2022-2028年中国数字家庭 市场前景研究与未来前景预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制 www.chinairr.org

一、报告报价

《2022-2028年中国数字家庭市场前景研究与未来前景预测报告》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.chinairr.org/report/R03/R0305/202111/18-436752.html

产品价格:纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: http://www.chinairr.org

Email: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师 陈老师 谭老师

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

数字家庭是指以计算机技术和网络技术为基础,各种家电通过不同的互连方式进行通信及数据交换,实现家用电器之间的"互联互通",使人们足不出户就可以更加方便快捷地获取信息,从而极大提高人类居住的舒适性和娱乐性。

中国产业研究报告网发布的《2022-2028年中国数字家庭市场前景研究与未来前景预测报告》共七章。首先介绍了数字家庭行业市场发展环境、数字家庭整体运行态势等,接着分析了数字家庭行业市场运行的现状,然后介绍了数字家庭市场竞争格局。随后,报告对数字家庭做了重点企业经营状况分析,最后分析了数字家庭行业发展趋势与投资预测。您若想对数字家庭产业有个系统的了解或者想投资数字家庭行业,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 "数字家庭"发展环境分析
- 1.1 "数字家庭"发展相关技术分析
- 1.1.1 普适计算 (Ubiquitous Computing)
- 1.1.1.1 普适计算概念
- 1.1.1.2 上下文感知
- 1.1.1.3 移动计算
- 1.1.2 家庭网络
- 1.1.2.1 家庭组网技术
- 1.1.2.2 家庭网关
- 1.1.2.3 家庭有线互连技术
- 1.1.2.4 家庭无线互连技术
- 1.1.3 其他技术
- 1.1.3.1 远程管理技术
- 1.1.3.2 设备自动发现技术
- 1.1.3.3 RFID技术
- 1.1.3.4 传感技术

- 1.1.3.5 定位技术
- 1.1.3.6 监控技术
- 1.2 "数字家庭"相关政策环境
- 1.2.1 外政策环境
- 1.2.1.1 韩
- 1.2.1.2 日本
- 1.2.1.3 美
- 1.2.2 政策环境
- 1.3 经济环境
- 1.3.1 经济总体发展环境
- 1.3.2 家庭宽带发展状况
- 1.3.3 互联网发展状况
- 1.3.4 电视及数字电视发展
- 1.3.5 电话/移动电话发展
- 1.3.6 家庭消费电子发展
- 1.4 社会环境
- 1.4.1 家庭及人口发展
- 1.4.2 社区发展情况
- 1.4.3 家庭收入情况
- 1.4.4 城镇家庭消费及习惯
- 1.4.5 数字生活趋势

第二章 "数字家庭"发展影响因素分析

- 2.1 三网融合政策对数字家庭影响
- 2.2 物联网产业政策对数字家庭影响
- 2.3 云计算对数字家庭影响
- 2.4 家庭用户需求及观念对数字家庭影响
- 2.5 数字家庭产业推动政策影响
- 2.6 产业链主要企业对数字家庭影响
- 2.7 数字内容及版权管理对数字家庭影响
- 2.8 其他发展积极因素
- 2.9 其他发展主要制约因素

第三章 数字家庭市场发展状况

- 3.1 数字家庭市场发展特点
- 3.2 数字家庭关键业务领域发展状况
- 3.2.1 综合通信
- 3.2.2 家庭娱乐及综合信息服务
- 3.2.3 视频监控及联动报警
- 3.2.4 智能家居控制
- 3.3 数字家庭产业关键环发展状况
- 3.3.1 电信运营商
- 3.3.2 广电运营商
- 3.3.3智能家电厂商
- 3.3.4 数字家庭集成商

第四章 数字家庭产业发展模式

- 4.1 基于电信运营商发展模式
- 4.1.1 业务模式
- 4.1.2 业务应用及内容发展模式
- 4.1.3 盈利模式
- 4.2 基于家电厂商智能家居厂商发展模式
- 4.2.1 业务模式
- 4.2.2 业务应用及内容发展模式
- 4.2.3 盈利模式
- 4.3 基于广电企业发展模式
- 4.3.1 业务模式
- 4.3.2 业务应用及内容发展模式
- 4.3.3 盈利模式

第五章 数字家庭相关市场规模及预测

- 5.1 数字家庭网关市场规模及预测
- 5.1.1 IPTV机顶盒市场规模及预测
- 5.1.2 有线数字电视机顶盒市场规模及预测
- 5.1.3 综合通信网关市场规模及预测

- 5.2 数字家庭服务市场规模及预测
- 5.2.1 IPTV应用服务市场
- 5.2.2 数字电视应用服务市场
- 5.2.3 家庭通信应用服务市场

第六章 数字家庭产业发展趋势分析

- 6.1 业务发展趋势
- 6.2 商业模式趋势
- 6.3 标准发展趋势
- 6.4 需求变化趋势
- 6.5 产业链发展趋势

第七章 建议

- 7.1 价值链及运营模式建议
- 7.2 业务模式建议
- 7.3应用及内容发展建议
- 7.4 盈利模式建议
- 7.5 市场推广建议

详细请访问: http://www.chinairr.org/report/R03/R0305/202111/18-436752.html