型发展分析一、中国制造业数字化转型发展路径二、

中国制造业数字化转型发展概况三、

中国制造业数字化转型新模式新业态的发展（一）智能制造（二）智慧工厂（三）柔性制造四、

中国制造业数字化转型发展布局案例分析（一）海尔智能互联工厂（二）华为松山湖工厂第三节

中国交通业数字化转型发展分析一、中国交通业数字化转型发展路径二、

中国交通业数字化转型发展概况三、

中国交通业数字化转型新模式新业态的发展（一）车联网（二）智慧交通（三）智慧停车四、中国交通业数字化转型发展布局案例分析（一）智能停车收费系统案例分析（二）智能停车诱导系统案例分析第

四节 中国农业数字化转型（智慧农业）发展分析一、中国农业数字化转型发展路径二、

中国农业数字化转型发展概况三、中国农业数字化转型新模式新业态的发展（一）智慧农业数据平台（二）无人机植保（三）农机自动驾驶四、中国农业数字化转型发展布局案例分析第五节

中国医疗健康产业数字化转型（智慧医疗、智慧健康）发展分析一、

中国医疗健康产业数字化转型发展路径二、中国医疗健康产业数字化转型发展概况三、

中国医疗健康产业数字化转型新模式新业态的发展（一）远程医疗（二）智慧医院四、

中国医疗健康产业数字化转型发展布局案例分析第六节 中国金融产业数字化转型发展分析一、

中国金融产业数字化转型发展路径二、中国金融产业数字化转型发展概况（一）产业政策明确支持金融产业数字化发展（二）金融产业数字化受到行业监管部门关注（三）金融科技稳步推动金融产业数字化建设（四）智慧金融产品与服务创新活跃（五）金融机构与技术企业深入合作三、

中国金融产业数字化转型新模式新业态的发展（一）智慧银行（二）智慧风控四、

中国金融产业数字化转型发展布局案例分析第八章 中国产业数字化市场前景及战略布局策略建议第一节

中国产业数字化SWOT分析第二节 中国产业数字化发展潜力评估第三节

中国产业数字化发展前景预测一、中国产业数字化发展市场规模预测二、中国产业数字化未来发展趋势预测（一）产业数字化规模将进一步扩大（二）数字技术的扩散程度将进一步提高（三）数字生态的竞争优势将进一步凸显（四）数字安全的底线意识将进一步增强第四节

