

2016-2022年中国电源适配器市场深度调查及投资 前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国电源适配器市场深度调查及投资前景预测报告》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.chyxx.com/research/201607/430660.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

电源适配器 (Power adapter) 是小型便携式电子设备及电子电器的供电电源变换设备，一般由外壳、变压器、电感、电容、控制IC、PCB板等元器件组成，它的工作原理由交流输入转换为直流输出；按连接方式可分为插墙式和桌面式。广泛配套于安防摄像头，机顶盒，路由器,灯条，按摩仪等设备中。

电源适配器又叫外置电源，是小型便携式电子设备及电子电器的供电电压变换设备，常见于手机、液晶显示器和笔记本电脑等小型电子产品上。

开关电源产品广泛应用于工业自动化控制、军工设备、科研设备、LED照明、工控设备、通讯设备、电力设备、仪器仪表、医疗设备、半导体制冷制热、空气净化器，电子冰箱，液晶显示器，LED灯具，通讯设备，视听产品，安防，电脑机箱，数码产品和仪器类等领域。

智能手机、平板电脑已经进入千家万户，各种电子产品需要的电源适配器是完全不同的。从电性能参数来说，不同的电源适配器进行充电其效果是完全不一样的。如果选择错了电源适配器进行充电或许还会对手机、平板电脑造成损伤。

由此可见，电源适配器的使用是比较广泛的。不仅仅在手机充电上，在很多行业中，电源适配器的适用范围也是非常广泛的。

随着国家节能减排政策的推行，LED型节能灯已经被广大消费者所接受，其明亮程度和节电效果被人们所认可。这样的情况下，电源适配器的使用量必定会进一步的加大。全国十几亿人口，其照明使用量是一个庞大的数字，电源适配器的使用量同样是非常巨大的。

中国智研咨询发布的《2016-2022年中国电源适配器市场深度调查及投资前景预测报告》共十章。首先介绍了电源适配器行业市场发展环境、电源适配器整体运行态势等，接着分析了电源适配器行业市场运行的现状，然后介绍了电源适配器市场竞争格局。随后，报告对电源适配器做了重点企业经营状况分析，最后分析了电源适配器行业发展趋势与投资预测。您若想对电源适配器产业有个系统的了解或者想投资电源适配器行业，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 中国电源适配器行业发展环境分析9

第一节 产品概况9

一、产品定义9

二、产品分类9

三、产品性能参数9

四、产品用途	10
第二节 经济环境分析	10
一、经济发展状况	10
二、收入增长情况	11
三、固定资产投资	11
四、存利率变化	12
五、人民币汇率变化	13
六、金融危机对电源适配器行业影响分析	14
第三节 政策环境分析	14
一、国家产业政策	14
二、相关产业标准	15
第四节 社会环境分析	16
一、人口规模分析	16
二、年龄结构分析	16
三、学历结构分析	17
第五节 电源适配器行业发展的“波特五力模型”分析	17
一、行业内竞争	18
二、购买者议价能力	18
三、供应商议价能力	18
四、进入威胁	18
五、替代威胁	18
第六节 影响电源适配器行业发展的主要因素分析	18
一、上游 行业的影响	19
二、下游 行业的影响	19
第二章 中国电源适配器市场规模分析	22
第一节 2013-2016年中国电源适配器市场规模分析	22
第二节 2016年我国电源适配器区域结构分析	22
第三节 中国电源适配器区域市场规模分析	23
一、2013-2016年东北地区市场规模分析	23
二、2013-2016年华北地区市场规模分析	24
三、2013-2016年华东地区市场规模分析	24
四、2013-2016年华中地区市场规模分析	25
五、2013-2016年华南地区市场规模分析	26
六、2013-2016年西部地区市场规模分析	26
第三章 中国电源适配器需求与消费状况分析	28

第一节	2013-2016年中国电源适配器产量统计分析	28
第二节	2013-2016年中国电源适配器历年消费量统计分析	28
第三节	中国电源适配器消费者消费偏好调查分析	29
第四节	中国电源适配器消费者对其价格的敏感度分析	29
第四章	中国电源适配器行业市场价格分析	30
第一节	价格形成机制分析	30
第二节	2013-2016年中国电源适配器行业平均价格趋向势分析	30
第三节	2016-2022年中国电源适配器行业价格趋向预测分析	32
第五章	中国电源适配器行业进出口市场情况分析	33
第一节	2013-2016年中国电源适配器行业进出口量分析	33
一、	2013-2016年中国电源适配器行业进口分析	33
二、	2013-2016年中国电源适配器行业出口分析	34
第二节	2016-2022年中国电源适配器行业进出口市场预测分析	36
一、	2016-2022年中国电源适配器行业进口预测	36
二、	2016-2022年中国电源适配器行业出口预测	36
第三节	影响进出口变化的主要原因分析	37
第六章	我国电源适配器行业产品技术发展分析	38
第一节	当前我国电源适配器技术发展现状	38
一、	同步整流技术	40
二、	最佳的初级PWM控制IC	41
三、	VICOR的最新科技	43
四、	非隔离DC/DC技术的迅速发展	43
五、	PFC技术的重大突破	44
六、	开关电源的数字化	44
第二节	中外电源适配器技术差距及产生差距的主要原因分析	45
第三节	提高我国电源适配器技术的对策	46
第四节	我国电源适配器产品研发、设计发展趋势分析	47
第七章	我国电源适配器行业竞争格局分析	48
第一节	电源适配器行业历史竞争格局综述	48
一、	电源适配器行业集中度分析	48
二、	电源适配器行业竞争程度	49
第二节	电源适配器行业企业竞争状况分析	49
一、	领导企业的市场力量	49
二、	其他企业的竞争力	50
第三节	2016-2022年我国电源适配器行业竞争格局展望	50

