

中国节电市场深度分析及未来五年发展前景预测报告

报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国节电市场深度分析及未来五年发展前景预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/220816220816.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

第一部分 产业环境透视

第一章 节电行业发展综述

第一节 节电行业定义及分类

一、行业定义

二、行业特性

第二节 节电行业统计标准

一、统计部门和统计口径

二、行业主要统计方法介绍

三、行业涵盖数据种类介绍

第三节 最近3-5年中国节电行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒 / 退出机制

五、风险性

六、行业周期

七、竞争激烈程度指标

八、行业及其主要子行业成熟度分析

第四节 节电产业的必要性分析

一、中国能源需求趋势

1、世界能源需求趋势

2、发展中国家能源需求趋势

3、中国能源需求趋势

二、中国电力消耗情况

三、节电产业的意义及途径

第二章 节电行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 节电行业政治法律环境（P）

一、行业主要政策法规

二、政策环境对行业的影响

第二节 行业经济环境分析（E）

一、宏观经济形势分析

二、宏观经济环境对行业的影响分析

第三节 行业社会环境分析（S）

- 一、节电产业社会环境
- 二、社会环境对行业的影响
- 第四节 行业技术环境分析（T）
- 一、节电技术分析
- 二、行业主要技术发展趋势
- 三、技术环境对行业的影响
- 第二部分 行业深度分析
- 第三章 我国节电行业运行现状分析
- 第一节 中国节电产业运作模式分析
- 一、中国的节电企业主要分类
- 二、中国节电产业运作模式分析
- 1、节电量保证支付模式
- 2、节电效益分享模式
- 3、能源托管模式
- 4、改造工程施工模式
- 5、能源管理服务模式
- 二、中国节电产业发展现状
- 一、节电产业的发展历程
- 二、节电产业的发展现状
- 三、节电产业存在的问题
- 四、节电产业竞争结构分析
- 1、现有竞争者之间的竞争
- 2、关键要素的供应商议价能力分析
- 3、消费者议价能力分析
- 4、行业潜在进入者分析
- 5、替代品风险分析
- 五、节电产业核心竞争力分析
- 三、中国节电产业发展潜力分析
- 一、中国节电产业发展潜力分析
- 1、政府大力支持
- 2、电能需求分析
- 3、市场潜力巨大
- 4、机遇与挑战
- 二、中国各区域节电潜力分析
- 1、节电潜力分析方法介绍

