

2023-2029年中国物联网+ 动产抵押行业分析与市场全景评估报告

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

《2023-2029年中国物联网+动产抵押行业分析与市场全景评估报告》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/202307/381419.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《2023-2029年中国物联网+动产抵押行业分析与市场全景评估报告》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：“物联网+”动产抵押行业综述及数据来源说明

1.1 “物联网+”动产抵押行业界定

1.1.1 “物联网+”的内涵

1.1.2 动产抵押的类别

1.1.3 “物联网+”动产抵押界定

1.1.4 “物联网+”动产抵押的优势分析

1.2 “物联网+”动产抵押专业术语说明

1.3 本报告研究范围界定说明

1.4 本报告数据来源及统计标准说明

1.4.1 本报告权威数据来源

1.4.2 本报告研究方法及统计标准说明

第2章：中国“物联网+”动产抵押行业宏观环境分析（PEST）

2.1 中国“物联网+”动产抵押行业政策（Policy）环境分析

2.1.1 中国“物联网+”动产抵押行业监管体系及机构介绍

（1）中国“物联网+”动产抵押行业主管部门

（2）中国“物联网+”动产抵押行业自律组织

2.1.2 中国“物联网+”动产抵押行业标准体系建设现状

（1）中国“物联网+”动产抵押行业标准建设现状

（2）中国“物联网+”动产抵押行业重点标准解读

1) “物联网+”金融服务四类技术标准

2) 基于物联网（传感网）技术面向动产质押监管集成平台的系统要求

3) 集成了5G与物联网的抵质押物管理技术方案

2.1.3 国家层面“物联网+”动产抵押行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

（1）国家层面“物联网+”动产抵押行业政策汇总及解读

（2）国家层面“物联网+”动产抵押行业规划汇总及解读

2.1.4 31省市“物联网+”动产抵押行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）

（1）31省市“物联网+”动产抵押行业政策规划汇总

（2）31省市“物联网+”动产抵押行业发展目标解读

2.1.5 国家重点规划/政策对“物联网+”动产抵押行业发展的影响

（1）十四五规划对“物联网+”动产抵押行业的影响

（2）新基建对“物联网+”动产抵押行业的影响

2.1.6 政策环境对“物联网+”动产抵押行业发展的影响总结

2.2 中国“物联网+”动产抵押行业经济（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“物联网+”动产抵押行业发展与宏观经济相关性分析

2.3 中国“物联网+”动产抵押行业社会（Society）环境分析

2.3.1 中国“物联网+”动产抵押行业社会环境分析

（1）互联网基础设施建设情况

（2）银行业运行现状

（3）物联网市场现状

2.3.2 社会环境对“物联网+”动产抵押行业发展的影响总结

2.4 中国“物联网+”动产抵押行业技术（Technology）环境分析

2.4.1 中国物联网金融平台生态系统

2.4.2 中国“物联网+”动产抵押行业关键/新兴技术分析

（1）中国“物联网+”动产抵押行业关键技术分析

1) 传感器技术

2) 大数据技术

3) 5G技术

（2）中国“物联网+”动产抵押新兴技术融合应用

2.4.3 中国“物联网+”动产抵押行业科研投入状况（研发力度及强度）

2.4.4 中国“物联网+”动产抵押行业科研创新成果（专利、科研成果转化等）

- (1) 中国“物联网+”动产抵押行业专利申请
 - (2) 中国“物联网+”动产抵押行业专利公开
 - (3) 中国“物联网+”动产抵押行业热门申请人
 - (4) 中国“物联网+”动产抵押行业热门技术
- 2.4.5 技术环境对“物联网+”动产抵押行业发展的影响总结

