

# 中国商业智能行业发展现状与投资前景趋势分析报告2024-2030年

产品名称	中国商业智能行业发展现状与投资前景趋势分析报告2024-2030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

中国商业智能行业发展现状与投资前景趋势分析报告2024-2030年【报告编号】：422672【出版时间】：2024年3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，具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

第1章：中国商业智能行业发展综述1.1 行业定义及分类1.1.1 行业概念及定义1.1.2 行业产品分类1.2 行业发展背景及意义1.2.1 行业发展背景1.2.2 行业发展意义（1）提高数据有效性（2）提升企业竞争力1.2.3 商业智能典型应用（1）产品销售管理（2）顾客关系管理（3）产品创新和推广（4）异常处理等1.3 报告数据说明与研究方法1.3.1 报告数据来源说明1.3.2 报告研究方法概述1.4 行业供应链分析1.4.1 行业产业链简况1.4.2 硬件设备行业发展情况（1）行业发展概况（2）产品主要供给商（3）行业发展趋势 第2章：中国商业智能行业发展环境分析2.1 行业宏观经济环境2.1.1 国际宏观经济环境分析2.1.2 国内宏观经济环境分析2.1.3 经济环境对行业的影响2.2 行业政策环境2.2.1 行业主管部门和监管体制2.2.2 行业相关政策与规划（1）行业相关政策（2）行业相关规划2.3 行业社会环境2.3.1 人力成本上升2.3.2 环保压力提升2.3.3 信息化程度有待加强2.3.4 行业发展的动力与数据支撑（1）管理软件快速发展（2）国外CIO调查 第3章：商业智能行业发展现状分析3.1 行业发展周期分析3.1.1 行业发展周期概述3.1.2 国际行业所处阶段3.2 国际行业发展现状分析3.2.1 国际行业发展规模3.2.2 国际行业竞争现状3.3 国内行业发展现状分析3.3.1 行业市场规模3.3.2 行业市场结构（1）通用和定制产品结构（2）中高低端产品结构（3）工具平台和应用产品结构（4）行业应用分布结构3.3.3 行业区域结构3.3.4 行业发展特点（1）数据基础资源充分（2）企业需求强烈（3）行业应用迅速扩展3.3.5 行业竞争现状3.3.6 行业发展主要问题（1）行业发展影响因素1）有利因素2）不利因素（2）行业发展主要问题 第4章：商业智能行业技术发展分析4.1 商业智能技术4.1.1 商业智能技术概述4.1.2 数据仓储技术4.1.3 联机分析处理技术4.1.4 前段分析显示技术4.1.5 数据挖掘技术4.2 行业技术应用要素4.3 行业技术发展现状4.3.1 行业技术发展周期4.3.2 国际行业技术水平4.3.3 国内行业技术水平4.4 行业技术发展前景4.4.1 行业技术研究热点（1）支撑技术（2）体系结构（3）应用系统4.4.2 行业技术发展趋势4.5 行业主流软件分析4.5.1 行业主流软件介绍4.5.2 行业主流软件对比4.5.3

国内BI软件推广障碍4.5.4 国内BI软件发展的五大趋势 第5章：中国商业智能行业下游需求市场分析5.1 行业需求特征分析5.1.1 国内管理软件需求特点分析（1）管理软件市场需求规模（2）管理软件产品需求结构5.1.2 国内BI软件需求特点分析（1）产品功能需求结构（2）产品信息获取渠道（3）产品采购渠道（4）采购影响因素（5）产品装配渠道5.1.3 国内BI行业需求结构分析5.2 电信行业BI产品应用与需求分析5.2.1 电信行业BI产品应用背景（1）国内电信行业发展现状及趋势（2）国内电信行业信息化现状及趋势（3）商业智能应用背景1）市场竞争2）信息整合3）决策支持4）防范风险5）客户关系6）营销策略5.2.2 BI在电信行业的应用分析（1）电信BI的作用1）精细化营销2）评估分析套餐3）降低成本（2）产品应用原理1）电信BI业务模型2）电信BI体系架构（3）电信BI解决方案（4）产品应用实例——中国电信优惠套餐方案选择5.2.3 电信行业BI产品供给市场分析（1）电信行业BI产品主要供应商（2）主要供应商市场竞争情况1）中国电信市场2）中国联通市场3）中国移动市场5.2.4 电信行业BI产品需求现状分析（1）行业BI产品需求规模（2）BI产品主要需求企业5.2.5 电信行业BI产品需求前景预测（1）电信行业BI未来应用空间（2）信息通信业“十四五”相关规划（3）电信行业三大需求用户BI系统规划1）中国电信2）中国移动3）中国联通（4）电信行业BI产品需求预测5.3 金融行业BI产品应用与需求分析5.3.1 金融行业BI产品应用背景5.3.2 国内金融行业发展现状及趋势5.3.3 国内金融行业信息化现状及趋势（1）银行业（2）证券业（3）保险业5.3.4 商业智能应用背景5.3.5 商业智能应用概况5.3.6 BI在银行业的应用（1）应用需求分析（2）主要应用领域（3）产品应用原理1）银行BI系统架构2）银行BI系统核心技术3）银行BI系统典型实施方案（4）实际应用产品（5）产品应用实例——光大银行5.3.7 BI在证券业的应用（1）应用需求分析（2）典型实施方案（3）产品应用实例——国信证券5.3.8 BI在保险业的应用（1）应用需求分析（2）典型实施方案（3）产品应用实例——泰康人寿5.3.9 BI在国际反洗钱的应用（1）BI技术应用概况（2）BI技术应用原理1）基于场景检测2）基于异常检测3）BI应用的效益分析方法（3）BI技术应用实例5.3.10 金融行业BI产品主要供应商（1）银行BI产品主要供应商（2）证券BI产品主要供应商（3）保险BI产品主要供应商5.3.11 金融行业BI产品需求现状分析（1）产品需求规模（2）产品主要需求企业5.3.12 金融行业BI产品需求前景预测（1）金融行业BI未来应用空间（2）金融行业BI产品需求预测5.4 电子政务BI产品应用与需求分析5.4.1 