

2022-2028年中国wlan 设备市场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wlan设备市场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/R05/R0502/202207/09-493076.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

随着5G、物联网等终端侧应用场景的技术演进与迭代，终端侧上网需求量将呈现高速增长，同时新兴技术对IDC的应用场景也将进一步扩大，IDC市场需求随之拉升。预计2020年，中国IDC市场将迎来新一轮大规模增长，市场规模将超2000亿元。2019-2020年中国IDC市场规模预测；中国云基础设施服务市场持续增长，成为全球第二大市场，增速高于全球头部云厂商。中国云基础设施服务市场在2019年第三季度达到29亿美元，同比增长60.8%。在2019年第一季度中国市场占全球总额约9%，而到了第三季度则增长至10.4%。中国市场已成为继美国之后的全球第二大市场，与较为先进的美国市场相比，已形成追赶之势。国内云厂商主导国内市场，阿里云依旧领先，腾讯、百度呈追赶势头。2019年第三季度，阿里云占据国内云基础设施服务市场的45%，达13亿美元，同比增长57.9%。腾讯云和百度云则实现了增速上的超越，其中腾讯云同比增长91.6%，占据18.6%的市场份额。AWS占据8.6%的市场份额，排名第三。百度云同比增长70.3%，市场份额8.2%，排名第四。传统业务承压，通信运营商入局云服务。无线通信网络进入5G轨道，运营商面对ARPU下行和新增用户不足的双重压力，亟需新业务打开收入窗口。中移动表示将在未来三年投资超千亿，以三年内进入国内云服务第一阵营为目标，在三年内通过大量投资完成追赶，力争夺取约10%的市场份额，超越电信云。随着新建、改造数据中心规模不断扩大，网络设备数量大幅增加，网络建设成本高、运维管理负担重等问题凸显，促使SDN、白盒交换机等技术的研究进展加快。同时，数据中心承载业务的不断变化，以及计算虚拟化、存储虚拟化等技术的应用，使得数据中心东西流量高速增长，对数据中心内部网络管理和性能提出了更高要求。产业研究报告网发布的《2022-2028年中国wlan设备市场研究与未来前景预测报告》共十三章。首先介绍了中国WLAN设备行业市场发展环境、WLAN设备整体运行态势等，接着分析了中国WLAN设备行业市场运行的现状，然后介绍了WLAN设备市场竞争格局。随后，报告对WLAN设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国WLAN设备行业发展趋势与投资预测。若您想对WLAN设备产业有个系统的了解或者想投资中国WLAN设备行业，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 2022年全球wlan市场概况1.1 wlan技术应用概述1.2 全球wlan产业结构1.3 全球wlan市场规模1.4 主要国家与地区 第二章 2022年中国wlan产业发展概况国内WLAN市场二线厂家，在细分的企业级WLAN市场份额达41.2%，稳居第一。最大份额中标中国电信2019年WLAN集采。在全国多地建设200余个无线城市项目，覆盖27个省份。国内WLAN市场情况2018年国内WLAN市场规模同比增长9.9%。预计未来