第3章：全球“物联网+”动产抵押行业发展现状调研及市场趋势洞察

- 3.1 全球“物联网+”动产抵押行业发展历程介绍
- 3.2 全球“物联网+”动产抵押行业政法环境分析
- 3.3 全球“物联网+”动产抵押行业发展现状分析
 - 3.3.1 全球“物联网+”动产抵押行业供给状况分析
 - (1) 全球物联网终端发展情况
 - (2) 全球互联网金融发展情况
 - 3.3.2 全球“物联网+”动产抵押行业需求状况分析
 - (1) 全球金融业在物联网的支出
 - (2) 不同金融机构安装物联网端点情况
 - (3) 全球动产抵押发展现状分析
 - (4) 全球“物联网+”动产抵押应用现状分析
- 3.4 全球“物联网+”动产抵押行业市场规模体量
- 3.5 全球“物联网+”动产抵押行业区域发展格局及重点区域市场研究
 - 3.5.1 全球“物联网+”动产抵押行业区域发展格局
 - 3.5.2 重点区域一：美国“物联网+”动产抵押市场分析
 - 3.5.3 重点区域二：欧洲“物联网+”动产抵押市场分析
- 3.6 全球“物联网+”动产抵押应用案例及相关经验借鉴分析
 - 3.6.1 渣打银行“物联网+”动产抵押布局情况相关经验借鉴
 - 3.6.2 汇丰银行“物联网+”动产抵押布局情况相关经验借鉴
- 3.7 全球“物联网+”动产抵押行业发展趋势预判及市场前景预测
 - 3.7.1 新冠疫情对全球“物联网+”动产抵押行业的影响分析
 - 3.7.2 全球“物联网+”动产抵押行业发展趋势预判
 - 3.7.3 全球“物联网+”动产抵押行业市场前景预测（未来5年数据预测）

第4章：中国“物联网+”动产抵押行业市场供需状况及发展痛点分析

- 4.1 中国“物联网+”动产抵押行业发展历程
- 4.2 中国“物联网+”动产抵押行业企业市场类型及入场方式
 - 4.2.1 中国“物联网+”动产抵押行业市场主体类型（投资/经营/服务/中介主体）
 - 4.2.2 中国“物联网+”动产抵押行业企业入场方式（自建/并购/战略合作等）
- 4.3 中国“物联网+”动产抵押行业市场发展现状及发展效益分析
 - 4.3.1 中国物联网金融发展现状分析
 - 4.3.2 中国动产抵押发展现状
 - （1）中国动产抵押登记机构数量
 - （2）中国动产抵押交易类型
 - （3）中国企业担保人登记情况
 - （4）中国动产抵押发展痛点分析
 - 4.3.3 中国“物联网+”动产抵押的渗透率分析
 - （1）中国动产抵押业务在金融机构的渗透率
 - （2）物联网金融在金融机构的渗透率
 - （3）中国“物联网+”动产抵押的渗透率
 - 4.3.4 中国“物联网+”动产抵押主要布局主体及解决方案分析
 - 4.3.5 中国“物联网+”动产抵押需求分析
 - （1）中国“物联网+”动产抵押主要应用场景
 - （2）中国“物联网+”动产抵押主要应用行业
 - （3）中国“物联网+”动产抵押主要需求主体
 - 4.3.6 中国“物联网+”动产抵押生态链分析
 - 4.3.7 中国“物联网+”动产抵押发展效益分析
- 4.4 中国“物联网+”动产抵押行业市场规模体量测算
- 4.5 中国“物联网+”动产抵押行业市场发展痛点分析

第5章：中国“物联网+”动产抵押行业参与主体及应用案例分析

- 5.1 中国“物联网+”动产抵押在银行业的发展现状及应用案例
 - 5.1.1 中国银行业发展现状分析
 - 5.1.2 中国银行业发展痛点分析
 - 5.1.3 中国“物联网+”动产抵押在银行的发展现状
 - （1）中国物联网在银行业在的发展分析
 - （2）物联网+”动产抵押在银行业的发展现状

