

2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业深度研究与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业深度研究与发展趋势研究报告》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.abaogao.com/b/dianzi/Z22719IX02.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

电子计算机外部设备又称外围设备，在计算机硬件系统中，外部设备是相对于计算机，来说的，凡在计算机主机处理数据前后，把数据输入计算机主机、对数据进行加工的设备均称为外部设备，不论它们是否受中央处理器的直接控制。

电子计算机外部设备制造业指计算机外围设备及附属设备的制造；包括输入设备、输出设备和外存储设备等的制造。

根据国家统计局制定的《国民经济行业分类与代码》，中国把电子计算机外部设备制造行业归入计算机、通信和其他电子设备制造业（国统局代码39）中的计算机制造（C391），计算机外围设备制造其统计4级码为C3913。

电子计算机外部设备行业主要产品分类

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业深度研究与发展趋势研究报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一部分 产业环境透视

第一章 电子计算机外部设备制造行业发展综述

第一节 电子计算机外部设备制造行业相关概念概述

一、行业概念及定义

二、行业主要产品分类

第二节 最近3-5年中国电子计算机外部设备制造行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

- 四、进入壁垒 / 退出机制
- 五、风险性
- 六、行业周期
- 七、竞争激烈程度指标
- 八、行业及其主要子行业成熟度分析

第三节 行业供应链分析

- 一、行业产业链简介
- 二、行业供应链分析
 - 1、玻璃基板行业发展现状与趋势
 - 2、面板行业发展现状与趋势
 - 3、PCB板行业发展现状与趋势
 - 4、电子元器件行业发展现状与趋势
 - 5、机械基础件行业发展现状与趋势
 - 6、工程塑料行业发展现状与趋势
 - 7、打印头行业发展现状与趋势

第二章 电子计算机外部设备制造行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 电子计算机外部设备制造行业政治法律环境（P）

- 一、行业管理体制分析
- 二、行业主要法律法规
- 三、电子计算机外部设备制造行业相关标准
- 四、行业相关发展规划
- 五、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析（E）

- 一、宏观经济形势分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析（S）

- 一、电子计算机外部设备制造产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 三、电子计算机外部设备制造产业发展对社会发展的影响

第四节 行业技术环境分析（T）

- 一、电子计算机外部设备制造技术分析

- 二、电子计算机外部设备制造技术发展水平
- 三、2014-2016年电子计算机外部设备制造技术发展分析
- 四、行业主要技术发展趋势
- 五、技术环境对行业的影响

第二部分 行业深度分析

第三章 我国电子计算机外部设备制造行业运行现状分析

第一节 我国电子计算机外部设备制造行业发展状况分析

- 一、我国电子计算机外部设备制造行业发展阶段
- 二、我国电子计算机外部设备制造行业发展总体概况
- 三、我国电子计算机外部设备制造行业发展特点分析
- 四、电子计算机外部设备制造行业经营模式分析

第二节 2014-2016年电子计算机外部设备制造行业发展现状

一、2014-2016年我国电子计算机外部设备制造行业市场规模

- 1、我国电子计算机外部设备制造营业规模分析
- 2、我国电子计算机外部设备制造投资规模分析
- 3、我国电子计算机外部设备制造产能规模分析

二、2014-2016年我国电子计算机外部设备制造行业发展分析

- 1、我国电子计算机外部设备制造行业发展情况分析
- 2、我国电子计算机外部设备制造行业研发情况分析
- 三、2014-2016年中国电子计算机外部设备制造企业发展分析
 - 1、中外电子计算机外部设备制造企业对比分析
 - 2、我国电子计算机外部设备制造主要企业动态分析

第三节 2014-2016年电子计算机外部设备制造市场情况分析

- 一、2014-2016年中国电子计算机外部设备制造市场总体概况
- 二、2014-2016年中国电子计算机外部设备制造产品市场发展分析

第四章 我国电子计算机外部设备制造行业整体运行指标分析

第一节 2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、人员规模状况分析
- 三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业财务指标总体分析

