

2024-2030年中国智慧银行 建设产业发展现状与市场需求预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国智慧银行建设产业发展现状与市场需求预测报告》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.cction.com/report/202312/430147.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国智慧银行建设产业发展现状与市场需求预测报告》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： 第一部分智慧银行产业环境透视 第一章中国银行业转型与创新 第一节中国银行业挑战与机遇 一、银行业面临的挑战 二、银行业面临的机遇 三、银行业变革必要性 第二节中国银行业智慧化变革 一、智慧银行概述 二、智慧银行转型变革 三、智慧银行发展愿景 第三节银行智慧化核心能力分析 一、智能分析客户需求能力 二、整合多种服务渠道能力 三、银行前台业务开拓能力 四、中后台整合和优化能力 五、大数据的分析处理能力 六、集成风险管理体系能力 第二章智慧银行构建分析 第一节智慧银行构建总体思路 第二节智慧银行变革构建方向 一、打造新锐洞察 二、整合、优化与创新 三、集成式风险管理 四、动态的业务支持基础设施 第三章国外标杆银行智慧化建设情况 第一节富国银行 一、富国银行总体情况 二、智能银行业务分析 三、智能银行运作模式 第二节汇丰银行 一、汇丰银行总体情况 二、智能银行系统建设 三、智能银行服务渠道 第三节花旗银行 一、花旗银行总体情况 二、智能银行网点建设 三、智慧银行服务特色 第二部分智慧银行行业深度分析 第四章中国智慧银行发展环境分析 第一节中国宏观经济环境分析 一、中国GDP增长情况分析 二、工业经济发展形势分析 三、全社会固定资产投资分析 四、社会消费品零售总额分析 五、城乡居民收入分析 第二节中国智慧银行政策环境分析 一、中国金融业信息化“十三五”发展规划 二、金融IC卡工作稳步推进 三、《网上银行系统信息安全通用规范》 第五章中国银行业智慧化建设现状 第一节银行业金融机构发展分析 一、银行业金融机构资产规模 二、银行业金融机构负债规模 三、银行业金融机构存款情况 四、银行业金融机构贷款情况 五、银行业金融机构盈利分析 第二节中国银行业信息化建设分析 一、银行业信息化建设阶段分析 二、银行业信息化建设现状分析 三、银行业信息化建设问题分析 四、银行业信息化建设对策分析 第三节中国网上银行发展分析 一、网上银行发展概述 二、网上银行发展现状分析 三、网上银行发展趋势分析 第四节中国移动银行发展分析 一、移动银行发展概述 二、移动银行发展现状分析 三、移动银行发展趋势分析 第五节中国智能银行终端发展分析 一、银行自助服务终端发展分析 二、银行业自助服务终端发展分析 三、智能银行机（VTM）发展分析 第六节金融行业大数据应用分析 一、行业的发展现状分析 二、行业大数据应用情况 第三部分智慧银行竞争格局分析 第六章中国主要银行智慧化建设分析 第一节中国大型商业银行智慧化建设分析 一、农业银行 二、中国银行 三、交通银行 四、建设银行 第二节中国股份制商业银行智

产投资到位同比增速 图表：中国民间固定资产投资增速 图表：社会消费品零售总额 图表：中国农村居民收入 图表：中国城镇居民收入 图表：中国金融IC卡发行数量 图表：-IC卡发行数量 图表：中国银行金融机构资产规模 图表：商业银行资产增长情况 图表：各类银行资产同比增速 图表：中国银行金融机构负债总额 图表：商业银行负债增长 图表：银行业金融机构资产负债表 图表：商业银行资产负债表

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202312/430147.html>