

2024-2030年中国数据治理 市场环境影响与投资方向调整报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制
www.bosidata.com

报告报价

《2024-2030年中国数据治理市场环境影响与投资方向调整报告》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.bosidata.com/report/F743829QP3.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2026-01-27

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客户服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明：

博思数据发布的《2024-2030年中国数据治理市场环境影响与投资方向调整报告》介绍了数据治理行业相关概述、中国数据治理产业运行环境、分析了中国数据治理行业的现状、中国数据治理行业竞争格局、对中国数据治理行业做了重点企业经营状况分析及中国数据治理产业发展前景与投资预测。您若想对数据治理产业有个系统的了解或者想投资数据治理行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

第一章 数据治理基本概述
1.1.1 数据治理的定义
1.1.2 数据治理的优势
1.1.3 数据治理的环节
1.1.4 数据治理的内容
1.1.5 数据治理的目标
1.1.6 数据治理的原则
1.2 数据治理发展阶段
1.2.1 第一阶段
1.2.2 第二阶段
1.2.3 第三阶段
1.2.4 第四阶段
1.3 数据治理体系框架
1.3.1 框架体系
1.3.2 体系规划
1.3.3 架构阶段
1.3.4 治理阶段
第二章 2019-2023年全球数据治理发展综况分析
2.1 2019-2023年全球数据治理发展现状
2.1.1 数据治理模式与战略
2.1.2 数据治理发展变化
2.1.3 数据治理政策体系
2.1.4 数据治理底层逻辑
2.1.5 数据治理基础构架
2.1.6 数据治理发展现状
2.1.7 数据治理发展热点
2.1.8 数据治理市场格局
2.1.9 数据治理发展态势
2.1.10 数据治理参与主体
2.1.11 数据治理发展挑战
2.1.12 数据治理发展建议
2.2 2019-2023年美国数据治理发展分析
2.2.1 数据战略及其要点
2.2.2 数据治理政策体系
2.2.3 数据治理发展热点
2.2.4 数据治理发展困境
2.2.5 数据治理发展举措
2.2.6 数据治理未来布局
2.3 2019-2023年欧盟数据治理发展分析
2.3.1 数据治理政策环境
2.3.2 数据治理机制体系
2.3.3 数据治理主要内容
2.3.4 数据治理发展热点
2.3.5 数据治理经验启示
2.4 2019-2023年俄罗斯数据治理发展分析
2.4.1 数据治理政策环境
2.4.2 个人数据治理建设
2.4.3 数据治理体系建设目标
2.4.4 数据治理体系建设原则
2.4.5 数据治理体系建设举措
2.4.6 数据治理体系建设困境及措施
2.4.7 数据治理体系建设启示
2.5 2019-2023年亚太地区数据治理发展分析
2.5.1 数据治理发展现状
2.5.2 数据治理贸易协定
2.5.3 非约束性数据治理原则
2.6 双边和区域性机制塑造
数据治理议题规则
2.6.1 电子商务条款规模
2.6.2 促进电子商务便利化
2.6.3 数据跨境流动趋势
2.6.4 向“边境后”规则延伸
2.6.5 数据治理发展挑战
2.6.6 数据治理赤字加剧
2.7 全球性多边框架下的典型数据治理创新案例
2.7.1 二十国集团
2.7.2 世界贸易组织
2.7.3 亚太经合组织
2.7.4 经济合作组织
第三章 2019-2023年中国数据治理发展环境分析
3.1 经济环境
3.1.1 宏观经济概况
3.1.2 工业运行情况
3.1.3 固定资产投资
3.1.4 宏观经济发展展望
3.2 政策环境
3.2.1 行业政策汇总
3.2.2 区域政策布局
3.2.3 数据安全指导意见
3.2.4 个人信息保护法
3.2.5 数据基础制度建设
3.2.6 数字政府政策支持
3.2.7 企业数字化转型政策
3.2.8 “数据要素x”三年行动计划
3.3 社会环境
3.3.1 人口规模构成
3.3.2 社会消费规模
3.3.3 居民收入水平
3.3.4 居民消费水平
3.3.5 网民发展规模
3.3.6 企业数字化转型
3.4 技术环境
3.4.1 区块链
3.4.2 新基建
3.4.3 人工智能
3.5 3.5 疫情下的数据治理的应用
3.5.1 新冠肺炎疫情的大数据应用
3.5.2 新冠肺炎疫情下数据治理问题
3.5.3 重大疫情的数据治理体系框