5.1.4 中国“物联网+”动产抵押在银行的发展前景及趋势分析

5.2 中国“物联网+”动产抵押在融资租赁行业的发展现状及应用案例

5.2.1 中国融资租赁行业发展现状分析

5.2.2 中国融资租赁行业发展痛点分析

5.2.3 中国“物联网+”动产抵押在融资租赁的发展现状

(1) 中国物联网在融资租赁行业在的发展分析

(2) “物联网+”动产抵押在融资租赁的发展现状

5.2.4 中国“物联网+”动产抵押在融资租赁的发展前景及趋势分析

第6章：中国“物联网+”动产抵押相关细分产品及发展前景分析

6.1 中国“物联网+”应收账款融资产品中的发展现状及前景分析

6.1.1 中国应收账款融资发展现状及发展痛点分析

(1) 中国应收账款融资发展现状

(2) 中国应收账款融资发展痛点

6.1.2 “物联网+”应收账款融资产品的应用分析

(1) “物联网+”应收账款融资的应用价值分析

(2) 金融机构利用物联网技术在应收账款融资产品的布局情况

(3) “物联网+”应收账款融资产品的行业分布

6.1.3 “物联网+”应收账款融资产品的发展前景及趋势分析

6.2 中国“物联网+”存货融资产品中的发展现状及前景分析

6.2.1 中国存货融资发展现状及发展痛点分析

(1) 中国存货融资发展现状

(2) 中国存货融资发展痛点

6.2.2 “物联网+”存货融资产品的应用分析

(1) “物联网+”存货融资的应用价值分析

(2) 金融机构利用物联网技术在存货融资产品的布局情况

(3) “物联网+”存货融资产品的行业分布

6.2.3 “物联网+”存货融资产品的发展前景及趋势分析

6.3 中国“物联网+”仓单融资产品中的发展现状及前景分析

6.3.1 中国仓单融资发展现状及发展痛点分析

(1) 中国仓单融资行业发展现状

(2) 中国仓单融资行业发展痛点

6.3.2 “物联网+”仓单融资产品的应用分析

(1) “物联网+”仓单融资行业的应用价值分析

(2) 金融机构利用物联网技术在仓单融资产品的布局情况

(3) “物联网+”仓单融资产品的行业分布

6.3.3 “物联网+”仓单融资产品的发展前景及趋势分析

6.4 中国“物联网+”动产抵押在细分产品战略地位分析

第7章：中国“物联网+”动产抵押创新模式发展分析

7.1 “物联网+”动产抵押的业务架构图及设计流程

7.1.1 “物联网+”动产抵押业务架构图

7.1.2 “物联网+”动产抵押业务架构设计流程

7.2 传统动产抵押与“物联网+”动产抵押的运营模式对比分析

7.3 传统动产抵押与“物联网+”动产抵押风控模式对比分析

7.4 “物联网+”动产抵押在金融创新产品的发展分析

第8章：中国“物联网+”动产抵押行业代表性企业布局案例研究

8.1 中国“物联网+”动产抵押代表性企业布局梳理及对比

8.2 中国“物联网+”动产抵押代表性企业布局案例分析（可定制）

8.2.1 平安银行股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业“物联网+”动产抵押业务布局及发展状况

(4) 企业“物联网+”动产抵押业务最新发展动向追踪

(5) 企业“物联网+”动产抵押业务发展优劣势分析

8.2.2 中国建设银行股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业“物联网+”动产抵押业务布局及发展状况

(4) 企业“物联网+”动产抵押业务最新发展动向追踪

(5) 企业“物联网+”动产抵押业务发展优劣势分析

8.2.3 中国工商银行股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业“物联网+”动产抵押业务布局及发展状况

(4) 企业“物联网+”动产抵押业务最新发展动向追踪

(5) 企业“物联网+”动产抵押业务发展优劣势分析

8.2.4 江苏银行股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业“物联网+”动产抵押业务布局及发展状况

(4) 企业“物联网+”动产抵押业务最新发展动向追踪

(5) 企业“物联网+”动产抵押业务发展优劣势分析

8.2.5 招商银行股份有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业“物联网+”动产抵押业务布局及发展状况

(4) 企业“物联网+”动产抵押业务最新发展动向追踪

(5) 企业“物联网+”动产抵押业务发展优劣势分析

8.2.6 工银金融租赁有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业“物联网+”动产抵押业务布局及发展状况