电子政务BI产品应用背景（1）中国政务信息化发展现状及趋势（2）商业智能应用背景1）实时有效信息2）降低成本、减少财政支出3）分析和决策5.4.2 BI在电子政务的应用（1）电子政务BI的作用1）数据仓库2）报表查询和OLAP联机分析处理3）数据挖掘（2）电子政务BI解决方案（3）产品应用实例——广州市卫生应急指挥系统5.4.3 电子政务BI产品的主要供应商5.4.4 电子政务BI产品的需求现状分析（1）行业BI产品需求规模（2）BI产品主要需求企业5.4.5 电子政务BI产品需求前景预测（1）电子政务“十四五”发展趋势（2）电子政务BI未来应用空间（3）电子政务BI产品需求预测5.5 石油化工行业BI产品应用与需求分析5.5.1 石油化工行业BI产品应用背景（1）石油化工行业发展现状及趋势（2）石油化工行业信息化发展现状及趋势（3）商业智能应用背景5.5.2 BI在石油化工行业的应用（1）石油化工BI的作用1）信息的集成、挖掘和增值2）科学的决策支持3）进行流程模拟，建立过程模型（2）石油化工BI解决方案（3）产品应用实例——ExxonMobil石油公司5.5.3 石油化工行业BI产品主要供应商5.5.4 石油化工行业BI产品需求现状分析（1）行业BI产品需求规模（2）BI产品主要需求企业5.5.5 石油化工行业BI产品需求前景预测（1）石油化工行业BI未来应用空间（2）石油化工行业BI产品需求预测5.6 零售业BI产品应用与需求分析5.6.1 零售业BI产品应用背景（1）国内零售业发展现状及趋势（2）国内零售业信息化发展现状及趋势（3）商业智能应用背景5.6.2 BI在零售业产品的应用（1）零售业BI的作用1）销售分析2）商品分析3）顾客分析4）供应商分析5）人员分析6）其他分析（2）零售业BI解决方案（3）产品应用实例——橡果国际5.6.3 零售业BI产品主要供应商5.6.4 零售业BI产品需求现状分析5.6.5 零售业BI产品需求前景预测（1）零售业BI未来应用空间（2）零售业BI产品需求预测5.7 烟草行业BI产品应用与需求分析5.7.1 烟草行业BI产品应用背景（1）国内烟草行业发展现状及趋势（2）国内烟草行业信息化建设现状及趋势（3）商业智能应用背景5.7.2 BI在烟草行业的应用（1）烟草行业BI的作用1）功能型应用2）流程型应用（2）产品应用原理1）架构设计2）数据仓库构建3）系统实现与测试（3）烟草行业BI解决方案（4）产品应用实例——中国烟草物资电子商务网5.7.3 烟草行业BI产品主要供应商5.7.4 烟草行业BI产品需求现状分析5.7.5 烟草行业BI产品需求前景预测5.7.6 如何获取烟草行业BI用户需求（1）需求获取的困难（2）需求获取的模式（3）需求获取的过程5.8

制造业BI产品应用与需求分析5.8.1 制造业BI产品应用背景 (1) 国内制造业发展现状及趋势 (2) 国内制造业信息化建设现状及趋势 (3) 商业智能应用背景5.8.2  
BI在制造业的应用 (1) 制造业BI解决方案 (2) 产品应用实例5.8.3 制造业BI产品主要供应商5.8.4  
制造业BI产品需求现状分析5.8.5 制造业BI产品需求前景预测 (1) 制造业“十四五”信息化前景 (2)  
(3) 制造业BI未来应用空间 (3) 制造业BI产品需求预测 第6章：中国商业智能行业重点竞争对手竞争力分析6.1 企业关键成功因素分析6.1.1 可持续营销模式6.1.2 技术研究及方案集成能力6.1.3  
弹性客制化生产及服务能力6.2 国际主要供应商竞争力分析6.2.1 IBM公司 (1) BI业务发展概况 (2) BI产品及其特点 (3) BI产品服务领域 (4) BI技术水平 (5) 在华业务发展情况 (6) 企业最新发展动向6.2.2 ORACLE公司 (1) BI业务发展概况 (2) BI产品及其特点 (3) BI产品服务领域 (4) BI技术水平 (5) 在华业务发展情况 (6) 企业最新发展动向6.2.3 CA公司 (1) BI业务发展概况 (2) BI产品及其特点 (3) BI产品服务领域 (4) BI技术水平 (5) 在华业务发展情况 (6) 企业最新发展动向6.2.4 SAS公司 (1) BI业务发展概况 (2) BI产品及其特点 (3) BI产品服务领域 (4) BI技术水平 (5) 在华业务发展情况 (6) 企业最新发展动向6.2.5 Microsoft公司 (1) BI业务发展概况 (2) BI产品及其特点 (3) BI产品服务领域 (4) BI技术水平 (5) 在华业务发展情况 (6) 企业最新发展动向6.2.6  
Salesforce.com (1) BI业务发展概况 (2) BI产品及其特点 (3) BI产品服务领域6.2.7 TIBCO Spotfire公司 (1) BI业务发展概况 (2) BI产品及其特点 (3) BI产品服务领域 (4) BI技术水平 (5) 在华业务发展情况 (6) 企业最新发展动向6.2.8 InetSoft公司 (1) BI业务发展概况 (2) BI产品及其特点 (3) BI产品服务领域 (4) BI技术水平 (5) 在华业务发展情况 (6) 企业最新发展动向6.2.9 MicroStrategy公司 (1) BI业务发展概况 (2) BI产品及其特点 (3) BI产品服务领域 (4) BI技术水平 (5) 在华业务发展情况 (6) 企业最新发展动向6.3 国内主要供应商竞争力分析6.3.1 北京东方国信科技股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主要经济指标2) 盈利能力分析3) 运营能力分析4) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.2 北京拓尔思信息技术股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主要经济指标2) 盈利能力分析3) 运营能力分析4) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.3 用友软件股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主要经济指标2) 