2、中国各地区节电潜力分析

3、电能效率影响因素分析

三、节电产业的需求预测分析

第三部分 市场全景调研

第四章 我国节电细分市场分析及预测

第一节 用电系统侧市场分析

一、用电系统损耗情况分析

二、用电系统侧节电产品市场分析

1、用电信息采集系统市场分析

2、非晶合金变压器市场分析

3、智能电表市场分析

第二节 动力系统侧市场分析

一、动力系统损耗情况分析

二、动力系统侧节电产品市场分析

1、变频器行业发展规模

2、高压变频器市场分析

3、中低压变频器市场分析

三、电机变频调速节能市场分析

1、电机变频调速节能市场驱动因素

2、电机变频调速节能市场潜力

第三节 照明系统侧市场分析

一、照明系统损耗情况分析

二、照明系统侧节电产品市场分析

1、电子镇流器的现状及发展趋势

2、电磁节能无极灯的发展及优势

第五章 中国重点耗能行业能耗与技术分析

第一节 中国重点耗能行业发展及耗能分析

一、钢铁行业发展及耗能分析

二、化工行业发展及耗能分析

三、石化行业发展及耗能分析

四、有色冶金行业发展及耗能分析

第二节 中国重点耗能行业技术与案例分析

一、钢铁行业典型节电技术与案例分析

1、燃汽蒸汽联合循环发电

2、干式TRT技术

3、高压干熄焦技术

4、低温余热发电

二、电力行业典型节电技术与案例分析

1、汽轮机通流部分现代化改造

2、高压变频器在高压电动机上的应用

三、化学工业典型节电技术与案例分析

1、氮肥吨氨节电200度技术

2、水溶液全循环尿素节能技术

四、建材行业典型节电技术与案例分析

1、水泥窑中低温余热发电技术

2、HRM型系列立式磨装备及技术

五、其他行业典型节电技术与案例分析

1、有色金属行业典型节电技术与案例分析

2、煤炭行业典型节电技术与案例分析

3、石油与石化行业典型节电技术与案例分析

4、纺织行业典型节电技术与案例分析

5、造纸行业典型节电技术与案例分析

第四部分 竞争格局分析

第六章 2015-2020年节电行业竞争形势

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、节电行业竞争结构分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

6、竞争结构特点总结

二、节电行业企业间竞争格局分析

1、不同地域企业竞争格局

2、不同规模企业竞争格局

3、不同所有制企业竞争格局

三、节电行业集中度分析

1、市场集中度分析

2、企业集中度分析

3、区域集中度分析

4、各子行业集中度

5、集中度变化趋势

四、节电行业SWOT分析

1、节电行业优势分析

2、节电行业劣势分析

3、节电行业机会分析

4、节电行业威胁分析

第二节 中国节电行业竞争格局综述

一、节电行业竞争概况

1、中国节电行业品牌竞争格局

2、节电业未来竞争格局和特点

3、节电市场进入及竞争对手分析

二、中国节电行业竞争力分析

1、我国节电行业竞争力剖析

2、我国节电企业市场竞争的优势

3、民企与外企比较分析

4、国内节电企业竞争能力提升途径

三、节电行业主要企业竞争力分析

1、重点企业资产总计对比分析

2、重点企业从业人员对比分析

3、重点企业营业收入对比分析

4、重点企业利润总额对比分析

5、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 节电行业竞争格局分析

一、国内外节电竞争分析

二、我国节电市场竞争分析

三、我国节电市场集中度分析

四、国内主要节电企业动向

五、国内节电企业拟在建项目分析

第四节 节电行业并购重组分析

一、行业并购重组现状及其重要影响

二、跨国公司在华投资兼并与重组分析

三、本土企业投资兼并与重组分析

四、企业升级途径及并购重组风险分析

五、行业投资兼并与重组趋势分析

第七章 2015-2020年节电行业领先企业经营形势分析

第一节 中国节电企业总体发展状况分析

- 一、节电企业主要类型
- 二、节电企业资本运作分析
- 三、节电企业创新及品牌建设
- 四、节电企业国际竞争力分析

第二节 中国领先节电企业经营形势分析

一、北京合康亿盛变频科技股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业经营业绩分析
- 6、企业竞争优势分析
- 7、企业最新发展动向

二、荣信电力电子股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业经营业绩分析
- 6、企业竞争优势分析
- 7、企业最新发展动向

三、哈尔滨九洲电气股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业经营业绩分析
- 6、企业竞争优势分析
- 7、企业最新发展动向

四、广州智光电气股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业技术水平分析

4、企业发展规模分析

5、企业经营业绩分析

6、企业竞争优劣势分析

7、企业最新发展动向

五、深圳市英威腾电气股份有限公司

1、企业发展概况分析

2、企业业务范围分析

3、企业技术水平分析

4、企业发展规模分析

5、企业经营业绩分析

6、企业竞争优劣势分析

7、企业最新发展动向

六、襄樊大力电工有限公司

1、企业发展概况分析

2、企业业务范围分析

3、企业技术水平分析

4、企业发展规模分析

5、企业经营业绩分析

6、企业竞争优劣势分析

7、企业最新发展动向

七、亚太电效系统（珠海）有限公司

1、企业发展概况分析

2、企业业务范围分析

3、企业技术水平分析

4、企业发展规模分析

5、企业经营业绩分析

6、企业竞争优劣势分析

7、企业最新发展动向

八、苏州市新瑞奇节电科技有限公司

1、企业发展概况分析

2、企业业务范围分析

3、企业技术水平分析

4、企业发展规模分析

5、企业经营业绩分析

6、企业竞争优劣势分析

7、企业最新发展动向

九、施耐德电气（中国）投资有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业经营业绩分析
- 6、企业竞争优势分析
- 7、企业最新发展动向

