

2017-2023年中国通信电源市场分析预测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《2017-2023年中国通信电源市场分析预测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/201704/514802.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

2016年，基础电信企业加快了移动网络建设，新增移动通信基站92.6万个，总数达559万个。其中4G基站新增86.1万个，总数达到263万个，移动网络覆盖范围和服务能力继续提升。

2010-2016年移动电话基站发展情况

智研咨询发布的《2017-2023年中国通信电源市场分析预测及投资前景预测报告》共十章。首先介绍了通信电源行业市场发展环境、通信电源整体运行态势等，接着分析了通信电源行业市场运行的现状，然后介绍了通信电源市场竞争格局。随后，报告对通信电源做了重点企业经营状况分析，最后分析了通信电源行业发展趋势与投资预测。您若想对通信电源产业有个系统的了解或者想投资通信电源行业，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 通信电源行业产品基本概述	1
第一节 产品定义、特点、性质所素及所属行业	1
第二节 行业主管部门及管理体制	7
第三节 产品应用领域及发展历程	8
第四节 行业经营模式	12
第二章 通信电源行业环境分析	14
第一节 行业环境分析	14
1、政治法律环境分析	14
2、经济环境分析	20
3、社会文化环境分析	27
4、技术环境分析	51
第二节 行业相关政策、法规	59
第三节 行业所进入的壁垒与周期性分析	64
第三章 通信电源行业产业链分析及对行业的影响	67
第一节 上游原料产业链发展状况分析	69
第二节 下游需求产业链发展情况分析	73
第三节 上下游行业对通信电源行业的影响分析	84
第五节 通信电源产业链发展现状与趋势分析	87

第四章 通信电源行业国内市场深度分析 94

第一节 通信电源行业市场现状及预测 94

2016年,三大电信运营商已建成基站超过500万个,伴随着基站总数快速增长和4G网络建设的加速,基站电源系统迅速发展,国内通信电源市场从2012年的65.5亿元增加到2016年的120亿元规模。

2012-2016年中国通信电源行业市场规模

第二节 产品产量分析及预测 99

第三节 2017-2022年市场需求分析及预测 103

第四节 产品消费领域与消费结构分析 104

第五节 价格趋势分析 107

第六节 进出口状况分析 109

第七节 浅析通信电源设备的运行安全 110

第八节 通信电源室分市场需求分析 114

第五章 通信电源行业主要生产企业、经销商介绍 124

第一节 杭州中恒电气股份有限公司 124

一、企业介绍 124

二、企业经营情况 125

第二节 北京动力源科技股份有限公司 130

一、企业介绍 130

二、企业经营情况 134

第三节 北京通力盛达节能设备股份有限公司 142

一、企业介绍 142

二、企业经营情况 143

第四节 中兴通讯股份有限公司 144

一、企业介绍 144

二、企业经营情况 145

第五节 武汉普天通信设备集团有限公司 152

一、企业介绍 152

二、企业经营情况 152

第六节 深圳科士达科技股份有限公司 154

一、企业介绍 154

二、企业经营情况 156

第八节 华为 163

一、企业介绍 163

二、企业经营情况	163
第九节 新疆阳光电通科技股份有限公司	170
一、企业介绍	170
二、企业经营情况	171
第十节 广州珠江电信设备制造有限公司	180
一、企业介绍	180
二、企业经营情况	185
第十一节 中达电通股份有限公司	186
一、企业介绍	186
二、企业经营情况	187
第十二节 艾默生	193
一、企业介绍	193
二、企业经营情况	193
第十三节 上海科泰电源股份有限公司	196
一、企业介绍	196
二、企业经营情况	197
第十四节 洛阳巨龙通信设备集团有限公司	204
第十五节 广州市天东通信设备有限公司	205
第六章 通信电源行业国内拟在建项目分析及竞争对手动向	206
第一节 国内主要竞争对手动态分析	206
第二节 国内拟在建项目分析	209
第七章 通信电源行业国外市场分析	211
第一节 国外市场整体概述	211
第二节 亚洲地区主要市场概况	212
第三节 欧盟主要国家市场概况	212
第四节 北美地区主要市场概况	213
第五节 国外生产商或进口商介绍	213
第八章 通信电源行业用户度分析	214
第一节 通信电源行业用户认知程度	214
第二节 通信电源行业用户关注因素	214
一、功能	214
二、质量	215
三、价格	216
四、外观	216
五、服务	216

第九章 通信电源行业未来发展预测及投资前景分析	217
第一节 当前行业存在的问题	217
第二节 行业竞争状况分析	217
第三节 行业发展预测与投资前景分析	217
第十章 通信电源行业投资风险及防范措施	220 (ZY GXH)
第一节 政策风险	220
第二节 技术风险	220
第三节 市场风险	220
第四节 财务风险	221
第五节 经营管理风险	221
第六节 投资建议	221 (ZY GXH)
图表目录：	
图表：通信电源系统	2
图表：高频开关电源系统工作原理示意图如下	5
图表：通信电源行业所属	7
图表：各通信运营商的采购模式具体如下	13
图表：中国GDP同比增幅(季度)	20
图表：2006年-2015年中国通信设备制造业收入及增长情况	24
图表：中国网民规模和互联网普及率	28
图表：中国手机网民规模及其占网民比例	28
图表：2012-2016年固定互联网宽带接入用户和移动宽带用户	33
图表：2016年中国三家运营商4G用户渗透率	34
图表：2016年中国运营商4G新增用户占比情况	34
图表：4G概念相关公司	37
图表：“十二五”信息化发展基本情况	61
图表：“十三五”信息化发展主要指标	63
图表：通信电源行业产业链	67
图表：2010-2016年电信业务总量与业务收入增长情况	74
图表：1949-2016年固定电话、移动电话用户发展情况	75
图表：2016年移动电话普及率各省发展情况	75
图表：2010-2016年各制式移动电话用户发展情况	76
图表：2010-2016年3G/4G用户发展情况	76
图表：2010-2016年互联网宽带接入端口发展情况	77
图表：2010-2016年东、中、西部地区电信业务收入比重	78
图表：2010-2015年固定资产投资主要业务投资变化情况	85