盈利能力分析3) 运营能力分析4) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.4 浪潮集团有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.5 金蝶国际软件集团有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主要经济指标2) 盈利能力分析3) 运营能力分析4) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.6 上海博科资讯股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.7 北京润乾信息系统技术有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.8 福建新大陆电脑股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主要经济指标2) 盈利能力分析3) 运营能力分析4) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.9 亚信联创集团股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主要经济指标2) 盈利能力分析3) 运营能力分析4) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.10 北京久其软件股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位

(4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主要经济指标2) 盈利能力分析  
3) 运营能力分析4) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组  
(9) 企业最新发展动态6.3.11 广州石竹计算机软件有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2)  
) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例  
(6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.12  
北京华胜天成科技股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企  
业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主要经  
济指标2) 盈利能力分析3) 运营能力分析4) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析 (8)  
(8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.13 深圳天源迪科信息技术股份有限公司经营情况分  
析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水  
平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主要经济指标2) 盈利能力分析3) 运营能力分析4  
) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新  
发展动态6.3.14 东软集团股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3)  
) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主  
要经济指标2) 盈利能力分析3) 运营能力分析4) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析  
(8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.15 华为技术有限公司经营情况分析 (1) 企  
业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5)  
) 企业成功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业  
最新发展动态6.3.16 北京神州数码思特奇信息技术股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2)  
) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例  
(6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.17  
北京奥威智动科技有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服  
务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优  
劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.18 福建富士通信息软件有限公司经营  
情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业  
技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼  
并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.19 探智科技软件(上海)有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概  
