

2023-2029年中国数字产业 化行业前景研究与投资策略报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国数字产业化行业前景研究与投资策略报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1303/202307/17-532448.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国数字产业化行业前景研究与投资策略报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第1章：数字产业化综述及数据来源说明

1.1 数字产业化与数字经济

1.1.1 数字经济的界定

1.1.2 数字经济“四化”框架

1.1.3 数字产业化与数字经济

1.2 数字产业化的界定

1.2.1 数字产业化的界定

1.2.2 数字产业化的内涵

1.2.3 数字产业化相关概念辨析

（1）数字产业化和产业数字化

（2）数字产业化与数字信息化

1.3 数字产业化发展的意义与实现路径

1.3.1 数字产业化发展的意义

1.3.2 数字产业化发展的实现路径

1.4 数字产业化专业术语说明

1.5 本报告研究范围界定说明

1.6 本报告数据来源及统计标准说明

第2章：中国数字产业化宏观环境分析（PEST）

2.1 中国数字产业化政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国数字产业化监管体系及机构介绍

（1）中国数字产业化主管部门

（2）中国数字产业化自律组织

2.1.2 中国数字产业化标准体系建设现状

- (1) 中国数字产业化标准体系建设
- (2) 中国数字产业化现行标准汇总
- (3) 中国数字产业化即将实施标准
- (4) 中国数字产业化重点标准解读
- 2.1.3 中国数字产业化发展相关政策规划汇总及解读
 - (1) 中国数字产业化发展相关政策汇总
 - (2) 中国数字产业化发展相关规划汇总
- 2.1.4 国家“十四五”规划对数字产业化发展的影响分析
- 2.1.5 “碳中和、碳达峰”对数字产业化的影响分析
- 2.1.6 政策环境对数字产业化发展的影响总结
- 2.2 中国数字产业化经济（Economy）环境分析
 - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
 - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
 - 2.2.3 中国数字产业化发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国数字产业化社会（Society）环境分析
 - 2.3.1 中国数字产业化社会环境分析
 - 2.3.2 社会环境对数字产业化的影响总结
- 2.4 中国数字产业化技术（Technology）环境分析
 - 2.4.1 数字产业化关键技术分析
 - 2.4.2 数字产业化研发投入与创新现状
 - 2.4.3 数字产业化专利申请及公开情况
 - (1) 数字产业化专利申请
 - (2) 数字产业化专利公开
 - (3) 数字产业化热门申请人
 - (4) 数字产业化热门技术
 - 2.4.4 技术环境对数字产业化发展的影响总结

第3章：全球数字产业化发展状况及趋势前景预判

- 3.1 全球数字产业化发展历程介绍
- 3.2 全球数字产业化宏观环境背景
 - 3.2.1 全球数字产业化经济环境概况
 - 3.2.2 全球数字产业化政法环境概况

- 3.2.3 全球数字产业化技术环境概况
- 3.2.4 新冠疫情对全球数字产业化的影响分析
- 3.3 全球数字产业化发展现状及市场规模体量分析
 - 3.3.1 全球数字经济发展现状
 - 3.3.2 全球数字产业化发展现状
 - 3.3.3 全球数字产业化市场规模体量
- 3.4 全球数字产业化区域发展格局及重点区域市场研究
 - 3.4.1 全球数字产业化区域发展格局
 - 3.4.2 全球数字产业化重点区域市场分析
 - (1) 美国数字产业化发展状况分析
 - (2) 德国数字产业化发展状况分析
 - (3) 日本数字产业化发展状况分析
- 3.5 全球数字产业化市场竞争格局及重点企业案例研究
 - 3.5.1 全球数字产业化市场竞争格局
 - 3.5.2 全球数字产业化企业兼并重组状况
 - 3.5.3 全球数字产业化重点企业案例
- 3.6 全球数字产业化发展趋势预判及市场前景预测
 - 3.6.1 全球数字产业化发展趋势预判
 - 3.6.2 全球数字产业化市场前景预测