十、北京乐普四方方圆科技股份有限公司

- 1、企业发展概况分析
- 2、企业业务范围分析
- 3、企业技术水平分析
- 4、企业发展规模分析
- 5、企业经营业绩分析
- 6、企业竞争优势分析
- 7、企业最新发展动向

第五部分 发展前景展望

第八章 2015-2020年节电行业前景及投资价值

第一节 节电行业五年规划现状及未来预测

- 一、“十二五”期间节电行业运行情况
- 二、“十二五”期间节电行业发展成果
- 三、节电行业“十三五”发展方向预测

第二节 2015-2020年节电市场发展前景

- 一、2015-2020年节电市场发展潜力
- 二、2015-2020年节电市场发展前景展望
- 三、2015-2020年节电细分行业发展前景分析

第三节 2015-2020年节电市场发展趋势预测

- 一、2015-2020年节电行业发展趋势
 - 1、技术发展趋势分析
 - 2、产品发展趋势分析
 - 3、产品应用趋势分析
- 二、2015-2020年节电市场规模预测
 - 1、节电行业市场容量预测
 - 2、节电行业销售收入预测

三、2015-2020年节电行业应用趋势预测

四、2015-2020年细分市场发展趋势预测

第四节 2015-2020年中国节电行业供需预测

一、2015-2020年中国节电行业供给预测

二、2015-2020年中国节电行业产量预测

三、2015-2020年中国节电市场销量预测

四、2015-2020年中国节电行业需求预测

五、2015-2020年中国节电行业供需平衡预测

第五节 影响企业生产与经营的关键趋势

一、市场整合成长趋势

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

三、企业区域市场拓展的趋势

四、科研开发趋势及替代技术进展

五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第六节 节电行业投资特性分析

一、节电行业进入壁垒分析

二、节电行业盈利因素分析

三、节电行业盈利模式分析

第七节 2015-2020年节电行业发展的影响因素

一、有利因素

二、不利因素

第八节 2015-2020年节电行业投资价值评估分析

一、行业投资效益分析

1、行业活力系数比较及分析

2、行业投资收益率比较及分析

3、行业投资效益评估

二、产业发展的空白点分析

三、投资回报率比较高的投资方向

四、新进入者应注意的障碍因素

第九章 2015-2020年节电行业投资机会与风险防范

第一节 节电行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

四、节电行业投资现状分析

第二节 2015-2020年节电行业投资机会

- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、节电行业投资机遇

第三节 2015-2020年节电行业投资风险及防范

- 一、政策风险及防范
- 二、技术风险及防范
- 三、供求风险及防范
- 四、宏观经济波动风险及防范
- 五、关联产业风险及防范
- 六、产品结构风险及防范
- 七、其他风险及防范

第四节 中国节电行业投资建议

- 一、节电行业未来发展方向
- 二、节电行业主要投资建议
- 三、中国节电企业融资分析

第六部分 发展战略研究

第十章 节电行业发展战略研究

第一节 节电行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第二节 对我国节电品牌的战略思考

- 一、节电品牌的重要性
- 二、节电实施品牌战略的意义
- 三、节电企业品牌的现状分析
- 四、我国节电企业的品牌战略
- 五、节电品牌战略管理的策略

第三节 节电经营策略分析

- 一、节电市场细分策略

二、节电市场创新策略

三、品牌定位与品类规划

四、节电新产品差异化战略

第四节 节电行业投资战略研究

一、2015-2020年节电行业投资战略

二、2015-2020年细分行业投资战略

第十一章 研究结论及发展建议

第一节 节电行业研究结论及建议

第二节 节电关联行业研究结论及建议

第三节 节电行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/220816220816.html>