况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成  
功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展  
动态6.3.20 创智信息科技股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3)  
) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况1) 主  
要经济指标2) 盈利能力分析3) 运营能力分析4) 偿债能力分析5) 发展能力分析 (7) 企业优劣势分析  
(8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.21 鼎捷软件股份有限公司经营情况分析 (1  
) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析  
(5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企  
业最新发展动态6.3.22 顶点软件股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产  
品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情  
况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.23 北京汉端科技有  
限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位  
(4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业  
投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.24 北京上北智信科技有限公司经营情况分析 (1) 企业发  
展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企  
业成功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新  
发展动态6.3.25 北京德昂信息技术有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品  
(3) 企业服务领域与市场地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况  
(7) 企业优劣势分析 (8) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态6.3.26 浙江创联信息技  
术股份有限公司经营情况分析 (1) 企业发展概况 (2) 主营业务与BI产品 (3) 企业服务领域与市场  
地位 (4) 企业技术水平分析 (5) 企业成功案例 (6) 企业经营情况 (7) 企业优劣势分析 (8  
) 企业投资兼并与重组 (9) 企业最新发展动态 第7章：中国商业智能行业模式借鉴与前景预测7.1  
行业经营SWOT分析7.1.1 行业发展优势分析7.1.2 行业发展劣势分析7.1.3 行业发展机遇分析7.1.4  
行业发展威胁分析7.2 行业发展模式研究借鉴7.2.1 行业未来发展模式研究7.2.2 纵向深耕细分行业 (1)

提升技术1) 行业未来重点技术2) 行业技术研发动向 (2) 研发新品1) 行业产品发展趋势2) 行业新品研发动向 (3) 扩张细分市场7.2.3 横向拓展整合资源7.2.4 lingxian发展模式经验借鉴 (1) xingyelingxian模式分析 (2) lingxian企业模式借鉴1) 32024-2030年行业前景预测7.2.5

行业发展趋势分析 (1) 国际行业发展趋势 (2) 国内行业发展趋势7.2.6 行业发展前景预测 (1) 国际商业智能行业发展前景 (2) 中国IT行业发展前景 (3) 中国管理软件行业发展前景 (4) 中国商业智能行业发展前景 第8章：中国商业智能企业投融资、并购与竞争策略8.1 企业融资分析8.1.1 企业融资背景分析8.1.2 企业融资渠道分析 (1) 自有资金 (2) 银行贷款 (3) 股权融资 (4) 资产重组8.1.3 行业融资现状与趋势8.1.4 行业最新融资动态8.1.5 企业融资建议8.2 企业投资分析8.2.1 行业投资现状与趋势 (1) 中国IT行业投资现状与趋势 (2) 中国BI行业投资现状与趋势8.2.2 行业投资特性分析 (1) 进入壁垒 (2) 盈利模式 (3) 企业投资风险及对策1) 政策风险2) 市场竞争风险3) 技术风险4) 人力资源风险5) 其他风险8.2.3 行业投资潜力分析 (1) 行业“十四五”投资热点 (2) 行业投资潜力8.2.4 行业最新投资动态8.2.5 企业投资建议 (1) 对已进入者的建议 (2) 对新进入者的建议8.3 企业并购分析8.3.1 企业并购的类型8.3.2 企业并购的程序8.3.3 并购评价及其应用 (1) 并购绩效、方式 (2) 并购成功标准、可能性和价值8.3.4 并购的风险 (1) 融资风险 (2) 目标企业价值评估风险 (3) 反收购风险 (4) 营运风险 (5) 人力资源安置风险8.3.5 降低并购风险的策略8.3.6 行业最新并购动向8.3.7 BI企业并购实例分析8.4 企业竞争策略分析8.4.1 行业竞争集中程度分析8.4.2 上下游议价能力分析 (1) 上游议价能力 (2) 下游议价能力8.4.3 新进入者威胁分析8.4.4 替代品威胁分析8.4.5 企业竞争特点分析 (1) 国际主要供应商特点分析 (2) 国内主要供应商特点分析 (3) 国内外供应商优劣势对比1) 总体市场实力对比2) 