第4章：中国数字产业化发展状况及市场痛点分析

- 4.1 中国数字产业化发展历程分析
- 4.2 中国数字产业化市场主体类型及入场方式
- 4.3 中国数字产业化市场主体数量规模
- 4.4 中国数字产业化发展现状分析
- 4.5 中国数字产业化发展模式分析
- 4.6 中国数字产业化招投标市场解读
- 4.7 中国数字产业化市场规模体量分析
- 4.8 中国数字产业化市场痛点分析

第5章：中国数字产业化投融资及市场格局解读

- 5.1 中国数字产业化投融资发展状况

- 5.2 中国数字产业化兼并与重组状况
- 5.3 中国数字产业化市场竞争格局分析
- 5.4 中国数字产业化市场集中度分析
- 5.5 中国数字产业化企业国际市场竞争参与状况

第6章：中国数字产业化产业链全景梳理及布局分析

- 6.1 中国数字产业化产业结构属性（产业链）分析
 - 6.1.1 数字产业化产业链结构梳理
 - 6.1.2 数字产业化产业链生态图谱
- 6.2 中国数字产业化产业价值属性（价值链）分析
 - 6.2.1 数字产业化成本投入分析
 - 6.2.2 数字产业化价值链分析
- 6.3 中国产业数字化的发展及对数字产业化的影响分析
 - 6.3.1 产业数字化概述
 - 6.3.2 中国产业数字化发展状况
 - 6.3.3 产业数字化的发展及对数字产业化的影响分析
- 6.4 中国数字产业化基础设施建设及通信网络支持分析
 - 6.4.1 中国信息基础设施网络建设情况
 - 6.4.2 中国5G网络布局与发展状况
 - 6.4.3 中国下一代互联网布局建设
 - 6.4.4 中国数据中心建设与发展分析
- 6.5 中国数字产业化之电子信息制造业的发展分析
- 6.6 中国数字产业化之软件和信息技术服务业发展分析
- 6.7 中国数字产业化之数据连接、存储及安全支持发展分析
 - 6.7.1 中国物联网技术发展分析
 - 6.7.2 中国云计算技术发展分析
 - 6.7.3 中国云存储市场分析
 - 6.7.4 中国云安全服务市场分析
- 6.8 中国数字产业化之大数据及数据价值化服务发展分析
 - 6.8.1 中国大数据产业发展分析
 - 6.8.2 中国数据价值化服务发展分析
 - （1）数据采集

- (2) 数据标准
- (3) 数据确权
- (4) 数据标注
- (5) 数据定价
- (6) 数据交易
- (7) 数据流转
- (8) 数据保护

第7章：中国数字产业化重点企业布局案例研究

7.1 中国数字产业化重点企业布局状况梳理

7.2 中国数字产业化重点企业布局案例分析（排序不分先后；可定制）

7.2.1 中国移动通信有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业数字产业化业务布局状况及产品详情
- (4) 企业数字产业化产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业数字产业化业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业数字产业化业务布局优劣势分析

7.2.2 北京直真科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业数字产业化业务布局状况及产品详情
- (4) 企业数字产业化产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业数字产业化业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业数字产业化布局优劣势分析

7.2.3 深圳市科信通信技术股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业数字产业化业务布局状况及产品详情
- (4) 企业数字产业化产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业数字产业化业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业数字产业化布局优劣势分析

7.2.4 华为技术有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业数字产业化业务布局状况及产品详情
- (4) 企业数字产业化产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业数字产业化业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业数字产业化布局优劣势分析

7.2.5 中兴通讯股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业数字产业化业务布局状况及产品详情
- (4) 企业数字产业化产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业数字产业化业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业数字产业化布局优劣势分析

7.2.6 北京旋极信息技术股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业数字产业化业务布局状况及产品详情
- (4) 企业数字产业化产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业数字产业化业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业数字产业化布局优劣势分析

