

# 2017-2022年中国4G电力无线专网市场运营态势 与投资战略研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国4G电力无线专网市场运营态势与投资战略研究报告》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/201705/520962.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

电力无线专网，类似于电力企业像移动通信一样，自己建基站，可以打造一个专属于电网自己的无线网络。

国家电网做无线专网中间停滞过一段时间，直到去年国网领导视察南京电力等现场运行的项目试点时，从中看出很多亮点;同时因为国家无委2015年3月“关于重新发布1785-1805MHz频段无线接入系统频率使用事宜的通知”，相当于对电力用户使用1.8G

频段提供了保证，所以国网提出在2016年大力推进1.8G TD-LTE无线专网试点，这是一个转折点。

随着电力无线专网试点的成功开展，电力无线专网的优越性也越来越明显。

智研咨询发布的《2017-2022年中国4G电力无线专网市场运营态势与投资战略研究报告》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！

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 中国4G电力无线专网行业发展环境 28

第一节 4G电力无线专网行业及属性分析 28

一、行业定义 28

二、国民经济依赖性 28

三、经济类型属性 28

四、行业周期属性 29

第二节 经济发展环境 30

一、中国经济发展阶段 30

二、2011-2016年中国经济发展状况 31

三、经济结构调整 34

四、国民收入状况 37

第三节 政策发展环境 38

一、产业振兴规划 38

二、产业发展规划 39

三、行业标准政策 40

四、市场应用政策	40
五、财政税收政策	41
第二章 中国4G电力无线专网生产现状分析	42
第一节 4G电力无线专网行业总体规模	42
第二节 4G电力无线专网产能概况	42
一、2014-2016年产能分析	42
二、2017-2022年产能预测	43
第三节 4G电力无线专网市场容量概况	43
一、2014-2016年市场容量分析	43
二、产能配置与产能利用率调查	44
三、2017-2022年市场容量预测	45
第四节 4G电力无线专网产业的生命周期分析	45
第五节 4G电力无线专网产业供需情况	46
第三章 2016年中国市场分析	47
第一节 我国整体市场规模	47
一、总量规模	47
二、增长速度	47
三、各季度市场情况	47
第二节 原材料市场分析	48
第三节 市场结构分析	49
一、产品市场结构	49
二、品牌市场结构	49
三、区域市场结构	50
四、渠道市场结构	51
第四章 2016年中国4G电力无线专网市场供需监测分析	54
第一节 需求分析	54
第二节 供给分析	54
第三节 市场特征分析	55
第五章 2016年中国4G电力无线专网产品市场竞争格局与厂商市场竞争力评价	56
第一节 竞争格局分析	56
第二节 主力厂商市场竞争力评价	57
一、产品竞争力	57
二、价格竞争力	65
三、渠道竞争力	66
四、品牌竞争力	67

第六章 我国4G电力无线专网行业供需状况分析	70
第一节 4G电力无线专网行业市场需求分析	70
第二节 4G电力无线专网产品行业供给能力分析	70
第三节 4G电力无线专网行业进出口贸易分析	71
一、产品的国内外市场需求态势	71
二、国内外产品的比较优势	71
第七章 4G电力无线专网产品行业竞争绩效分析	71
第一节 4G电力无线专网产品行业总体效益水平分析	71
第二节 4G电力无线专网产品行业产业集中度分析	71
第三节 4G电力无线专网产品行业不同所有制企业绩效分析	72
第四节 4G电力无线专网产品行业不同规模企业绩效分析	73
第五节 4G电力无线专网产品市场分销体系分析	74
一、销售渠道模式分析	74
二、产品最佳销售渠道选择	75
第八章、2016年4G电力无线专网产品市场发展前景预测	78
第一节 国际市场发展前景预测	78
一、2017-2022年经济增长与需求预测	78
二、2017-2022年行业总产量预测	82
三、我国中长期市场发展策略预测	83
第二节 我国资源配置的前景	83
第九章 我国4G电力无线专网行业投融资分析	85
第一节 我国4G电力无线专网行业企业所有制状况	85
第二节 我国4G电力无线专网产品行业外资进入状况	86
第三节 我国4G电力无线专网行业合作与并购	88
第四节 我国4G电力无线专网行业投资体制分析	88
第五节 我国4G电力无线专网行业资本市场融资分析	89
第十章 4G电力无线专网产业投资策略	90
第一节 产品定位策略	90
一、市场细分策略	90
二、目标市场的选择	92
第二节 产品开发策略	93
一、追求产品质量	93
二、促进产品多元化发展	95
第三节 渠道销售策略	95
一、销售模式分类	95

二、市场投资建议	96
第四节 品牌经营策略	97
一、不同品牌经营模式	97
二、如何切入开拓品牌	98
第五节 服务策略	99
第十一章 我国4G电力无线专网行业重点企业分析	105
第一节 武汉鼎升电力自动化有限责任公司	105
一、企业基本概况	105
二、企业经营情况分析	107
第二节 中国普天信息产业股份有限公司	113
一、企业基本概况	113
二、企业经营情况分析	114
第三节 南方电网公司	120
一、企业基本概况	120
二、企业经营情况分析	121
第四节 广州供电局有限公司	127
一、企业基本概况	127
二、企业经营情况分析	128
第五节 中兴通讯股份有限公司	134
一、企业基本概况	134
二、企业经营情况分析	135
第十二章 2016年中国4G电力无线专网产业投资分析	142
第一节 投资环境	142
一、资源环境分析	142
二、市场竞争分析	143
三、政策环境分析	144
第二节 投资机会分析	145
第三节 投资发展前景	146
第十三章 4G电力无线专网相关产业2016年走势分析	147
第一节 上游行业影响分析	147
第二节 下游行业影响分析	148
第十四章 4G电力无线专网行业成长能力及稳定性分析	149
第一节 4G电力无线专网行业生命周期分析	149
第二节 4G电力无线专网行业增长性与波动性分析	149
第三节 4G电力无线专网行业集中程度分析	150