专业BI软件厂商实力对比3) 报表工具厂商实力对比4) ERP厂商实力对比8.4.6 企业竞争力构建建议 (1) 研发与设计能力 (2) 规模与运营能力 (3) 服务与快速反应能力 (4) 产品成本与质量控制能力 图表目录 图表1：不同学者/组织对商业智能的理解 图表2：商业智能软件分类 图表3：商业智能软件组成部分 图表4：商业智能产生和发展的重要因素 图表5：数据有效性的五个方面 图表6：数据质量和销售移动性提高对股本回报率 (ROE) 的影响 图表7：数据有效性提高对员工生产力的影响 图表8：数据的智能应用对计划和预测准确性的影响 图表9：数据的智能应用和可用性提高对新产品/新服务的收入影响 图表10：数据的智能应用和可用性提高对新客户产生的收入影响 图表11：国内BI产业链参与者 图表12：国内硬件设备主要供给商 图表13：行业相关政策 图表14：企业信息技术应用广度 图表15：企业信息技术应用深度 图表16：我国管理软件市场规模 图表17：Gartner公布的CIOshida优先考虑的技术 图表18：国内CIO关注的技术调查 图表19：BI的应用认可度 图表20：BI发展周期模型 图表21：全球BI软件市场规模 (单位：亿美元) 图表22：全球BI市场结构 (单位：%) 图表23：中国商业智能行业市场规模 (单位：亿元，%) 图表24：中国商业智能行业通用和定制产品市场结构 (单位：亿元，%) 图表25：中国BI软件高中低端市场结构图 (单位：%) 图表26：中国BI工具平台软件和应用软件市场结构图 (单位：%) 图表27：中国BI软件区域结构图 (单位：%) 图表28：数据转化为信息流程图 图表29：商业智能的核心技术体系 图表30：数据仓储系统体系结构 图表31：BI发展周期模型分析 图表32：商业智能主流软件对比 图表33：2024-2030年中国管理软件市场规模预测 (单位：亿元) 图表34：中国管理软件需求结构图 (单位：%) 图表35：中国BI软件功能需求结构 (单位：%) 图表36：中国BI软件信息获取渠道分析 (单位：%) 图表37：中国BI软件采购渠道构成 (单位：%) 图表38：中国BI软件提供商选择关注因素 (单位：%) 图表39：中国BI软件产品选择关注因素 (单位：%) 图表40：中国BI软件装配渠道分析 (单位：%) 图表41：中国BI市场细分行业结构图 (单位：%) 图表42：电信行业商业智能业务模型 图表43：中国电信的BI行业应用竞争情况 (单位：%) 图表44：中国联通的BI行业应用竞争情况 (单位：%) 图表45：中国移动的企业数据平台竞争情况 (单位：%) 图表46：中国电信行业商业智能市场规模 (单位：亿元) 图表47：2024-2030年中国电信行业商业智能市场规模预测 (单位：亿元) 图表48：商业银行BI应用综合分析层功能需求表 图表49：银行BI系统体系结构 图表50：应用层的银行商务智能系统及其应用 图表51：各险种综合管理动态可视化信息平台建设可达到的目标 图表52：中国金融行业商业智能市场规模 (单位：亿元) 图表53：2024-2030年中国金融行业商业智能市场规模预测 (单位：亿元) 图表54：中国电子政务商业智能市场规模 (单位：亿元) 图表55：2024-2030年中国电子政务商业智能市场规模预测 (单位：亿元) 图表56：中国石油化工行业商业智能市场规模 (单位：亿元) 图表57：2024-2030年中国石油化工行业商业智能市场规模预测 (单位：亿元) 图表58：2020-2023年北京东方国信科技股份有限公司主要经济指标分析 (单

位：万元）图表59：2020-2023年北京东方国信科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表60：2020-2023年北京东方国信科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表61：2020-2023年北京东方国信科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表62：2020-2023年北京东方国信科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）图表63：北京东方国信科技股份有限公司优劣势分析 图表64：2020-2023年北京拓尔思信息技术股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表65：2020-2023年北京拓尔思信息技术股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表66：2020-2023年北京拓尔思信息技术股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表67：2020-2023年北京拓尔思信息技术股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表68：2020-2023年北京拓尔思信息技术股份有限公司发展能力分析（单位：%）图表69：北京拓尔思信息技术股份有限公司优劣势分析 图表70：2020-2023年用友软件股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表71：2020-2023年用友软件股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表72：2020-2023年用友软件股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表73：2020-2023年用友软件股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表74：2020-2023年用友软件股份有限公司发展能力分析（单位：%）图表75：用友软件股份有限公司优劣势分析 图表76：浪潮集团有限公司优劣势分析 