

2022-2028年中国家庭网关 行业发展态势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

《2022-2028年中国家庭网关行业发展态势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/202209/319659.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

智能家庭网络是信息时代带给人们的又一个高科技产物。它借助现有的计算机网络技术，将家庭内各种家电和设备连网，通过网络为人们提供各种丰富、多样化、个性化、方便、舒适、安全和高效的服务。家庭网络化也是整个社会信息化的一个重要的部分。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国家庭网关行业发展态势与市场全景评估报告》共九章。首先介绍了家庭网关行业市场发展环境、家庭网关整体运行态势等，接着分析了家庭网关行业市场运行的现状，然后介绍了家庭网关市场竞争格局。随后，报告对家庭网关做了重点企业经营状况分析，最后分析了家庭网关行业发展趋势与投资预测。您若想对家庭网关产业有个系统的了解或者想投资家庭网关行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 家庭网关产业相关概况

第一节 家庭网关的概念界定

一、家庭网关含义的不同理解

二、家庭网关的理解

第二节 家庭网关概述

第三节 家庭网关的功能

第四节 家庭网关的分类

第五节 家庭网关的应用

一、通信与信息服务

二、家庭娱乐

三、家庭安全

四、家庭管理与控制

第二章 2020年中国家庭网关产业运行环境分析

第一节 2020年中国宏观经济环境分析

第二节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2020年中国宏观经济发展预测分析

第三节 2020年中国家庭网关产业政策环境分析

一、家庭网关技术及标准发展趋势

二、互联网政策分析

三、相关产业政策分析

第四节 2020年中国家庭网关行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第三章 2020年中国家庭网关发展现状分析

第一节 2020年家庭网络技术

一、家庭网络主要技术

二、家庭网关相关技术及标准

第二节 2020年家庭网关技术发展现状分析

一、家庭网关主要技术

二、主要软硬件技术介绍

第三节 2020年家庭网关标准发展现状分析

一、家庭网关标准现状概述

二、涉及家庭网关的标准化组织

第四节 2020年家庭网关市场发展现状分析

第四章 2020年家庭网关的演进与发展趋势研究

第一节 家庭网关的演进

第二节 家庭网关的发展趋势

一、技术发展趋势

二、标准发展趋势

三、市场发展趋势

四、应用发展趋势

五、产品发展趋势

第五章 2020年中国家庭网关市场发展规模分析

第一节 2020年家庭网关用户规模

第二节 2020年家庭网关细分市场规模

- 一、2016-2020年综合通信网关用户规模
- 二、2016-2020年数字电视机顶盒用户规模
- 三、2016-2020年中国数字电视机顶盒出货量
- 四、2016-2020年IP STB用户规模

第六章 2020年全球网络运营商家庭网关部署分析

第一节 英国电信

- 一、企业基本概述
- 二、英国电信觊觎中国电信市场
- 三、英国电信的“增长经”

第二节 法国电信

- 一、企业基本概述
- 二、法国电信看好非洲市场
- 三、法国电信市场扫描

第三节 日本电信

- 一、企业基本概述
- 二、日本电信市场的开放与竞争
- 三、日本电信业放松规制及其启示

第四节 韩国电信

- 一、企业基本概述
- 二、韩国电信运营商全景调查
- 三、韩国电信市场营收增长

第五节 中国电信

- 一、企业基本概述
- 二、中国电信年底有望与黑莓达成合作

第七章 中国家庭网关重点企业竞争力分析

第一节 大唐电信科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 中兴通讯股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 华为技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 东莞友讯电子有限公司（D-Link）

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 其它厂商分析

一、华硕

二、普联（TP-Link）

三、思科

四、美国网件

五、上海贝尔

第八章 2022-2028年中国家庭网关产业投资机会与风险规避指引

第一节 中国家庭网关产业投资特性分析

第二节 2022-2028年中国家庭网关产业投资机会分析

第三节 2022-2028年中国家庭网关产业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

第九章 2022-2028年中国家庭网关产业投资规划指引

第一节 家庭网关的战略地位

第二节 运营商发展建议

第三节 设备商发展建议

部分图表目录：

图表：家庭网关定义列表

图表：市场上的主要网关产品

图表：家庭网关细分功能模块

图表：综合型家庭网关

图表：子网关家庭网络体系

图表：接入型家庭网关

图表：联网型网关

图表：未来家庭网络的主要功能模块

图表：主要家庭有线互联技术比较

图表：主要家庭无线互联技术比较

图表：家庭网关涉及技术列表

图表：单芯片家庭网关主要构件

图表：家庭网关QoS实现模型

图表：家庭网关软件技术模块

图表：家庭网关相应的技术标准列表

图表：闪联的家庭应用解决方案

图表：“e家佳”部分专利一览表

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202209/319659.html>