(4) 企业“物联网+”动产抵押业务最新发展动向追踪

(5) 企业“物联网+”动产抵押业务发展优劣势分析

8.2.7 交银金融租赁有限责任公司

(1) 企业发展历程及基本信息

1) 企业发展历程

2) 企业基本信息

3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

1) 企业整体业务架构

2) 企业整体经营情况

(3) 企业“物联网+”动产抵押业务布局及发展状况

(4) 企业“物联网+”动产抵押业务最新发展动向追踪

(5) 企业“物联网+”动产抵押业务发展优劣势分析

8.2.8 远东宏信有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

- 1) 企业发展历程
- 2) 企业基本信息
- 3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

- 1) 企业整体业务架构
- 2) 企业整体经营情况

(3) 企业“物联网+”动产抵押业务布局及发展状况

(4) 企业“物联网+”动产抵押业务最新发展动向追踪

(5) 企业“物联网+”动产抵押业务发展优劣势分析

8.2.9 国网国际融资租赁有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

- 1) 企业发展历程
- 2) 企业基本信息
- 3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

- 1) 企业整体业务架构
- 2) 企业整体经营情况

(3) 企业“物联网+”动产抵押业务布局及发展状况

(4) 企业“物联网+”动产抵押业务最新发展动向追踪

(5) 企业“物联网+”动产抵押业务发展优劣势分析

8.2.10 招商局通商融资租赁有限公司

(1) 企业发展历程及基本信息

- 1) 企业发展历程
- 2) 企业基本信息
- 3) 企业股权结构

(2) 企业业务架构及经营情况

- 1) 企业整体业务架构
- 2) 企业整体经营情况

(3) 企业“物联网+”动产抵押业务布局及发展状况

(4) 企业“物联网+”动产抵押业务最新发展动向追踪

(5) 企业“物联网+”动产抵押业务发展优劣势分析

第9章：中国“物联网+”动产抵押行业市场前景预测及发展趋势预判

9.1 中国“物联网+”动产抵押行业SWOT分析

9.2 中国“物联网+”动产抵押行业发展潜力评估

9.3 中国“物联网+”动产抵押行业发展前景预测（未来5年数据预测）

9.4 中国“物联网+”动产抵押行业发展趋势预判

第10章：中国“物联网+”动产抵押行业投资战略规划策略及建议

10.1 中国“物联网+”动产抵押行业进入与退出壁垒

10.1.1 “物联网+”动产抵押行业进入壁垒分析

10.1.2 “物联网+”动产抵押行业退出壁垒分析

10.2 中国“物联网+”动产抵押行业投资风险预警

10.3 中国“物联网+”动产抵押行业投资价值评估

10.4 中国“物联网+”动产抵押行业投资机会分析

10.4.1 “物联网+”动产抵押行业细分领域投资机会

10.4.2 “物联网+”动产抵押行业区域市场投资机会

10.4.3 “物联网+”动产抵押产业空白点投资机会

10.5 中国“物联网+”动产抵押行业投资策略与建议

10.6 中国“物联网+”动产抵押行业可持续发展建议

图表目录

图表1：“物联网+”的内涵

图表2：动产抵押的类别

图表3：“物联网+”动产抵押相关概念辨析

图表4：“物联网+”动产抵押的优势分析

图表5：“物联网+”动产抵押专业术语说明

图表6：本报告研究范围界定

图表7：本报告权威数据资料来源汇总

图表8：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表9：中国“物联网+”动产抵押行业监管体系

图表10：中国“物联网+”动产抵押行业主管部门

图表11：中国“物联网+”动产抵押行业自律组织

图表12：中国“物联网+”动产抵押重点标准解读

图表13：截至2022年中国“物联网+”动产抵押行业发展政策汇总

图表14：截至2022年中国“物联网+”动产抵押行业发展规划汇总

图表15：国家十四五规划对“物联网+”动产抵押行业的影响分析

图表16：政策环境对“物联网+”动产抵押行业发展的影响总结

图表17：中国宏观经济发展现状

图表18：中国宏观经济发展展望

图表19：中国“物联网+”动产抵押行业发展与宏观经济相关性分析

图表20：中国“物联网+”动产抵押行业社会环境分析

图表21：社会环境对“物联网+”动产抵押行业发展的影响总结

图表22：中国物联网金融平台生态系统

图表23：中国“物联网+”动产抵押行业关键技术分析

图表24：中国“物联网+”动产抵押新兴技术融合应用

图表25：中国“物联网+”动产抵押行业科研投入状况

图表26：中国“物联网+”动产抵押行业专利申请

图表27：中国“物联网+”动产抵押行业专利公开

图表28：中国“物联网+”动产抵押行业热门申请人

图表29：中国“物联网+”动产抵押行业热门技术

图表30：技术环境对“物联网+”动产抵押行业发展的影响总结

图表31：全球“物联网+”动产抵押行业发展历程

图表32：全球“物联网+”动产抵押行业政法环境概况

图表33：全球“物联网+”动产抵押行业供需现状

图表34：全球“物联网+”动产抵押行业市场规模体量分析