7.2.7 超讯通信股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业数字产业化业务布局状况及产品详情
- (4) 企业数字产业化产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业数字产业化业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业数字产业化布局优劣势分析

7.2.8 国网信息通信股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业数字产业化业务布局状况及产品详情

- (4) 企业数字产业化产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业数字产业化业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业数字产业化布局优劣势分析

7.2.9 厦门亿联网络科技股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业数字产业化业务布局状况及产品详情
- (4) 企业数字产业化产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业数字产业化业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业数字产业化布局优劣势分析

7.2.10 上海华东电脑股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业生产经营基本情况
- (3) 企业数字产业化业务布局状况及产品详情
- (4) 企业数字产业化产业链上下游延伸布局状况
- (5) 企业数字产业化业务布局规划及最新动向追踪
- (6) 企业数字产业化布局优劣势分析

第8章：中国数字产业化市场及战略布局策略建议

8.1 中国数字产业化SWOT分析

8.2 中国数字产业化发展潜力评估

8.3 中国数字产业化发展前景预测

8.4 中国数字产业化发展趋势预判

8.5 中国数字产业化进入与退出壁垒

8.6 中国数字产业化投资风险预警

8.7 中国数字产业化投资价值评估

8.8 中国数字产业化投资机会分析

8.9 中国数字产业化投资策略与建议

8.10 中国数字产业化可持续发展建议

图表目录

图表1：数字产业化的界定

图表2：数字产业化相关概念辨析

图表3：数字产业化专业术语说明

图表4：本报告研究范围界定

图表5：本报告数据来源及统计标准说明

图表6：中国数字产业化监管体系

图表7：中国数字产业化主管部门

图表8：中国数字产业化自律组织

图表9：中国数字产业化标准体系建设

图表10：中国数字产业化现行标准汇总

图表11：中国数字产业化即将实施标准

图表12：中国数字产业化重点标准解读

图表13：截至2021年中国数字产业化发展政策汇总

图表14：截至2021年中国数字产业化发展规划汇总

图表15：国家“十四五”规划对数字产业化发展的影响分析

图表16：“碳中和、碳达峰”愿景的提出对数字产业化的影响分析

图表17：政策环境对数字产业化发展的影响总结

图表18：中国宏观经济发展现状

图表19：中国宏观经济发展展望

图表20：中国数字产业化发展与宏观经济相关性分析

图表21：中国数字产业化社会环境分析

图表22：社会环境对数字产业化的影响总结

图表23：数字产业化关键技术分析

图表24：数字产业化研发投入与创新现状

图表25：数字产业化专利申请

图表26：数字产业化专利公开

图表27：数字产业化热门申请人

图表28：数字产业化热门技术

图表29：技术环境对数字产业化发展的影响总结

图表30：全球数字产业化发展历程

图表31：全球数字产业化经济环境概况

图表32：全球数字产业化政法环境概况

图表33：全球数字产业化技术环境概况

图表34：新冠疫情对全球数字产业化的影响分析

图表35：全球数字产业化发展现状

图表36：全球数字产业化市场规模体量分析

图表37：全球数字产业化区域发展格局

图表38：全球数字产业化重点区域市场分析

图表39：全球数字产业化市场竞争格局

图表40：全球数字产业化企业兼并重组状况

图表41：全球数字产业化发展趋势预判

图表42：2022-2027年数字产业化市场前景预测

图表43：中国数字产业化发展历程