图表77：2020-2023年金蝶国际软件集团有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表78：2020-2023年金蝶国际软件集团有限公司盈利能力分析（单位：%）图表79：2020-2023年金蝶国际软件集团有限公司运营能力分析（单位：次）图表80：2020-2023年金蝶国际软件集团有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表81：2020-2023年金蝶国际软件集团有限公司发展能力分析（单位：%）图表82：金蝶国际软件集团有限公司优劣势分析 图表83：上海博科资讯股份有限公司优劣势分析 图表84：北京润乾信息系统技术有限公司优劣势分析 图表85：2020-2023年福建新大陆电脑股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表86：2020-2023年福建新大陆电脑股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表87：2020-2023年福建新大陆电脑股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表88：2020-2023年福建新大陆电脑股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表89：2020-2023年福建新大陆电脑股份有限公司发展能力分析（单位：%）图表90：福建新大陆电脑股份有限公司优劣势分析 图表91：2020-2023年亚信联创集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表92：2020-2023年亚信联创集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表93：2020-2023年亚信联创集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表94：2020-2023年亚信联创集团股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表95：2020-2023年亚信联创集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）图表96：亚信联创集团股份有限公司优劣势分析 图表97：2020-2023年北京久其软件股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表98：2020-2023年北京久其软件股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表99：2020-2023年北京久其软件股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表100：2020-2023年北京久其软件股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表101：2020-2023年北京久其软件股份有限公司发展能力分析（单位：%）图表102：北京久其软件股份有限公司优劣势分析 图表103：广州石竹计算机软件有限公司优劣势分析 图表104：2020-2023年北京华胜天成科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表105：2020-2023年北京华胜天成科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表106：2020-2023年北京华胜天成科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表107：2020-2023年北京华胜天成科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表108：2020-2023年北京华胜天成科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）图表109：北京华胜天成科技股份有限公司优劣势分析 图表110：2020-2023年深圳天源迪科信息技术股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表111：2020-2023年深圳天源迪科信息技术股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表112：2020-2023年深圳天源迪科信息技术股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表113：2020-2023年深圳天源迪科信息技术股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表114：2020-2023年深圳天源迪科信息技术股份有限公司发展能力分析（单位：%）图表115：深圳天源迪科信息技术股份有限公司优劣势分析 图表116：2020-2023年东软集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）图表117：2020-2023年东软集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）图表118：2020-2023年东软集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）图表119：2020-2023年东软集团股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）图表120：2020-2023年东软集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）……略