第十五章 4G电力无线专网行业风险趋势分析与对策	151
第一节 4G电力无线专网行业风险分析	151
一、市场竞争风险	151
二、原材料压力风险分析	151
三、技术风险分析	152
四、政策和体制风险	152
五、进入退出风险	153
第二节 4G电力无线专网行业投资风险及控制策略分析	154
一、2017-2022年4G电力无线专网行业市场风险及控制策略	154
二、2017-2022年4G电力无线专网行业政策风险及控制策略	154
三、2017-2022年4G电力无线专网行业经营风险及控制策略	154
四、2017-2022年4G电力无线专网行业技术风险及控制策略	155
五、2017-2022年4G电力无线专网同业竞争风险及控制策略	155
六、2017-2022年4G电力无线专网行业其他风险及控制策略	156
第十六章 4G电力无线专网产业投资风险	157
第一节 4G电力无线专网行业宏观调控风险	157
第二节 4G电力无线专网行业竞争风险	157
第三节 4G电力无线专网行业供需波动风险	157
第四节 4G电力无线专网行业技术创新风险	158
第五节 4G电力无线专网行业经营管理风险	160
第六节 专家观点	161
第十七章 2017-2022年中国4G电力无线专网行业发展趋势研究分析	163
第一节 2017-2022年4G电力无线专网行业国际市场预测	163
一、4G电力无线专网行业产能预测	163
二、4G电力无线专网行业市场需求前景	163
第二节 中国4G电力无线专网行业发展趋势	164
一、产品发展趋势	164
二、技术发展趋势	165
第三节 2017-2022年4G电力无线专网行业中国市场预测	166
一、4G电力无线专网行业产能预测	166
二、4G电力无线专网行业市场需求前景	167
第十八章 4G电力无线专网行业投资机会分析研究	168
第一节 2017-2022年4G电力无线专网行业主要区域投资机会	168
第二节 2017-2022年4G电力无线专网行业出口市场投资机会	168
第三节 2017-2022年4G电力无线专网行业企业的多元化投资机会	171

## 第十九章 4G电力无线专网企业制定“十三五”发展战略研究分析 173

### 一、“十三五”发展战略规划的背景意义 173

#### 第一节 企业转型升级的需要 173

#### 第二节 企业强做大做的需要 174

#### 第三节 企业可持续发展需要 174

### 二、“十三五”发展战略规划的制定原则 175

#### 第一节 科学性 175

#### 第二节 实践性 178

#### 第三节 前瞻性 180

#### 第四节 创新性 180

#### 第五节 全面性 181

#### 第六节 动态性 181

### 三、“十三五”发展战略规划的制定依据 182

#### 第一节 国家产业政策 182

#### 第二节 行业发展规律 182

#### 第三节 企业资源与能力 182

#### 第四节 可预期的战略定位 183

#### 图表目录：

图表 1 我国4G电力无线专网行业所处生命周期示意图 29

图表 2 2015年GDP初步核算数据 31

图表 3 2015年GDP环比和同比增长速度 32

图表 4 2016年GDP初步核算数据 32

图表 5 2016年GDP环比和同比增长速度 33

图表 6 专业无线通信行业主要产业政策 39

图表 7 专业无线通信行业主要法律法规 40

图表 8 2014-2016年我国4G电力无线专网产能分析 42

图表 9 2017-2022年我国4G电力无线专网产能预测分析 43

图表 10 2014-2016年我国4G电力无线专网市场容量分析 43

图表 11 2014-2016年我国4G电力无线专网产能利用率 44

图表 12 2017-2022年中国4G电力无线专网市场容量预测分析 45

图表 13 2014-2016年我国4G电力无线专网产业供需情况 46

图表 14 2016年我国4G电力无线专网产品区域市场结构分析 50

图表 15 4G电力无线专网产品销售策略 51

图表 16 2014-2016年中国4G电力无线专网产品市场需求分析 54

图表 17 2014-2016年中国4G电力无线专网产品市场供给分析 54



- 图表 18 2014-2016年我国4G电力无线专网产品行业工业总产值及增长情况 70
- 图表 19 2016年我国4G电力无线专网产品行业不同所有制企业销售收入分布图 71
- 图表 20 2016年我国4G电力无线专网产品行业不同规模企业销售收入分布图 72
- 图表 21 2016年我国4G电力无线专网产品行业不同所有制企业利润总额分布图 72
- 图表 22 2016年我国4G电力无线专网产品行业不同规模企业利润总额分布图 73
- 表格 23 2017-2022年我国4G电力无线专网产品行业工业总产值预测结果 82
- 图表 24 2016年我国4G电力无线专网产品行业不同所有制企业资产合计分布图 85
- 图表 25 2016年我国4G电力无线专网产品行业不同规模企业资产合计分布图 85
- 更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201705/520962.html>