架3.5.4 重大疫情的数据治理对策建议第四章2019-2023年中国数据治理发展状况分析4.1 2019-2023年中国数据治理发展状况分析4.1.1 基本过程分析4.1.2 市场发展背景4.1.3 市场驱动因素4.1.4 市场发展形势4.1.5 市场发展规模4.1.6 市场竞争格局4.1.7 市场发展热点4.1.8 交付模式分析4.1.9 国家数据局挂牌4.1.10 标准化发展分析4.2 2019-2023年企业数据治理发展现状4.2.1 调研人群及地域分析4.2.2 企业数据治理现状4.2.3 企业数据治理的问题4.2.4 企业数据治理需求调研4.3 中国数据治理发展问题分析4.3.1 数据确权争议较大4.3.2 数据安全风险多样4.3.3 数据合规落地困难4.3.4 数据流通机制不畅4.4 中国数据治理投资策略分析4.4.1 数据来源方面4.4.2 数据传输方面4.4.3 数据存储方面4.4.4 数据加工方面4.4.5 数据应用方面4.4.6 数据清理方面4.5 中国数据治理的核心目标-释放数据价值4.5.1 数据开放共享4.5.2 数据质量管理4.5.3 数据交易流通4.5.4 数据风险控制第五章2019-2023年中国数据安全治理发展分析5.1 数据安全治理基本介绍5.1.1 数据安全治理定义5.1.2 数据安全治理内涵5.1.3 数据安全治理与社会治理5.1.4 数据安全治理与数据治理5.2 2019-2023年中国数据安全治理现状分析5.2.1 数据安全治理发展形势5.2.2 数据安全治理政策环境5.2.3 数据安全治理监管体系5.2.4 数据安全治理发展现状5.2.5 数据安全治理发展特点5.2.6 数据安全治理发展机遇5.2.7 数据安全治理未来展望5.3 数据安全治理框架分析5.3.1 数据安全整体框架5.3.2 数据安全战略规划5.3.3 开展数据分类分级5.3.4 数据安全组织架构5.3.5 数据安全人员管理5.3.6 数据安全管理规章制度5.3.7 数据安全技术体系5.3.8 数据安全运营体系5.3.9 数据安全监督评价体系5.3.10 数据安全治理规划建设5.4 中国数据安全治理应重点关注的问题5.4.1 数据安全合规治理5.4.2 数据供应链安全5.4.3 数据安全保障5.4.4 新型数据安全产业生态5.5 我国数据安全治理发展对策5.5.1 面向国家角度的倡议5.5.2 面向学术和产业界的倡议5.5.3 面向企业和组织的倡议5.6 中国数据安全治理典型案例5.6.1 百度数据安全治理5.6.2 天翼云数据安全治理5.6.3 中国联通数据安全治理5.6.4 蚂蚁集团数据安全治理第六章2019-2023年中国政务数据治理发展分析6.1 2019-2023年中国政务数据治理发展现状6.1.1 市场发展价值6.1.2 市场发展历程6.1.3 市场政策环境6.1.4 市场发展阶段6.1.5 市场发展规模6.1.6 市场竞争格局6.1.7 区域布局动态6.1.8 机构调整与变化6.1.9 面临问题与挑战6.1.10 发展建议与对策6.2 2019-2023年中国政务数据共享与开放情况6.2.1 数据查询/核验情况6.2.2 高频共享需求情况6.2.3 数据获取使用情况6.2.4 数据开放平台建设情况6.2.5 开放数据模式创新情况6.3 2019-2023年中国政务数据治理指数6.3.1 治理指数的整体表现6.3.2 工作聚焦程度分析6.3.3 一把手关注度分析6.3.4 建设进展情况分析6.3.5 社会综合影响分析6.4 数字中国建设背景下的政府数据治理改革分析6.4.1 政府数据治理改革新场景6.4.2 政府数据治理改革目标6.4.3 政府数据治理改革思路6.5 中国政务数据治理典型案例6.5.1 安徽省6.5.2 上海市6.5.3 深圳市第七章2019-2023年中国数据治理应用领域分析7.1 工业7.1.1 工业数据治理发展障碍7.1.2 工业数据治理发展经验7.1.3 工业数据治理发展路径7.1.4 工业数据治理研究框架7.2 教育业7.2.1 教育数据治理的必要性7.2.2 教育领域数据治理现状7.2.3 教

