2017-2022年中国充电器市 场分析预测与投资前景预测报告

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

《2017-2022年中国充电器市场分析预测与投资前景预测报告》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.abaogao.com/b/dianzi/1143822YNM.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

充电器是采用高频电源技术,运用先进的智能动态调整充电技术。工频机是以传统的模拟电路原理来设计的,机器内部电力器件(如变压器、电感、电容器等)都比较大,一般在带载较大运行时存在较小噪声,但该机型在恶劣的电网环境条件中耐抗性能较强,可靠性及稳定性均比高频机强。

而高频机是以微处理器(CPU芯片)作为处理控制中心,是将繁杂的硬件模拟电路烧录于微处理器中,以软件程序的方式来控制UPS的运行.因此,体积大大缩小,重量大大降低,制造成本低,售价相对低.高频机逆变频率一般在20KHZ以上.但高频机在恶劣的电网及环境条件下耐受能力差,较适用于电网比较稳定及灰尘较少、温/湿度合适的环境.

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国充电器市场分析预测与投资前景预测报告》共十二章。首先介绍了充电器产业相关概念及发展环境,接着分析了中国充电器行业规模及消费需求,然后对中国充电器行业市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国充电器行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国充电器行业有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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:

- 第一部分 行业发展概况
- 第一章 2016年充电器行业发展综述1
- 第一节 充电器行业界定1
- 一、行业经济特性1
- 二、主要产品品种/主要细分行业2
- 三、产业链结构分析3
- 第二节 充电器行业发展成熟度分析3
- 一、行业发展周期分析3
- 二、行业中外市场成熟度对比5

第二章 2017-2022年中国充电器企业PEST(环境)分析6

- 第一节 经济环境分析6
- 第二节 政策环境分析16
- 第三节 社会环境分析20
- 第四节 技术环境分析31
- 一、充电器行业生产技术发展现状31
- 二、充电器行业产品生产工艺特点或流程32
- 三、充电器行业生产技术发展趋势分析37
- 第二部分 行业深度分析
- 第三章 2016年中国充电器企业发展情况分析40
- 第一节中国充电器企业发展分析40
- 一、2016年充电器企业运行情况及特点分析40
- 二、2016年充电器企业投资情况分析40
- 第二节中国企业区域发展分析41
- 一、企业重点区域分布特点及变化41
- 二、华北地区市场分析42
- 三、华东地区市场分析43
- 四、东北地区市场分析44
- 五、华中地区市场分析45
- 六、西部地区市场分析46
- 七、华南地区市场分析47
- 第四章 2016年中国充电器行业细分市场分析48
- 第一节 手机充电器行业发展分析48
- 一、中国手机充电器行业发展现状48
- 二、2014-2016年手机行业产品产量统计48
- 三、2014-2016年手机充电器行业产品需求量统计52
- 四、2017-2022年手机充电器行业发展趋势分析53
- 五、2017-2022年手机充电器行业市场规模预测55
- 第二节 平板电脑充电器行业发展分析56
- 一、中国平板电脑充电器行业发展现状56
- 二、2014-2016年平板电脑行业产品产量统计56

- 三、2014-2016年平板电脑充电器行业产品需求量统计57
- 四、2017-2022年平板电脑充电器行业发展趋势分析58
- 五、2017-2022年平板电脑充电器行业市场规模预测58
- 第三节 笔记本电脑(便携)充电器行业发展分析59
- 一、中国笔记本电脑(便携)充电器行业发展现状59
- 二、2014-2016年笔记本电脑行业产品产量统计60
- 三、2014-2016年笔记本电脑(便携)充电器行业产品需求量统计62
- 四、2017-2022年笔记本电脑(便携)充电器行业发展趋势分析63
- 五、2017-2022年笔记本电脑(便携)充电器行业市场规模预测64

第五章 2016年中国充电器市场供需调查分析65

- 第一节 2016年中国充电器市场供给分析65
- 一、产品市场供给65
- 二、价格供给67
- 三、渠道供给67
- 第二节 2016年中国充电器市场需求分析68
- 一、产品市场需求68
- 二、价格需求68
- 三、购买需求68
- 第三节 2016年中国充电器市场特征分析68
- 一、2016年中国充电器产品特征分析68
- 二、2016年中国充电器价格特征分析69
- 三、2016年中国充电器渠道特征69
- 四、2016年中国充电器购买特征69

第三部分 行业竞争格局

第六章 充电器行业竞争格局分析70

- 第一节 手机充电器产业发展"波特五力模型"分析70
- 一、"波特五力模型"介绍70
- 二、手机充电器市场环境"波特五力模型"分析70
- 第二节 充电器市场总体竞争情况73
- 一、主要竞争对手构成73

