

2014-2019年中国微型电子 计算机行业前景研究与投资前景评估报告

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

《2014-2019年中国微型电子计算机行业前景研究与投资前景评估报告》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.abaogao.com/b/dianzi/441043B3B5.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

第一章微型电子计算机行业市场现状分析 1

第一节 全球微型电子计算机市场分析 1

第二节 我国微型电子计算机市场分析 2

一、微型电子计算机产量 2

二、微型电子计算机生产格局 2

第二节 电脑硬件发展趋势 4

一、CPU发展趋势 4

二、主板发展趋势 5

三、显卡发展趋势 6

四、电源发展趋势 8

第二章电脑散热风扇行业市场现状分析 9

第一节 电脑散热风扇行业界定 9

一、电脑风扇行业范畴 9

二、相关分类与说明 9

第二节 全球电脑散热风扇市场分析 10

一、全球电脑散热风扇市场现状 10

二、全球电脑散热风扇产量分析及预测 10

三、全球电脑散热风扇市场规模分析及预测 11

四、全球电脑散热风扇需求分析及预测 13

第三节 国内电脑散热风扇市场分析 14

一、国内电脑散热风扇市场现状 14

二、国内电脑散热风扇产量分析及预测 14

三、国内电脑散热风扇市场规模分析及预测 15

四、国内电脑散热风扇需求分析及预测 16

第四节 国内电脑散热风扇行业存在的问题 17

第五节 上游原料市场分析 18

一、宏观经济的影响 18

(一) 全球宏观经济简述 18

(二) 国内经济的影响 18

二、我国铜市场分析 19

(一) 铜产量及铜材加工量 19

(二) 消费结构 20

(三) 我国铜工业存在的主要问题 21

三、塑料行业 23

(一) “十一五”我国塑料工业发展 23

(二) 石油对塑料行业影响巨大 23

第三章电脑散热风扇行业市场竞争分析 24

第一节 市场竞争现状分析 24

第二节 企业市场占有率分析 25

第三节 市场供给现状 26

第四章电脑散热风扇行业制造商分析 27

第一节 行业企业整体分析 27

第二节 主要制造商分析 28

一、建准电机 28

(一) 企业基本信息 28

(二) 企业发展历史 28

(三) 企业市场营销分析 29

(四) 企业资产、主营收入、利润分析 30

(五) 企业盈利能力分析 31

(六) 企业成长能力分析 31

(七) 企业产品产销分析 32

(八) 企业相关产品技术分析 32

(九) 企业相在行业中地位分析 32

二、奇宏电子(深圳)有限公司 33

(一) 企业基5768本信息 33

(二) 企业发展历史 33

- (三) 企业市场营销分析 33
- (四) 企业资产、主营收入、利润分析 34
- (五) 企业盈利能力分析 34
- (六) 企业成长能力分析 35
- (七) 企业产品产销分析 35
- (八) 企业相关产品技术分析 35
- (九) 企业相在行业中地位分析 35
- 三、深圳市恒扬电子有限公司 36
 - (一) 企业基本信息 36
 - (二) 企业发展历史 36
 - (三) 企业市场营销分析 36
 - (四) 企业资产、主营收入、利润分析 37
 - (五) 企业盈利能力分析 37
 - (六) 企业成长能力分析 38
 - (七) 企业产品产销分析 38
 - (八) 企业相关产品技术分析 38
 - (九) 企业相在行业中地位分析 39
- 四、杭州东芝家电技术电子有限公司 40
 - (一) 企业基本信息 40
 - (二) 企业发展历史 40
 - (三) 企业市场营销分析 40
 - (四) 企业资产、主营收入、利润分析 40
 - (五) 企业盈利能力分析 41
 - (六) 企业成长能力分析 41
 - (七) 企业产品产销分析 42
 - (八) 企业相在行业中地位分析 42
- 五、德清县金宇达电气有限公司 43
 - (一) 企业基本信息 43
 - (二) 企业发展历史 43
 - (三) 企业市场营销分析 43
 - (四) 企业资产、主营收入、利润分析 43
 - (五) 企业盈利能力分析 44

