

2021-2026年中国笔记本电脑市场竞争策略及行业 投资潜力预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国笔记本电脑市场竞争策略及行业投资潜力预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/computer/697774.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

笔记本电脑（Laptop），简称笔记本，又称“便携式电脑，手提电脑、掌上电脑或膝上型电脑”，特点是机身小巧。比台式机携带方便，是一种小型、便于携带的个人电脑。通常重1-3公斤。

2020年远程居家办公与在线教育的需求呈现爆发式增长，驱动笔记本市场呈现高速增长态势。同时随着从2019年开始的高职院校扩招政策的持续推行，入校新生规模上升，为笔记本市场也注入了潜在的需求增量。2020年中国笔记本整体市场(包含零售与商用市场)总体市场规模高达2540万台，同比增长19.81%。其中，我国笔记本零售市场为2080万台，相比2019年上升21.64%，占整体市场比重81.89%。

2018-2020年中国笔记本整体市场及零售市场销量

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 笔记本电脑产业相关概述

第一节 电脑发展简述及特点性能

一、电脑发展简述

二、电脑的特点

三、电脑性能指标

第二节 电脑的分类及其应用领域

一、电脑的分类

二、电脑的应用领域

第三节 笔记本产业发展概况

一、笔记本应用领域

二、笔记本技术分析

第二章 2016-2020年全球电脑行业市场运行动态分析

第一节 2016-2020年主要国家电脑行业发展情况分析

一、英国电脑市场影响因素

二、美国电脑市场分析

第二节 2016-2020年中国电脑行业发展及新闻动态分析

第三节 2016-2020年全球电脑行业细分及市场趋势分析

第三章 2016-2020年中国笔记本行业发展环境分析

第一节 2016-2020年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、城乡家庭人均可支配收入分析
- 三、全社会固定资产投资分析
- 四、进出口总额及增长率分析
- 五、社会消费品零售总额

第二节 2016-2020年中国笔记本政策环境分析

第三节 2016-2020年中国笔记本发展社会环境分析

- 一、年龄结构分析
- 二、学历结构分析

第四章 2016-2020年中国笔记本电脑行业运行情况

第一节 2016-2020年中国电脑市场环境状况

- 一、产销量状况
- 二、服务状况
- 三、价格分析

第二节 2016-2020年中国笔记本电脑需求量分析

- 一、笔记本重点销售区域市场分析
- 二、消费者行业需求特点分析

第三节 2016-2020年笔记本电脑用户需求研究

- 一、品牌倾向
- 二、产品功能
- 三、价格期望
- 四、购买渠道
- 五、售后服务

第五章 2016-2020年中国笔记本市场行业动态探析

第一节 2016-2020年中国笔记本市场新闻动态

第二节 2016-2020年中国笔记本主要品牌最新动态

第六章 中国电子计算机整机制造所属行业运行数据监测

第一节 中国电子计算机整机制造所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节 中国电子计算机整机制造所属行业产销与费用分析

- 一、产成品分析
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 中国电子计算机整机制造所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第七章 2016-2020年中国笔记本计算机产量数据统计分析

第一节 2016-2020年中国笔记本计算机产量数据分析

一、2016-2020年全国笔记本计算机产量数据分析

二、2016-2020年笔记本计算机重点省市数据分析

第二节 2020年中国笔记本计算机产量增长性分析

一、产量增长

二、集中度变化

第八章 中国便携式数字自动数据处理设备所属行业进出口数据统计情况

第一节 中国便携式数字自动数据处理设备出口统计

第二节 中国便携式数字自动数据处理设备进口统计

第三节 中国便携式数字自动数据处理设备进出口价格分析

第九章 2016-2020年中国笔记本电脑行业竞争情况分析

第一节 2016-2020年笔记本电脑市场竞争特点分析

第二节 2016-2020年中国笔记本行业竞争状况

2019年Q3-2020年Q3期间，我国笔记本市场集中度高。2020年第三季度，前7大品牌出货量占比高达94.9%。其中，联想排名第一，抢占了市场38.5%的份额。而华为在近一年表现极为强劲，品牌份额在2020年第三季度笔记本市场同比提升将近13%。

2019年Q3-2020年Q3中国笔记本市场出货量占比

第三节 2016-2020年中国笔记本品牌竞争状况

一、整体市场品牌关注度格局

二、国际品牌关注度格局

三、低端笔记本竞争激烈

第四节 2016-2020年中国笔记本价格竞争情况

一、主流商场国内品牌关注调查

二、低价位市场调查

第五节 2016-2020年中国笔记本技术竞争情况

一、主流品牌技术特点

二、核心技术特点

三、新技术发展趋势

第十章 中国笔记本电脑行业企业分析

第一节 联想（北京）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第二节 上海惠普有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第三节 苏州三星电子电脑有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第四节 东芝信息机器（杭州）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第五节 戴尔（厦门）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第六节 北大方正科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第七节 英顺达科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第八节 纬新资通（昆山）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第九节 达福（上海）电脑科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第十节 仁宝资讯工业（昆山）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第十一章 2021-2026年中国笔记本电脑产业投资环境预测分析

第一节 2021-2026年中国品牌笔记本投资机会分析

一、重点投资品牌分析

二、重点投资地区分析

第二节 2021-2026年中国品牌笔记本投资风险预警

一、行业竞争风险预警

二、技术风险预警

三、进入退出风险分析

第三节 行业建议

第十二章 中国笔记本电脑市场运行前景预测分析

第一节 2021-2026年中国笔记本电脑发展趋势分析

一、中国笔记本市场发展趋势「AK LXLL」

二、笔记本电脑成普通消费品

三、山寨笔记本有望打开市场

第二节 2021-2026年中国笔记本电脑市场预测分析

一、笔记本电脑市场展望

二、笔记本电脑产销量预测

三、笔记本电脑价格发展趋势分析

第三节 2021-2026年中国笔记本电脑市场盈利预测分析

图表目录：

图表：计算机在日本农业经营管理中使用率（%）

图表：2016-2020年全球笔记本电脑电池需求趋势图

图表：2016-2020年全球电脑（台式及笔记本）销售量统计表

图表：2020年第四季度中国主要宏观经济数据增长表

图表：2016-2020年第四季度中国GDP及其增长率统计表

图表：2016-2020年中国分产业GDP增长率季度统计表

图表：2016-2020年中国GDP增长率季度走势图

图表：1910-2020年中国居民收入及恩格尔系数统计表

图表：中国城乡居民收入走势对比

图表：2016-2020年中国社会固定资产投资额增长

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/computer/697774.html>