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

第三节 我国电子计算机外部设备制造市场供需分析

一、2014-2016年我国电子计算机外部设备制造行业供给情况

1、我国电子计算机外部设备制造行业供给分析

2、我国电子计算机外部设备制造行业产量规模分析

3、重点市场占有份额

二、2014-2016年我国电子计算机外部设备制造行业需求情况

1、电子计算机外部设备制造行业需求市场

2、电子计算机外部设备制造行业客户结构

3、电子计算机外部设备制造行业需求的地区差异

三、2014-2016年我国电子计算机外部设备制造行业供需平衡分析

第四节 电子计算机外部设备制造行业进出口市场分析

一、电子计算机外部设备制造行业进出口综述

二、电子计算机外部设备制造行业出口市场分析

1、2014-2016年行业出口整体情况

2、2014-2016年行业出口总额分析

3、2014-2016年行业出口产品结构

三、电子计算机外部设备制造行业进口市场分析

1、2014-2016年行业进口整体情况

2、2014-2016年行业进口总额分析

3、2014-2016年行业进口产品结构

第三部分 市场全景调研

第五章 中国电子计算机外部设备行业主要产品市场分析

第一节 显示器市场分析

一、出货规模

二、市场价格趋势

三、市场竞争格局

四、市场发展趋势分析

五、市场发展前景预测

1、影响因素分析

2、品牌结构预测

3、价格走势预测

4、市场规模预测

第二节 微机板卡市场

一、主板

1、出货规模

2、市场价格趋势

3、市场竞争格局

4、市场发展趋势分析

5、市场发展前景预测

二、显卡

1、市场概况

2、市场价格趋势

3、市场竞争格局

4、市场发展趋势分析

5、市场发展前景预测

三、内存

1、市场概况

2、市场价格趋势

3、市场竞争格局

4、市场发展趋势分析

5、市场发展前景预测

第三节 外储存设备市场

一、硬盘

1、出货规模

2、市场价格趋势

3、市场竞争格局

4、市场发展趋势分析

5、市场发展前景预测

二、移动硬盘

1、市场概况

2、市场竞争格局

3、市场发展趋势分析

4、市场发展前景预测

第四节 般输入设备市场

一、市场规模

二、市场竞争格局

1、键盘

2、鼠标

3、键鼠套装

三、市场发展趋势分析

四、市场发展规模预测

第五节 主要输出设备市场

一、打印机

1、产销规模

2、地区分布情况

3、市场竞争格局

4、市场发展趋势分析

5、市场发展前景预测

二、音箱

1、市场概况

2、市场竞争格局

3、市场发展趋势分析

4、市场发展前景预测

三、耳机

1、市场概况

2、市场竞争格局

3、市场发展趋势分析

4、市场发展前景预测

第四部分 竞争格局分析

第六章 2016年电子计算机外部设备制造行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、电子计算机外部设备制造行业竞争结构分析

- 1、现有企业间竞争
- 2、潜在进入者分析
- 3、替代品威胁分析
- 4、供应商议价能力
- 5、客户议价能力
- 6、竞争结构特点总结

二、电子计算机外部设备制造行业企业间竞争格局分析

三、电子计算机外部设备制造行业集中度分析

四、电子计算机外部设备制造行业SWOT分析

第二节 中国电子计算机外部设备制造行业竞争格局综述

- 一、电子计算机外部设备制造行业竞争概况
- 二、中国电子计算机外部设备制造行业竞争力分析
- 三、中国电子计算机外部设备制造竞争力优势分析
- 四、电子计算机外部设备制造行业主要企业竞争力分析

第三节 2016年电子计算机外部设备制造行业竞争格局分析

- 一、2016年国内外电子计算机外部设备制造竞争分析
- 二、2016年我国电子计算机外部设备制造市场竞争分析
- 三、2016年我国电子计算机外部设备制造市场集中度分析
- 四、2014-2016年国内主要电子计算机外部设备制造企业动向

第四节 电子计算机外部设备制造市场竞争策略分析

第七章 2016年电子计算机外部设备制造行业领先企业经营形势分析

第一节 冠捷科技集团

- 一、企业发展简况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业优劣势分析

第二节 长城科技股份有限公司

- 一、企业发展简况

二、企业经营状况分析

三、企业优劣势分析

第三节 LG电子（中国）有限公司

一、企业发展简况

二、企业经营状况分析

三、企业优劣势分析

第四节 台湾光宝集团

一、企业发展简况

二、企业经营状况分析

三、企业优劣势分析

第五节 爱普生（中国）有限公司

一、企业发展简况

二、企业经营状况分析

三、企业优劣势分析

第六节 星中国投资有限公司

一、企业发展简况

二、企业经营状况分析

三、企业优劣势分析

第七节 宁波奇美电子有限公司

一、企业发展简况

二、企业经营状况分析

三、企业优劣势分析

第八节 富顶精密组件（深圳）有限公司

一、企业发展简况

二、企业经营状况分析

三、企业优劣势分析

第九节 仁宝电子科技（昆山）有限公司

一、企业发展简况

二、企业经营状况分析

三、企业优劣势分析

第十节 苏州佳世达电通有限公司

一、企业发展简况

二、企业经营状况分析

三、企业优劣势分析

第五部分 发展前景展望

第八章 2018-2024年电子计算机外部设备制造行业前景及趋势预测

第一节 2018-2024年电子计算机外部设备制造市场发展前景

- 一、2018-2024年电子计算机外部设备制造市场发展潜力
- 二、2018-2024年电子计算机外部设备制造市场发展前景展望
- 三、2018-2024年电子计算机外部设备制造细分行业发展前景分析