- (六) 企业成长能力分析 44
- (七) 企业产品产销分析 45
- (八) 企业相在行业 5768 中地位分析 45

六、永林兴科技 46

- (一) 企业基本信息 46
- (二) 企业发展历史 46
- (三) 企业市场营销分析 46
- (四) 企业资产、主营收入、利润分析 47
- (五) 企业盈利能力分析 48
- (六) 企业成长能力分析 50
- (七) 企业产品产销分析 51
- (八) 企业相在行业中地位分析 51

第五章 电脑散热风扇行业行业发展预测 52

第一节 技术趋势 52

- 一、常见的风扇轴承技术 52
- 二、全球领先的纳米陶瓷轴承技术 53

第二节 市场前景 54

第三节 竞争趋势 55

图表目录

- 图表 2012-2013 年全球微型电子计算机销量统计 1
- 图表 2012-2013 年全球微型电子计算机产量统计 1
- 图表 2012-2013 年我国微型电子计算机产量统计 2
- 图表 2008 年我国各地区微型电子计算机产量统计 3
- 图表 2008 年我国各省份微型电子计算机产量统计 3
- 图表 2012-2013 年全球电脑（台式/笔记本）散热风扇大体产量分析情况 11
- 图表 2014-2019 年全球电脑（台式/笔记本）散热风扇大体产量预测情况 11
- 图表 2012-2013 年全球电脑散热风扇市场销售额分析情况 12
- 图表 2014-2019 年全球电脑散热风扇市场销售额预测情况 12
- 图表 2012-2013 年全球电脑散热风扇需求分析情况 13
- 图表 2014-2019 年全球电脑散热风扇需求预测情况 13

图表 2012-2013年国内电脑（台式/笔记本）散热风扇大体产量分析情况 14

图表 2014-2019年国内电脑（台式/笔记本）散热风扇大体产量预测情况 15

图表 2012-2013年国内电脑散热风扇市场销售额分析情况 15

图表 2014-2019年国内电脑散热风扇市场销售额预测情况 16

图表 2012-2013年国内电脑散热风扇需求分析情况 16

图表 2014-2019年国内电脑散热风扇需求预测情况 17

图表 2012-2013年我国铜产5768量统计 19

图表 2012-2013年我国铜加工材产量统计 20

图表 我国铜消费结构 21

图表 2010年部分主要生产企业全球市场占有率（销售额）情况 25

图表 2012-2013年佛山市南海区平南建准电器制品厂资产、销售收入及利润情况 30

图表 2012-2013年佛山市南海区平南建准电器制品厂盈利情况 31

图表 2012-2013年佛山市南海区平南建准电器制品厂成长能力综合分析情况 31

图表 2012-2013年奇宏电子(深圳)有限公司资产、销售收入及利润情况 34

图表 2012-2013年奇宏电子(深圳)有限公司盈利情况 34

图表 2012-2013年奇宏电子(深圳)有限公司成长能力综合分析情况 35

图表 2012-2013年深圳市恒扬电子有限公司资产、销售收入及利润情况 37

图表 2012-2013年深圳市恒扬电子有限公司盈利情况 37

图表 2012-2013年深圳市恒扬电子有限公司成长能力综合分析情况 38

图表 2012-2013年杭州东芝家电技术电子有限公司资产、销售收入及利润情况 40

图表 2012-2013年杭州东芝家电技术电子有限公司5768司盈利情况 41

图表 2012-2013年杭州东芝家电技术电子有限公司成长能力综合分析情况 41

图表 2012-2013年德清县金宇达电气有限公司资产、销售收入及利润情况 43

图表 2012-2013年德清县金宇达电气有限公司盈利情况 44

图表 2012-2013年德清县金宇达电气有限公司成长能力综合分析情况 44

图表 2012-2013年永林兴电子(深圳)有限公司资产、销售收入及利润情况 47

图表 2012-2013年深圳市致宣电子有限公司资产、销售收入及利润情况 47

图表 2012-2013年苏州金马达电机有限公司资产、销售收入及利润情况 48

图表 2012-2013年永林兴电子(深圳)有5768限公司盈利情况 48

图表 2012-2013年深圳市致宣电子有限公司盈利情况 49

图表 2012-2013年苏州金马达电机有限公司盈利情况 49

图表 2012-2013年永林兴电子(深圳)有限公司成长能力综合分析情况 50

图表 2012-2013年深圳市致宣电子有限公司成长能力综合分析情况 50

图表 2012-2013年苏州金马达电机有限公司成长能力综合分析情况 51

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/441043B3B5.html>