- 图表：2010-2015年电信固定资产投资完成情况 85
- 图表：2012-2016年中国通信电源行业市场规模 94
- 图表：2010-2016年移动电话基站发展情况 95
- 图表：国内通信电源产品产销统计（一次电源） 99
- 图表：国内通信电源产品产销统计（二次电源） 99
- 图表：中国通信电源系统企业格局 100
- 图表：2017-2022年市场需求规模预测 104
- 图表：2017-2020年UPS电源市场规模预测 105
- 图表：铁锂电池与铅酸电池在后备电源应用上的比较 108
- 图表：铁锂电池在通信后备电源渗透例举 108
- 图表：2015-2016年中国移动公司室分建设投资额示意图 114
- 图表：2015-2016年中国联通公司室分建设投资额示意图 119
- 图表：2015-2016年中国联通室分投资区域占比 120
- 图表：2015-2016年中国电信公司室分建设投资额示意图 122
- 图表：2016年杭州中恒电气股份有限公司主营业务收入分析 126
- 图表：2016年杭州中恒电气股份有限公司营业利润率 127
- 图表：2016年杭州中恒电气股份有限公司净资产收益率 127
- 图表：2016年杭州中恒电气股份有限公司流动比率 128
- 图表：2016年杭州中恒电气股份有限公司资产负债率 128
- 图表：2016年杭州中恒电气股份有限公司净利润增长率 128
- 图表：2016年杭州中恒电气股份有限公司净资产增长率 129
- 图表：2016年杭州中恒电气股份有限公司存货周转率 129
- 图表：2016年杭州中恒电气股份有限公司总资产周转率 129
- 图表：2016年北京动力源科技股份有限公司主营业务收入分析 137
- 图表：2016年北京动力源科技股份有限公司营业利润率 138
- 图表：2016年北京动力源科技股份有限公司净资产收益率 139
- 图表：2016年北京动力源科技股份有限公司流动比率 139
- 图表：2016年北京动力源科技股份有限公司资产负债率 139
- 图表：2016年北京动力源科技股份有限公司净利润增长率 140
- 图表：2016年北京动力源科技股份有限公司净资产增长率 140
- 图表：2016年北京动力源科技股份有限公司存货周转率 141
- 图表：2016年北京动力源科技股份有限公司总资产周转率 141
- 图表：2016年中兴通讯股份有限公司主营业务收入分析 148
- 图表：2016年中兴通讯股份有限公司营业利润率 149
- 图表：2016年中兴通讯股份有限公司净资产收益率 149

- 图表：2016年中兴通讯股份有限公司流动比率 150
- 图表：2016年中兴通讯股份有限公司资产负债率 150
- 图表：2016年中兴通讯股份有限公司净利润增长率 150
- 图表：2016年中兴通讯股份有限公司净资产增长率 151
- 图表：2016年中兴通讯股份有限公司存货周转率 151
- 图表：2016年中兴通讯股份有限公司总资产周转率 151
- 图表：2016年主营业务收入分析 159
- 图表：2016年深圳科士达科技股份有限公司营业利润率 160
- 图表：2016年深圳科士达科技股份有限公司净资产收益率 160
- 图表：2016年深圳科士达科技股份有限公司流动比率 160
- 图表：2016年深圳科士达科技股份有限公司资产负债率 161
- 图表：2016年深圳科士达科技股份有限公司净利润增长率 161
- 图表：2016年深圳科士达科技股份有限公司净资产增长率 161
- 图表：2016年深圳科士达科技股份有限公司存货周转率 162
- 图表：2016年深圳科士达科技股份有限公司总资产周转率 162
- 图表：新疆阳光电通科技股份有限公司主要产品 173
- 图表：2016年新疆阳光电通科技股份有限公司营业统计 176
- 图表：2016年新疆阳光电通科技股份有限公司盈利能力 177
- 图表：2016年新疆阳光电通科技股份有限公司偿债能力 177
- 图表：2016年新疆阳光电通科技股份有限公司发展能力 177
- 图表：2016年新疆阳光电通科技股份有限公司运营能力 177
- 图表：新疆阳光电通科技股份有限公司UPS、蓄电池销售流程图 178
- 图表：2016年上海科泰电源股份有限公司主营业务分析 201
- 图表：2016年上海科泰电源股份有限公司营业利润率 202
- 图表：2016年上海科泰电源股份有限公司净资产收益率 202
- 图表：2016年上海科泰电源股份有限公司流动比率 202
- 图表：2016年上海科泰电源股份有限公司资产负债率 203
- 图表：2016年上海科泰电源股份有限公司净利润增长率 203
- 图表：2016年上海科泰电源股份有限公司净资产增长率 203
- 图表：2016年上海科泰电源股份有限公司存货周转率 204
- 图表：2016年上海科泰电源股份有限公司总资产周转率 204
- 图表：2013-2016年全球通信电源市场规模统计 211
- 图表：2013-2016年中国、印度通信电源市场规模统计 212
- 图表：2013-2016年法国通信电源市场规模统计 212
- 图表：2013-2016年美国、加拿大通信电源市场规模统计 213

图表：2016年用户对通信电源产品性能的关注调查 215

图表：2016年用户对通信电源产品价格的关注调查 216

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201704/514802.html>