第二节 2018-2024年电子计算机外部设备制造市场发展趋势预测

- 一、2018-2024年电子计算机外部设备制造行业发展趋势
- 二、2018-2024年电子计算机外部设备制造市场规模预测
 - 1、电子计算机外部设备制造行业市场规模预测
 - 2、电子计算机外部设备制造行业营业收入预测
- 三、2018-2024年电子计算机外部设备制造行业应用趋势预测
- 四、2018-2024年细分市场发展趋势预测

第三节 2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业供需预测

- 一、2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业供给预测
- 二、2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业产量预测
- 三、2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业销量预测
- 四、2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业需求预测
- 五、2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业供需平衡预测

第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

- 一、市场整合成长趋势
- 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 三、企业区域市场拓展的趋势
- 四、科研开发趋势及替代技术进展
- 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第九章 2018-2024年电子计算机外部设备制造行业投资机会与风险防范

第一节 电子计算机外部设备制造行业投融资情况

- 一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、电子计算机外部设备制造行业投资现状分析

第二节 2018-2024年电子计算机外部设备制造行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

四、电子计算机外部设备制造行业投资机遇

第三节 2018-2024年电子计算机外部设备制造行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

第四节 中国电子计算机外部设备制造行业投资建议

一、电子计算机外部设备制造行业未来发展方向

二、电子计算机外部设备制造行业主要投资建议

三、中国电子计算机外部设备制造企业融资分析

第六部分 发展战略研究

第十章 2018-2024年电子计算机外部设备制造行业面临的困境及对策

第一节 2016年电子计算机外部设备制造行业面临的困境

第二节 电子计算机外部设备制造企业面临的困境及对策

一、重点电子计算机外部设备制造企业面临的困境及对策

二、中小电子计算机外部设备制造企业发展困境及策略分析

三、国内电子计算机外部设备制造企业的出路分析

第三节 中国电子计算机外部设备制造行业存在的问题及对策

一、中国电子计算机外部设备制造行业存在的问题

二、电子计算机外部设备制造行业发展的建议对策

三、市场的重点客户战略实施

- 1、实施重点客户战略的必要性
- 2、合理确立重点客户
- 3、重点客户战略管理
- 4、重点客户管理功能

第四节 中国电子计算机外部设备制造市场发展面临的挑战与对策

- 一、中国电子计算机外部设备制造市场发展面临的挑战
- 二、中国电子计算机外部设备制造市场发展对策分析

第十一章 电子计算机外部设备制造行业发展战略研究

第一节 电子计算机外部设备制造行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国电子计算机外部设备制造品牌的战略思考

- 一、电子计算机外部设备制造品牌的重要性
- 二、电子计算机外部设备制造实施品牌战略的意义
- 三、电子计算机外部设备制造企业品牌的现状分析
- 四、我国电子计算机外部设备制造企业的品牌战略
- 五、电子计算机外部设备制造品牌战略管理的策略

第三节 电子计算机外部设备制造经营策略分析

- 一、电子计算机外部设备制造市场细分策略
- 二、电子计算机外部设备制造市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、电子计算机外部设备制造新产品差异化战略

第四节 电子计算机外部设备制造行业投资战略研究

- 一、2016年电子计算机外部设备制造行业投资战略
- 二、2018-2024年电子计算机外部设备制造行业投资战略
- 三、2018-2024年细分行业投资战略

第十二章 研究结论及发展建议

第一节 电子计算机外部设备制造行业研究结论及建议

第二节 电子计算机外部设备制造子行业研究结论及建议

第三节 子计算机外部设备制造行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录：

图表：2014-2016年电子计算机外部设备制造行业经营效益分析

图表：2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业盈利能力分析

图表：2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业运营能力分析

图表：2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业偿债能力分析

图表：2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业发展能力分析

图表：2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业进出口状况表

图表：2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业月度主要出口产品结构表

图表：2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业出口产品结构

图表：2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业月度主要进口产品结构表

图表：2014-2016年中国电子计算机外部设备制造行业进口产品结构

图表：2018-2024年电子计算机外部设备制造行业市场规模预测

图表：2018-2024年电子计算机外部设备制造行业营业收入预测

图表：2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业供给预测

图表：2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业产量预测

图表：2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业销量预测

图表：2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业需求预测

图表：2018-2024年中国电子计算机外部设备制造行业供需平衡预测

略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/Z22719IX02.html>