育数据治理发展问题7.2.4 教育数据治理面临挑战7.2.5 教育数据治理实现逻辑7.2.6 教育领域数据治理思路7.2.7 教育领域数据治理策略7.2.8 国外教育数据治理实践经验7.2.9 智能时代教育数据治理目标7.3 金融业7.3.1 金融数据风险分析7.3.2 金融业数据治理概述7.3.3 金融业数据主要特点7.3.4 金融业数据治理环境7.3.5 金融业数据治理现状7.3.6 金融业数据治理实践7.3.7 金融业数据治理挑战7.3.8 金融业数据治理问题7.3.9 金融业数据治理策略7.3.10 金融业数据治理展望7.3.11 国外数据治理先进经验7.4 医疗行业7.4.1 医疗数据治理定义7.4.2 医疗数据治理规范7.4.3 医疗数据治理现状7.4.4 医疗数据治理体系7.4.5 医疗数据治理模式7.4.6 医疗数据安全问题7.4.7 医疗数据治理对策7.4.8 医疗数据治理前景7.5 航空业7.5.1 航空数据治理现状7.5.2 航空数据治理政策7.5.3 航空数据治理目标7.5.4 航空数据治理困境7.5.5 航空数据治理经验7.5.6 航空数据治理体系7.6 智能煤矿行业7.6.1 智能煤矿数据治理发展形势7.6.2 智能煤矿数据治理基本框架7.6.3 智能煤矿数据治理发展路径7.7 短视频平台7.7.1 短视频平台数据治理定义7.7.2 短视频平台数据类型分析7.7.3 短视频平台各类数据的属性7.7.4 短视频平台综合治理成效7.7.5 短视频平台数据治理难点7.7.6 短视频平台数据治理框架构建7.7.7 短视频平台数据治理机制构建7.7.8 短视频平台数据治理对策第八章2019-2023年中国重点区域数据治理发展分析8.1 广东省8.1.1 数据治理发展环境8.1.2 数据治理发展现状8.1.3 数据治理发展机遇8.1.4 数据治理发展规划8.2 山东省8.2.1 数据治理政策环境8.2.2 数据治理驱动因素8.2.3 数据治理制约因素8.2.4 数据治理体系建设8.2.5 数据治理发展建议8.2.6 数据治理趋势预测8.3 黑龙江省8.3.1 数据治理政策环境8.3.2 数据治理发展现状8.3.3 数据治理发展问题8.3.4 数据治理发展对策8.4 南京市8.4.1 数据治理发展环境8.4.2 数据治理发展现状8.4.3 数据治理治理举措8.5 贵阳市8.5.1 数据治理发展现状8.5.2 数据治理科技创新8.5.3 数据治理应用领域8.6 南宁市8.6.1 数据治理发展现状8.6.2 数据治理发展动态8.6.3 数据治理发展成果8.7 重庆市8.7.1 数据治理政策环境8.7.2 数据治理发展现状8.7.3 数据治理发展形势8.7.4 数据治理发展动态8.7.5 数据治理发展目标8.7.6 数据治理重点任务8.7.7 数据治理保障措施第九章2019-2023年中国数据治理典型案例分析9.1 高校数据治理建设实践案例9.1.1 数据治理项目建设背景9.1.2 数据治理项目建设内容9.1.3 数据治理项目建设成效9.1.4 数据治理项目创新亮点9.1.5 数据治理项目问题与经验9.2 民航业数据治理建设实践案例9.2.1 南航数据治理建设背景9.2.2 南航数据管理发展阶段9.2.3 南航数据管理总体思路9.2.4 南航数据治理实施内容9.2.5 南航数据治理实施路线9.2.6 南航数据治理应用效果9.2.7 南航数据治理经验启示9.3 证券业数据治理建设实践案例9.3.1 国信证券数据治理建设背景9.3.2 国信证券数据治理建设思路9.3.3 国信证券数据治理建设亮点9.3.4 国信证券数据治理建设展望第十章中国数据治理重点企业分析10.1 华为10.1.1 企业发展概况10.1.2 企业发展成就10.1.3 经营效益分析10.1.4 业务经营分析10.1.5 财务状况分析10.1.6 未来前景展望10.2 美林数据10.2.1 企业发展概况10.2.2 企业发展成就10.2.3 经营效益分析10.2.4 业务经营分析10.2.5 财务状况分析10.2.6 未来前景展望10.3