- 二、市场集中度分析74
- 第三节 2017-2022年中国充电器企业提升竞争力策略分析74
- 一、成本控制策略74
- 二、产品选择策略76

第七章 2016年充电器企业主要竞争对手分析83

- 第一节品胜电子股份有限公司83
- 一、企业简介83
- 二、主导产品分析83
- 三、经营状况分析83
- 四、企业经营策略84
- 五、企业发展战略分析85
- 第二节飞毛腿集团有限公司85
- 一、企业简介85
- 二、主导产品分析87
- 三、经营状况分析89
- 四、企业经营策略92
- 五、企业发展战略分析93
- 第三节 贝尔金公司93
- 一、企业简介93
- 二、主导产品分析93
- 三、经营状况分析94
- 四、企业经营策略94
- 五、企业发展战略分析94

第四节海陆通实业有限公司95

- 一、企业简介95
- 二、主导产品分析95
- 三、经营状况分析95
- 四、企业经营策略96
- 五、企业发展战略分析96
- 第五节 伟创力科技(中国)公司96
- 一、企业简介96

- 二、主导产品分析96
- 三、经营状况分析97
- 四、企业经营策略97
- 五、企业发展战略分析97

第六节摩米士科技(深圳)有限公司97

- 一、企业简介97
- 二、主导产品分析98
- 三、经营状况分析98
- 四、企业经营策略98
- 五、企业发展战略分析98

第七节雅达电子股份有限公司98

- 一、企业简介98
- 二、主导产品分析99
- 三、经营状况分析99
- 四、企业经营策略100
- 五、企业发展战略分析100

第八节 浙江西诺电子有限公司100

- 一、企业简介100
- 二、主导产品分析100
- 三、经营状况分析101
- 四、企业经营策略101
- 五、企业发展战略分析102

第八章 2017-2022年中国充电器企业上下游产业链分析及其影响103

第一节 2016年中国充电器企业上游企业发展及影响分析103

- 一、2016年中国充电器企业上游企业运行现状分析103
- 二、对本企业产生的影响分析122

第二节 2016年中国充电器企业下游企业发展及影响分析160

- 一、2016年中国充电器企业下游企业运行现状分析160
- 二、对本企业产生的影响分析219

第三节 其他相关企业发展及影响分析219

第四部分 行业发展前景

第九章 2017-2022年中国充电器企业发展趋势预测223

第一节 2017-2022年政策变化趋势预测223

第二节 2017-2022年供求趋势预测224

- 一、产品供给预测224
- 二、产品需求预测224

第三节 2017-2022年技术发展趋势224

第四节 2017-2022年竞争趋势预测226

第十章 2017-2022年充电器企业投资潜力与价值分析227

第一节 2017-2022年充电器企业投资环境分析227

第二节 2017-2022年充电器企业SWOT模型分析227

- 一、优势227
- 二、劣势228
- 三、机会228

四、威胁229

第三节 2017-2022年我国充电器企业投资潜力分析231

第四节 2017-2022年我国充电器企业前景展望分析231

第五节 2017-2022年我国充电器企业盈利能力预测232

第十一章 2017-2022年充电器产业投资机会及投资策略分析233

第一节 2017-2022年充电器企业区域投资机会233

第二节 2017-2022年充电器企业主要产品投资机会233

第三节 2017-2022年中国充电器企业投资策略分析234

- 一、产品定位策略234
- 二、产品开发策略236
- 三、渠道销售策略237
- 四、品牌经营策略239
- 五、服务策略248

第十二章 充电器行业企业观点综述及专家建议251(ZYCW)

第一节企业观点综述251

第二节 专家投资建议251

图表目录:

图表 行业发展周期3

图表2014-2016年国内生产总值及增长速度7

图表2016年居民消费价格比2013年涨跌幅度7

图表2014-2016年社会消费品零售总额8

图表2016年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比9

图表2015年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度10

图表2016年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度11

图表2014-2016Q2全国规模以上工业增加值及增长速度12

图表2016年主要工业产品产量及其增长速度12

图表2014-2016年社会固定资产投资14

图表2016年分行业固定资产投资(不含农户)及其增长速度15

图表2016年固定资产投资新增主要生产与运营能力15

图表移动通信手持机产品认证的单元划分、样品要求及判定准则17

图表2014-2016年城镇新增就业人数21

图表2014-2016年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数22

图表2016年专利申请受理、授权和有效专利情况23

图表充电器企业地区分布41

图表2014-2016年华北地区规模以上企业数量分析42

图表2014-2016年华东地区规模以上企业数量分析43

图表2014-2016年东北地区规模以上企业数量分析44

图表2014-2016年华中地区规模以上企业数量分析45

图表2014-2016年西部地区规模以上企业数量分析46

图表2014-2016年华南地区规模以上企业数量分析47

图表2014-2016年中国手机行业产量49

图表2014-2016年中国智能手机行业出货量50

图表2014-2016年中国智能手机行业保有量51

图表2017-2022年中国智能手机行业保有量预测52

图表2014-2016年中国智能手机充电器行业需求量53

图表2014-2016年中国手机充电器行业需求量53

更多图表见正文……

详细请访问:<u>http://www.abaogao.com/b/dianzi/1143822YNM.html</u>