第八章 国内外电源适配器重点企业分析52

第一节 深圳福佳电器有限公司52

一、公司概况52

二、企业财务数据分析53

1.企业资产负债分析53

2.企业销售利润分析53

三、发展战略53

第二节 深圳欧陆通电子有限公司53

一、公司概况53

二、企业财务数据分析54

1.企业资产负债分析54

2.企业销售利润分析54

三、发展战略55

第三节 帝闻电子（深圳）有限公司55

一、公司概况55

二、企业财务数据分析55

1.企业资产负债分析55

2.企业销售利润分析56

三、发展战略56

第四节 爱派科电子（深圳）有限公司56

一、公司概况56

二、企业财务数据分析57

1.企业资产负债分析57

2.企业销售利润分析57

三、发展战略57

第五节 优源科技(深圳)有限公司58

一、公司概况58

二、企业财务数据分析58

1.企业资产负债分析58

2.企业销售利润分析58

三、发展战略59

第六节 翌胜电子（苏州）有限公司59

一、公司概况59

二、企业财务数据分析59

1.企业资产负债分析59

2.企业销售利润分析59

三、发展战略60

第七节 海宁市亨旺电气有限公司60

一、公司概况60

二、企业财务数据分析60

1.企业资产负债分析60

2.企业销售利润分析61

三、发展战略61

第八节 郴州市高斯贝尔数码科技有限公司61

一、公司概况61

二、企业财务数据分析62

1.企业资产负债分析62

2.企业销售利润分析62

三、发展战略62

第九节 天津市渤海欧立电子有限公司63

一、公司概况63

二、企业财务数据分析63

1.企业资产负债分析63

2.企业销售利润分析64

三、发展战略64

第十节 夏津县鸿远电子有限公司64

一、公司概况64

二、企业财务数据分析64

1.企业资产负债分析64

2.企业销售利润分析65

三、发展战略65

第十一节 宁海县鹰峤电气有限公司65

一、公司概况65

二、企业财务数据分析65

1.企业资产负债分析65

2.企业销售利润分析66

三、发展战略66

第十二节 协和电科技(深圳)有限公司66

一、公司概况66

二、企业财务数据分析66

1.企业资产负债分析66

2.企业销售利润分析67

三、发展战略67

第十三节 深圳市金华升电源技术有限公司67

一、公司概况67

二、企业财务数据分析68

1.企业资产负债分析68

2.企业销售利润分析68

三、发展战略68

第十四节 苏州力信电子有限公司68

一、公司概况68

二、企业财务数据分析69

1.企业资产负债分析69

2.企业销售利润分析69

三、发展战略69

第十五节 深圳市正一电气有限公司69

一、公司概况69

二、企业经营状况分析70

三、企业竞争优势分析70

四、发展战略70

第九章 2016-2022年中国电源适配器行业发展预测71

第一节 2016-2022年我国电源适配器行业产量预测71

第二节 2016-2022年我国电源适配器行业消费量预测71

第三节 2016-2022年我国电源适配器行业产值预测72

第四节 2016-2022年我国电源适配器行业销售收入预测73

第十章 我国电源适配器行业投资价值与投资策略分析74 (ZY GXH)