御数坊10.3.1 企业发展概况10.3.2 企业发展成就10.3.3 经营效益分析10.3.4 业务经营分析10.3.5 财务状况分析10.3.6 未来前景展望10.4 神策数据10.4.1 企业发展概况10.4.2 企业发展成就10.4.3 经营效益分析10.4.4 业务经营分析10.4.5 财务状况分析10.4.6 未来前景展望10.5 亿信华辰10.5.1 企业发展概况10.5.2 企业发展成就10.5.3 经营效益分析10.5.4 业务经营分析10.5.5 财务状况分析10.5.6 未来前景展望第十一章2024-2030年对中国数据治理趋势预测和趋势预测11.1 全球数据治理趋势预测展望11.1.1 数字治理迎来规则重构关键期11.1.2 多边治理将在探索中缓慢前行11.1.3 双诸边机制继续塑造治理规则11.1.4 私营部门和政府合作逐步深化11.2 中国数据治理投资预测11.2.1 中国数据治理未来发展展望11.2.2 人工智能数据治理需求迫切11.2.3 数据编织重塑下一代数据架构11.2.4 数据安全落地规模与深度逐渐加快11.2.5 数据资产运营加速企业数据价值释放11.2.6 数据价值评估是数据资产“入表”的前提11.2.7 DataOps打造数据开发治理融合新范式11.3 对2024-2030年中国数据治理行业预测分析11.3.1 2024-2030年中国数据治理行业影响因素分析11.3.2 2024-2030年中国数据治理行业市场规模预测图表目录图表1 数据治理的关键环节图表2 数据价值评估模型图表3 数据治理发展阶段图表4 数据治理目标图表5 数据治理体系规划图表6 架构阶段的主要任务及其要点图表7 治理阶段的主要任务及其要点图表8 各国/地区数据治理政策关键组成要素图表9 全球人工智能标准文件图表10 美国个人隐私数据安全治理政策图表11 美国开放政府数据安全治理政策图表12 美国跨境数据流动安全治理政策图表13 美国平台数据与算法安全治理政策图表14 美国人工智能伦理安全治理政策图表15 向WTO通报的双诸边自贸协定数量变化图表16 美欧FTA中跨境数据及本地化政策图表17 全球各国跨境数据流动网络拓扑图图表18 G20框架下的数字经济议题进展图表19 WTO电子商务谈判的主要议题图表20 APEC下发起的探路者行动图表21 2019-2023年国内生产总值及其增长速度图表22 2019-2023年三次产业增加值占国内生产总值比重图表23 2022年GDP初步核算数据图表24 2019-2023年GDP同比增长速度图表25 2019-2023年GDP环比增长速度图表26 2023年GDP初步核算数据图表27 2019-2023年全部工业增加值及其增长速度图表28 2021年主要工业产品产量及其增长速度图表29 2021-2022年规模以上工业增加值同比增长速度图表30 2022年规模以上工业生产主要数据更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/F743829QP3.html>