图表35：全球“物联网+”动产抵押行业区域发展格局

图表36：全球“物联网+”动产抵押行业重点区域市场分析

图表37：渣打银行“物联网+”动产抵押布局情况相关经验借鉴

图表38：汇丰银行“物联网+”动产抵押布局情况相关经验借鉴

图表39：新冠疫情对全球“物联网+”动产抵押行业的影响分析

图表40：全球“物联网+”动产抵押行业发展趋势预判

图表41：2022-2027年全球“物联网+”动产抵押行业市场前景预测

图表42：中国“物联网+”动产抵押行业发展历程

图表43：中国物联网金融发展现状分析

图表44：中国动产抵押发展现状

图表45：中国“物联网”动产抵押主要布局主体及解决方案分析

图表46：中国“物联网”动产抵押生态链分析

图表47：中国“物联网”动产抵押发展效益分析

图表48：中国“物联网”动产抵押行业市场规模体量测算

图表49：中国“物联网”动产抵押行业市场发展痛点分析

图表50：中国银行行业发展现状分析

图表51：中国银行行业发展痛点分析

图表52：中国“物联网”动产抵押在银行的发展现状

图表53：中国“物联网”动产抵押在银行的发展前景及趋势分析

图表54：中国融资租赁行业发展现状分析

图表55：中国融资租赁行业发展痛点分析

图表56：中国“物联网”动产抵押在融资租赁的发展现状

图表57：中国“物联网”动产抵押在融资租赁的发展前景及趋势分析

图表58：中国应收账款融资发展现状及发展痛点分析

图表59：“物联网”应收账款融资产品的应用分析

图表60：“物联网”应收账款融资产品的发展前景及趋势分析

图表61：中国存货融资发展现状及发展痛点分析

图表62：“物联网”存货融资产品的应用分析

图表63：“物联网”存货融资产品的发展前景及趋势分析

图表64：中国仓单融资行业发展现状及发展痛点分析

图表65：“物联网”仓单融资产品的应用分析

图表66：“物联网”仓单融资产品的发展前景及趋势分析

图表67：“物联网”动产抵押业务架构图

图表68：“物联网”动产抵押业务架构设计流程

图表69：传统动产抵押与“物联网”动产抵押的运营模式对比分析

图表70：传统动产抵押与“物联网”动产抵押风控模式对比分析

图表71：中国“物联网”动产抵押企业布局梳理

图表72：平安银行股份有限公司发展历程

图表73：平安银行股份有限公司基本信息表

图表74：平安银行股份有限公司股权穿透图

图表75：平安银行股份有限公司“物联网”动产抵押业务布局优劣势分析

图表76：中国建设银行股份有限公司发展历程

图表77：中国建设银行股份有限公司基本信息表

图表78：中国建设银行股份有限公司股权穿透图

图表79：中国建设银行股份有限公司“物联网+”动产抵押业务布局优劣势分析

图表80：中国工商银行股份有限公司发展历程

图表81：中国工商银行股份有限公司基本信息表

图表82：中国工商银行股份有限公司股权穿透图

图表83：中国工商银行股份有限公司“物联网+”动产抵押业务布局优劣势分析

图表84：江苏银行股份有限公司发展历程

图表85：江苏银行股份有限公司基本信息表

图表86：江苏银行股份有限公司股权穿透图

图表87：江苏银行股份有限公司“物联网+”动产抵押业务布局优劣势分析

图表88：招商银行股份有限公司发展历程

图表89：招商银行股份有限公司基本信息表

图表90：招商银行股份有限公司股权穿透图

图表91：招商银行股份有限公司“物联网+”动产抵押业务布局优劣势分析

图表92：工银金融租赁有限公司发展历程

图表93：工银金融租赁有限公司基本信息表

图表94：工银金融租赁有限公司股权穿透图

图表95：工银金融租赁有限公司“物联网+”动产抵押业务布局优劣势分析

图表96：交银金融租赁有限责任公司发展历程

图表97：交银金融租赁有限责任公司基本信息表

图表98：交银金融租赁有限责任公司股权穿透图

图表99：交银金融租赁有限责任公司“物联网+”动产抵押业务布局优劣势分析

图表100：远东宏信有限公司发展历程

图表101：远东宏信有限公司基本信息表

图表102：远东宏信有限公司股权穿透图

图表103：远东宏信有限公司“物联网+”动产抵押业务布局优劣势分析

图表104：国网国际融资租赁有限公司发展历程

图表105：国网国际融资租赁有限公司基本信息表

图表106：国网国际融资租赁有限公司股权穿透图

图表107：国网国际融资租赁有限公司“物联网+”动产抵押业务布局优劣势分析

图表108：招商局通商融资租赁有限公司发展历程

图表109：招商局通商融资租赁有限公司基本信息表

图表110：招商局通商融资租赁有限公司股权穿透图

图表111：招商局通商融资租赁有限公司“物联网+”动产抵押业务布局优劣势分析

图表112：中国“物联网+”动产抵押行业SWOT分析

图表113：中国“物联网+”动产抵押行业发展潜力评估

图表114：2022-2027年中国“物联网+”动产抵押行业市场前景预测

图表115：2022-2027年中国“物联网+”动产抵押行业市场容量/市场增长空间预测

图表116：中国“物联网+”动产抵押行业投资风险预警

图表117：中国“物联网+”动产抵押行业市场投资价值评估

图表118：中国“物联网+”动产抵押行业投资机会分析

图表119：中国“物联网+”动产抵押行业投资策略与建议

图表120：中国“物联网+”动产抵押行业可持续发展建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202307/381419.html>