图表44：数字产业化市场主体类型及入场方式

图表45：数字产业化生产企业数量

图表46：中国数字产业化市场规模体量

图表47：中国数字产业化市场发展痛点分析

图表48：中国数字产业化投融资发展状况

图表49：中国数字产业化兼并与重组状况

图表50：中国数字产业化市场竞争格局分析

图表51：中国数字产业化市场集中度分析

图表52：中国数字产业化企业国际市场竞争参与状况

图表53：数字产业化产业链结构

图表54：数字产业化产业链生态图谱

图表55：数字产业化成本投入分析

图表56：数字产业化价值链分析

图表57：中国数字产业化重点企业发展布局对比

图表58：中国移动通信有限公司发展历程

图表59：中国移动通信有限公司基本信息表

图表60：中国移动通信有限公司股权穿透图

图表61：中国移动通信有限公司经营状况

图表62：中国移动通信有限公司整体业务架构

图表63：中国移动通信有限公司销售网络布局

图表64：中国移动通信有限公司数字产业化业务布局优劣势分析

图表65：北京直真科技股份有限公司发展历程

图表66：北京直真科技股份有限公司基本信息表

图表67：北京直真科技股份有限公司股权穿透图

图表68：北京直真科技股份有限公司经营状况

图表69：北京直真科技股份有限公司整体业务架构

图表70：北京直真科技股份有限公司销售网络布局

图表71：北京直真科技股份有限公司数字产业化业务布局优劣势分析

图表72：深圳市科信通信技术股份有限公司发展历程

图表73：深圳市科信通信技术股份有限公司基本信息表

图表74：深圳市科信通信技术股份有限公司股权穿透图

图表75：深圳市科信通信技术股份有限公司经营状况

图表76：深圳市科信通信技术股份有限公司整体业务架构

图表77：深圳市科信通信技术股份有限公司销售网络布局

图表78：深圳市科信通信技术股份有限公司数字产业化业务布局优劣势分析

图表79：华为技术有限公司发展历程

图表80：华为技术有限公司基本信息表

图表81：华为技术有限公司股权穿透图

图表82：华为技术有限公司经营状况

图表83：华为技术有限公司整体业务架构

图表84：华为技术有限公司销售网络布局

图表85：华为技术有限公司数字产业化业务布局优劣势分析

图表86：中兴通讯股份有限公司发展历程

图表87：中兴通讯股份有限公司基本信息表

图表88：中兴通讯股份有限公司股权穿透图

图表89：中兴通讯股份有限公司经营状况

图表90：中兴通讯股份有限公司整体业务架构

图表91：中兴通讯股份有限公司销售网络布局

图表92：中兴通讯股份有限公司数字产业化业务布局优劣势分析

图表93：北京旋极信息技术股份有限公司发展历程

图表94：北京旋极信息技术股份有限公司基本信息表

图表95：北京旋极信息技术股份有限公司股权穿透图

图表96：北京旋极信息技术股份有限公司经营状况

图表97：北京旋极信息技术股份有限公司整体业务架构

图表98：北京旋极信息技术股份有限公司销售网络布局

图表99：北京旋极信息技术股份有限公司数字产业化业务布局优劣势分析

图表100：超讯通信股份有限公司发展历程

图表101：超讯通信股份有限公司基本信息表

图表102：超讯通信股份有限公司股权穿透图

图表103：超讯通信股份有限公司经营状况

图表104：超讯通信股份有限公司整体业务架构

图表105：超讯通信股份有限公司销售网络布局

图表106：超讯通信股份有限公司数字产业化业务布局优劣势分析

图表107：国网信息通信股份有限公司发展历程

图表108：国网信息通信股份有限公司基本信息表

图表109：国网信息通信股份有限公司股权穿透图

图表110：国网信息通信股份有限公司经营状况

图表111：国网信息通信股份有限公司整体业务架构

图表112：国网信息通信股份有限公司销售网络布局

图表113：国网信息通信股份有限公司数字产业化业务布局优劣势分析

图表114：厦门亿联网络技术股份有限公司发展历程

图表115：厦门亿联网络技术股份有限公司基本信息表

图表116：厦门亿联网络技术股份有限公司股权穿透图

图表117：厦门亿联网络技术股份有限公司经营状况

图表118：厦门亿联网络技术股份有限公司整体业务架构

图表119：厦门亿联网络技术股份有限公司销售网络布局

图表120：厦门亿联网络技术股份有限公司数字产业化业务布局优劣势分析

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1303/202307/17-532448.html>