第一节 行业SWOT模型分析74

一、优势分析74

二、劣势分析74

三、机会分析74

四、风险分析75

第二节 电源适配器行业投资价值分析75

一、电源适配器行业发展前景分析75

二、电源适配器行业盈利能力预测76

三、投资机会分析77

第三节 电源适配器行业投资风险分析77

一、政策风险77

二、竞争风险77

三、经营风险78

第四节 电源适配器行业投资策略分析79

一、重点投资品种分析79

二、重点投资地区分析79（ZY GXH）

图表目录：

图表1：电源适配器产品图片9

图表2：2013-2016年我国国内生产总值及增长率统计图10

图表3：2013-2016年我国城乡居民人均可支配收入11

图表4：2013-2016年全社会固定资产投资总额及变化情况12

图表5：2005-2016年我国存利率变化统计12

图表6：2005-2016年人民币平均汇率兑换美元统计13

图表7：2013-2016年我国总人口数及增长率统计16

图表8：2016年中国人口结构统计图16

图表9：2016年全国高等学历教育结构情况17

图表10：“波特五力模型”17

图表11：典型的使用电源适配器的终端产品19

图表12：典型的使用电源适配器的终端产品20

图表13：2013-2016年中国电源适配器行业市场规模统计22

图表14：2016年中国电源适配器区域结构分析22

图表15：2013-2016年中国东北地区电源适配器市场规模统计23

图表16：2013-2016年中国华北地区电源适配器市场规模统计24

图表17：2013-2016年中国华东地区电源适配器市场规模统计24

图表18：2013-2016年中国华中地区电源适配器市场规模统计25

图表19：2013-2016年中国华南地区电源适配器市场规模统计26

图表20：2013-2016年中国西部地区电源适配器市场规模统计26

图表21：2013-2016年中国电源适配器行业产量情况分析28

图表22：2013-2016年中国电源适配器行业销量情况分析28

图表23：2013-2016年中国电源适配器行业供需状况统计30

图表24：2013-2016年其他稳压电源出口单价统计31

图表25：2016-2022年中国其他稳压电源出口单价预测32

图表26：2013-2016年中国其他稳压电源进口数量及金额统计33

图表27：2016年1-6月其他稳压电源进口国家统计33

- 图表28：2013-2016年中国其他稳压电源出口数量及金额统计34
- 图表29：2016年中国其他稳压电源出口国家统计35
- 图表30：2016-2022年中国其他稳压电源进口数量及金额预测36
- 图表31：线性电源内部结构图38
- 图表32：基本线性直流电源电路38
- 图表33：开关电源内部结构图39
- 图表34：基本开关直流电源电路39
- 图表35：线性电源与开关电源的主要技术指标39
- 图表36：2016年我国电源适配器企业数目及比例图48
- 图表37：广东省各地区制造电源适配器的企业数目及比例图49
- 图表38：2016年电源适配器品牌行业领导企业的市场占有率50
- 图表39：深圳市福佳电器主要开关电源适配器产品52
- 图表40：2005-2016年深圳福佳电器有限公司资产负债情况53
- 图表41：2005-2016年深圳福佳电器有限公司销售利润情况53
- 图表42：2005-2016年深圳欧陆通电子有限公司资产负债情况54
- 图表43：2005-2016年深圳欧陆通电子有限公司销售利润情况54
- 图表44：2005-2016年帝闻电子（深圳）有限公司资产负债情况55
- 图表45：2005-2016年帝闻电子（深圳）有限公司销售利润情况56
- 图表46：2005-2016年爱派科电子（深圳）有限公司资产负债情况57
- 图表47：2005-2016年爱派科电子（深圳）有限公司销售利润情况57
- 图表48：2005-2016年优源科技（深圳）有限公司资产负债情况58
- 图表49：2005-2016年深圳欧陆通电子有限公司销售利润情况58
- 图表50：2005-2016年翌胜电子（苏州）有限公司资产负债情况59
- 图表51：2005-2016年翌胜电子（苏州）有限公司销售利润情况60
- 图表52：2005-2016年海宁市亨旺电气有限公司资产负债情况60
- 图表53：2005-2016年海宁市亨旺电气有限公司销售利润情况61
- 图表54：2005-2016年郴州高斯贝尔数码科技有限公司资产负债情况62
- 图表55：2005-2016年郴州高斯贝尔数码科技有限公司销售利润情况62
- 图表56：2005-2016年天津市渤海欧立电子有限公司资产负债情况63
- 图表57：2005-2016年天津市渤海欧立电子有限公司销售利润情况64
- 图表58：2005-2016年夏津县鸿远电子有限公司资产负债情况64
- 图表59：2005-2016年夏津县鸿远电子有限公司销售利润情况65
- 图表60：2005-2016年宁海县鹰峤电气有限公司资产负债情况65
- 图表61：2005-2016年宁海县鹰峤电气有限公司销售利润情况66
- 图表62：2005-2016年协和电科技（深圳）有限公司资产负债情况67

图表63：2005-2016年协和电科技（深圳）有限公司销售利润情况67

图表64：2005-2016年深圳市金华升电源技术有限公司资产负债情况68

图表65：2005-2016年深圳市金华升电源技术有限公司销售利润情况68

图表66：2005-2016年力信电子有限公司资产负债情况69

图表67：2005-2016年力信电子有限公司销售利润情况69

图表68：2016-2022年中国电源适配器行业产量预测71

图表69：2016-2022年中国电源适配器行业销量预测71

图表70：2016-2022年中国电源适配器行业工业总产值预测72

图表71：2016-2022年中国电源适配器行业市场规模预测73

图表72：中国笔记本电脑生产基地2016年产量估算76

图表73：2016年我国电源适配器地区集中度情况79

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201607/430660.html>