中国产业数字化进入壁垒分析第五节 中国产业数字化投资风险预警第六节

中国产业数字化投资价值评估第七节 中国产业数字化投资机会分析一、数字资产证券化二、

数字医疗三、数字能源第八节 中国产业数字化投资策略与可持续发展建议一、

中国产业数字化投资策略分析（一）战略性新兴产业投资（二）技术投资（三）平台投资二、

中国产业数字化可持续发展建议（一）跨境数据流动和治理（二）信息安全管理图表目录图表

国内外数字经济定义汇总图表 数字经济框架发展历程图表 数字经济“四化”框架分析图表

数字经济与产业数字化关系图表 国内外产业数字化概念汇总图表

产业数字化内涵分析（产业链要素变革逻辑）图表 产业数字化内涵分析（产业新业态逻辑）图表

产业数字化相关概念辨析图表 产业数字化发展的意义分析图表 产业数字化发展实现路径分析图表

中国产业数字化监管体系示意图图表 我国产业数字化行业的监管部门职责简介图表

中国产业数字化标准体系建设情况（单位：项）图表

2018-2023年中国产业数字化现行国家标准汇总（按发布日期）图表

《机械产品制造过程数字化仿真》重点内容解读图表

截至2023年中国各部门出台或参与发布产业数字化政策数量TOP10（单位：条）图表

2021-2023年中国产业数字化发展重点政策汇总图表

中国历届五年规划中对产业数字化的相关发展布局图表

2010-2023年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）图表
2010-2023年中国全部工业增加值及增速（单位：万亿元，%）图表
2010-2023年中国固定资产投资额（不含农户）及增速（单位：万亿元，%）图表
部分国际机构对2024年中国GDP增速的预测（单位：%）图表
2024年中国宏观经济核心指标预测（单位：%）图表
2017-2023年中国产业数字化市场规模占GDP比重分析（单位：%）图表
2012-2023年中国互联网网民规模及互联网普及率情况（单位：亿人，%）图表
2011-2023年中国城镇人口规模及城镇化率（单位：万人，%）图表 中国城市化进程发展阶段图表
2010-2023年中国居民人均可支配收入（单位：元）图表 2023年各省（区、市）信息化发展水平排名图表
国家“十四五”规划对产业数字化发展的影响分析图表 数字化技术助力碳达峰和碳中和的思路框架图表
2012-2023年中国产业数字化专利申请和授权以及变动趋势（单位：项，%）图表
截至2023年中国产业数字化热门申请人TOP10（单位：项）图表
截至2023年中国产业数字化行业热门技术（单位：项，%）图表 全球产业数字化发展历程图表
2023年全球***20国家GDP及增速情况（单位：万亿美元，%）图表
2023-2023年全球主要经济体经济增速预测（单位：%）图表
全球（除中国）各国在产业数字化科技研发领域出台的相关政策图表
全球（除中国）各国在产业数字化基础设施建设领域出台相关政策图表
全球（除中国）各国在产业数字化产业链建设领域出台相关政策图表
全球（除中国）各国在中小型企业数字化转型领域出台相关政策图表
全球（除中国）各国在产业数字化产业链建设领域出台相关政策图表
全球各国（除中国）5G技术建设现状分析图表
2012-2023年全球人工智能（AI）启动资金投资额变动情况（单位：十亿美元，%）图表
2018-2023年全球数字经济总体规模变动情况（单位：万亿美元，%）图表
2020-2023年全球47个国家产业数字化渗透率（单位：%）图表
2018-2023年全球不同产业数字化渗透率情况（单位：%）图表
2020-2023年发达国家数字经济渗透率（单位：%）图表
2019-2023年全球产业数字化在数字经济规模中占比变动情况（单位：%）图表
2018-2023年全球产业数字化规模变动情况（单位：万亿美元，%）图表
2023年全球数字经济增加值TOP10（单位：亿美元）图表 美国产业数字化发展模式分析图表
德国产业数字化发展模式分析图表 欧盟产业数字化发展模式分析图表
各国产业数字化发展模式经验借鉴分析图表 人工智能技术未来发展趋势图表
全球产业数字化转型发展趋势分析图表
2023-2028年全球产业数字化市场规模前景预测（单位：万亿美元）图表 中国产业数字化发展历程图表
中国产业数字化市场主体类型及作用、入场方式分析图表 中国产业数字化发展现状图表
中国产业数字化发展模式分析图表
2018-2023年中国产业数字化市场招投标数量情况（单位：项，%）图表
2019-2023年中国产业数字化市场招投标行业分布情况（单位：项）图表
2023年中国产业数字化市场招投标信息类型（单位：项，%）图表
2023年中国产业数字化中标项目金额情况（单位：项，%）图表
2017-2023年中国数字经济规模（单位：万亿元）图表
2016-2023年中国数字经济内部结构（单位：万亿元）图表
2017-2023年中国产业数字化市场规模体量（单位：万亿元，%）图表
2008-2023年中国制造业数字化领域相关投融资情况（单位：亿元，件）图表
截至2023年中国制造业数字化投融资事件分布（按件数）（单位：件，%）图表
2023年中国制造业数字化相关产业代表性投融资事件汇总图表
2008-2023年中国交通业数字化领域相关投融资情况（单位：亿元，件）图表
截至2023年中国交通业数字化投融资事件分布（按件数）（单位：件，%）图表
2021-2023年中国交通业数字化相关产业投融资事件汇总图表
2011-2023年中国农业数字化领域相关投融资情况（单位：亿元，件）图表
截至2023年中国农业数字化投融资事件分布（按件数）（单位：件，%）图表
2021-2023年中国农业数字化相关产业投融资事件汇总图表

2006-2023年中国医疗产业数字化领域相关投融资情况（单位：亿元，件）图表
截至2023年中国医疗产业数字化投融资事件分布（按件数）（单位：件，%）图表
2021-2023年中国医疗产业数字化部分代表性相关投融资事件汇总图表
2007-2023年中国金融产业数字化领域相关投融资情况（单位：亿元，件）图表
截至2023年中国金融产业数字化投融资事件分布（按件数）（单位：件，%）图表
2021-2023年中国金融产业数字化相关产业投融资事件汇总图表
2014-2023年中国制造业数字化领域相关投资并购情况（单位：亿元，件）图表
2020-2023年中国制造业数字化相关产业并购事件汇总图表
2014-2023年中国交通业数字化领域相关并购情况（单位：亿元，件）图表
2014-2023年中国交通业数字化相关产业并购事件汇总图表
2017-2023年中国农业数字化领域相关并购情况（单位：亿元，件）图表
2017-2023年中国农业数字化相关产业并购事件汇总图表
2014-2023年中国医疗产业数字化相关领域并购案例情况（单位：亿元，件）图表
2014-2023年中国医疗产业数字化相关产业并购事件汇总图表
2015-2023年中国金融产业数字化相关领域并购案例情况（单位：亿元，件）图表
2021-2023年中国金融产业数字化相关产业并购事件汇总图表
2014-2023年中国各地区数字经济发展指数（单位：分）图表 中国智能制造行业市场竞争分析图表
2023年中国智慧交通创新排行50强TOP10图表 2023年中国智慧农业市场top30前10名图表
中国农业数字化市场参与者分析图表 中国医疗健康产业数字化竞争格局和竞争力评价图表
2021中国人工智能医疗创新50强TOP10图表 中国金融产业竞争局势和数字化转型举措分析图表
产业数字化产业链结构梳理图表 产业数字化产业链生态图谱图表 数字产业化构成图表
2017-2023年数字产业化规模及增速（单位：万亿元，%）图表
2013-2023年中国数字产业化内部情况（单位：%）图表 数字产业化发展对产业数字化的影响分析图表
2017-2023年中国光缆线路长度情况（单位：万公里）图表
2016-2023年中国移动通信基站数量（单位：万个）图表
2018-2023年中国5G固定按资产投资金额（单位：亿元）图表
截至2023年中国三大运营商5G用户数量（单位：亿户）图表
“十四五”推动信息通信行业构建规划分析图表 2018-2023年中国数据中心机架数量（单位：万个）图表
2018-2023年中国数据中心市场规模（单位：亿元）图表
2016-2023年规模以上电子信息制造企业营业收入（单位：万亿元）图表
2023年中国电子信息制造业主要产品生产情况（单位：亿台，亿块）