在教育及企业需求的驱动下，WLAN仍将继续保持上升趋势。2.1 中国wlan产业环境概述2.2 中国wlan产业结构2.3 中国wlan产业市场规模2.4 中国wlan产业发展趋势预测分析 第三章 2022年wlan设备概述3.1 wlan设备的种类及特征3.2 wlan设备细分3.2.1 无线网卡3.2.2 无线ap3.2.3 无线天线 第四章 2022年国外wlan设备市场发展现状调研4.1 国外wlan设备市场概况4.2 国外wlan设备市场规模4.3 主要地区wlan设备市场发展分析4.3.1 北美4.3.2 欧洲4.3.3 亚太 第五章 2022年中国wlan设备市场发展现状调研5.1 中国wlan设备市场发展影响因素分析5.1.1 驱动因素5.1.2 阻碍因素5.2 中国wlan设备市场结构分析5.3 中国wlan设备市场规模5.4 中国wlan设备市场中存在的问题及应对策略 第六章 2022年中国wlan设备细分市场发展分析6.1 家用市场发展现状调研6.1.1 影响因素6.1.2 市场规模6.1.3 发展趋势预测分析6.1.4 竞争分析6.2 商用市场发展现状调研6.2.1 影响因素6.2.2 市场规模6.2.3 发展趋势预测分析6.2.4 竞争分析 第七章 中国无线局域网市场份额分析7.1 中国无线局域网市场-总体市场份额7.2 中国无线局域网市场-运营市场份额7.3 不同区域的市场份额7.3.1 东北地区调查7.3.2 西南地区调查7.3.3 华北及西北地区调查7.3.4 华南地区调查7.3.5 华东区调查 第八章 运营商wlan设备集采分析7.1 中国移动7.1.1 wlan发展战略7.1.2 集采设备类别及规模7.1.3 发展趋势预测分析7.2 中国联通7.2.1 wlan发展战略7.2.2 集采设备类别及规模7.2.3 发展趋势预测分析7.3 中国电信7.3.1 wlan发展战略7.3.2 集采设备类别及规模7.3.3 发展趋势预测分析 第九章 主要wlan设备提供商分析9.1 摩托罗拉9.1.1 市场现状调研9.1.2 产品战略9.1.3 运营模式9.1.4 swot分析9.2 朗讯9.2.1 市场现状调研9.2.2 产品战略9.2.3 运营模式9.2.4 swot分析9.3 思科9.3.1 市场现状调研9.3.2 产品战略9.3.3 运营模式9.3.4 swot分析9.4 华为9.4.1 市场现状调研9.4.2 产品战略9.4.3 运营模式9.4.4 swot分析9.5 中兴9.5.1 市场现状调研9.5.2 产品战略9.5.3 运营模式9.5.4 swot分析9.6 大唐电信9.6.1 市场现状调研9.6.2 产品战略9.6.3 运营模式9.6.4 swot分析9.7 华三通信9.7.1 市场现状调研9.7.2 产品战略9.7.3 运营模式9.7.4 swot分析9.8 国人通信9.8.1 市场现状调研9.8.2 产品战略9.8.3 运营模式9.8.4 swot分析9.9 星网锐捷9.9.1 公司简介9.9.2 公司发展现状调研9.10 傲天动联9.10.1 公司简介9.10.2 公司发展现状调研9.11 高通9.11.1 公司简介9.11.2 公司发展现状调研9.11.3 公司商业模式 第十章 2019年中国wlan用户需求分析10.1 品牌倾向10.2 产品功能10.3 价格期望10.4 促销推广10.5 购买渠道10.6 服务体验 第十一章 2022-2028年中国wlan设备市场发展预测分析11.1 中国wlan设备市场结构预测分析11.1.1 设备市场11.1.2 业务市场11.2 中国wlan设备市场规模预测分析11.2.1 区域结构11.2.2 垂直结构11.2.3 平行结构11.2.4 渠道结构11.2.5 品牌结构 第十二章 中国wlan设备市场前景、挑战及对策12.1 无线局域网产品和技术趋势预测分析12.2 无线局域网价格未来走势12.3 无线局域网服务趋势研究12.4 新兴市场以及未来前景12.5 供应商面临的挑战与机遇12.6 推动下一代无线局域网发展进程 第十三章 中国wlan设备市场发展策略投资建议13.1 市场策略建议13.2 产品策略建议13.3 投资建议 图表目录 图表 1：胖ap架构和瘦ap架构的特性比较图表 2：2022-2028年全球wlan市场规模增长统计图

表 3：中国wlan产业结构图表 4：2022-2028年中国wlan产业市场规模图表 5：2022-2028年全球wlan设备区域市场份额及预计图表 6：2022-2028年全球wlan设备市场规模图表 7：2022-2028年中国wlan设备市场规模图表 8：2022-2028年wlan设备家用市场规模统计图表 9：2022-2028年wlan设备商用市场规模统计图表 10：2022-2028年中国无线局域网市场总体市场规模图表 11：2022-2028年中国无线局域网运营市场规模图表 12：2022-2028年中国无线局域网东北地区市场规模图表 13：2022-2028年中国无线局域网西南地区市场规模图表 14：2022-2028年中国无线局域网华北地区市场规模图表 15：2022-2028年中国无线局域网西北地区市场规模图表 16：2022-2028年中国无线局域网华南地区市场规模图表 17：2022-2028年中国无线局域网华东地区市场规模图表 18：思科系统公司swot分析图表 19：中兴通讯股份有限公司swot分析图表 20：大唐电信科技股份有限公司swot分析图表 21：杭州华三通信技术有限公司swot分析图表 22：2022-2028年星网锐捷公司主要经济指标分析图表 23：2022-2028年傲天动联公司发展情况分析图表 24：2022-2028年中国wlan设备市场规模预测分析图表 25：2022-2028年中国wlan运营市场规模预测分析图表 26：2022年中国wlan区域市场结构图表 27：2022年中国wlan市场垂直结构图表 28：2022年中国wlan平行市场结构图表 29：2022年中国wlan渠道市场结构
更多图表请见正文……

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202207/09-493076.html>