

2015-2020年中国电网建设市场发展现状及战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2015-2020年中国电网建设市场发展现状及战略咨询报告》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.huaon.com/detail/180465.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

报告目录：

第一章2014-2015年电网建设运营产业发展环境及发展指标

第一节2014-2015年中国宏观经济环境分析

一、经济增长的内外需动力更趋协调

二、工农业生产形势较好

三、价格总水平涨幅高位回落

四、财政收支保持较快增长

五、国际收支经常项目顺差收窄

第二节2014-2015年电力行业政策变化及其分析

第三节2014-2015年电网建设运营产业平均水平分析

一、电网建设运营产业在电力工业中的重要性

二、电网建设运营产业年度重要经济指标分析

三、电网建设运营产业总体财务分析

第二章2014-2015年中国电网建设运营产业供需分析及预测

第一节2014-2015年中国电力供需情况分析 & 预测

一、需求分析

1、总量分析

2、需求结构变化和2015年需求特点分析

二、供给分析

1、总量分析

2、结构分析

三、供需平衡分析

第二节2014-2015年我国电网建设竞争格局未来规划分析

一、2014-2015年电网运营状况分析

1、发、供、售电量

2、负荷变化

3、网间电量交换

二、2014-2015年我国输电能力与电网建设状况分析

1、历年我国变电容量及输电线路长度增长情况

2、2014-2015年我国电网建设与输电能力增长情况

第三章2014-2015年中国电网行业投资与效益状况分析

第一节2014-2015年中国电网行业投资状况分析

第二节2014-2015年中国电网行业效益状况分析

一、电网行业效益水平主要影响因素

二、行业总体经济运行情况分析

1、资产状况

2、收入与利润

三、行业效益水平分析

四、2015-2020年行业效益水平预测

第四章2014-2015年中国电网建设运营产业企业竞争态势变化分析

第一节2014-2015年中国电网行业竞争特点分析

一、行业发展阶段评价

二、行业技术水平和能耗水平评价

三、行业垄断性分析

四、行业进入退出壁垒分析

第二节2014-2015年中国电网行业市场结构分析

第三节2014-2015年中国电网行业提升竞争力策略分析

第五章2014-2015年中国电网建设区域市场分析

第一节行业区域分布总体分析

一、行业区域分布特点分析

二、区域间电能交换情况

三、行业运行区域分析

第二节行业区域分布分项分析

一、华北电网分析

二、东北电网分析

三、华东电网分析

四、华中电网分析

五、南方电网分析

六、西北电网分析

第六章2014-2015年中国典型区域电网建设运营分析

第一节2014-2015年环渤海地区电网建设运营分析

一、在全国的地位及变化

二、区域内主要生产企业

1、北京市电网建设运营主要企业

2、山东省电网建设运营主要企业

3、河北省电网建设运营主要企业

三、环渤海地区电网建设运营经济运行状况分析

1、北京市电网建设运营经济运行分析

2、山东省电网建设运营经济运行分析

3、河北省电网建设运营经济运行分析

四、环渤海地区电网建设运营发展趋势分析

1、北京市电网建设运营发展趋势分析

2、山东省电网建设运营发展趋势分析

3、河北省电网建设运营发展趋势分析

第二节2014-2015年长三角地区电网建设运营分析

一、在全国的地位及变化

二、区域内主要生产企业

1、上海市电网建设运营企业

2、浙江省电网建设运营企业

3、江苏省电网建设运营企业

三、长三角地区电网建设运营经济运行状况分析

1、上海市电网建设运营经济状况分析

2、浙江省电网建设运营经济运行状况分析

3、江苏省电网建设运营经济运行状况分析

四、长三角地区电网建设运营发展趋势分析

1、上海市电网建设运营发展趋势预测

2、浙江省电网建设运营发展趋势预测

3、江苏省电网建设运营发展趋势预测

第三节2014-2015年珠三角地区电网建设运营分析

一、在全国的地位及变化

二、区域内主要生产企业

1、福建省电网建设运营主要企业

2、广东省电网建设运营主要企业

三、珠三角地区电网建设运营经济运行状况分析

1、福建省电网建设运营经济运行分析

2、广东省电网建设运营经济运行分析

四、珠三角地区电网建设运营发展趋势分析

第四节2014-2015年其他地区电网建设运营分析

一、在全国的地位及变化

二、四川省电网建设运营主要企业

三、四川省电网建设运营经济运行状况分析

四、四川省电网建设运营发展趋势预测

第七章2014-2015年重点区域内典型企业竞争力分析

第一节 电网建设运营企业筛选及排序

- 一、企业筛选的标准
- 二、企业筛选的排序结果

第二节 2014-2015年环渤海地区典型企业分析

- 二、山东电力集团公司
- 三、天津市电力公司

第三节 2014-2015年长三角地区典型企业分析

- 一、上海市电力公司
- 二、江苏省电力局

第四节 2014-2015年珠三角地区典型企业分析

- 一、广东电网公司
- 二、广电集团广州供电分公司
- 三、广电集团佛山供电分公司

第八章 2014-2015年中国电网建设典型企业竞争力分析

第一节 国家电网公司

- 一、企业概况
- 二、经营情况
 - 1、主要经营指标完成情况
 - 2、特高压建设
 - 3、国家电力市场建设
 - 4、跨区电网建设
 - 5、2014年工作计划
 - 6、公司发展战略

第二节 南方电网公司

- 一、企业概况
- 二、经营情况
- 三、公司发展战略分析

第三节 华北电网有限公司

- 1、企业概况
- 2、经营状况分析
- 3、发展前景预测

第九章 2015-2020年中国电网授信风险提示及总结分析

第一节 2015-2020年中国经济环境风险分析

- 一、经济环境风险分析
- 二、宏观调控政策风险

第二节2015-2020年中国产业政策环境风险分析

第三节2015-2020年中国行业市场风险分析

第十章2015-2020年中国电网建设与运用信贷建议分析

第一节2015-2020年总体特点及总量控制建议

一、2015-2020年总体发展特点与授信额度建议

二、2015-2020年资金需求特点授信期限建议

三、2015-2020年竞争特点及客户结构授信建议

第二节2015-2020年地区发展特点及授信建议

一、区域对比及发展特点总结

二、区域市场授信建议

第三节汇总分析

一、对行业发展形势的总体判断

二、发展战略及市场策略分析

图表目录：

图表：2001-2014年GDP增长率

图表：2014-2015年固定资产投资增长率

图表：2002-2014年对外贸易更趋平衡

图表：2014年各季度CPI环比涨幅水平情况

图表：《十二五规划纲要》中电力行业相关要点

图表：《关于加快电力工业结构调整促进健康有序发展有关工作的通知》细则

图表：部分高耗能产业差别电价标准

图表：国家电网公司“十二五”发展的总体目标

图表：2014-2015年1-6月电力行业经济指标完成情况

图表：2014-2015年1-6月主要高耗能产品产量完成情况

图表：2011-2015年中国电力消费、GDP增长趋势

图表：2011-2015年全国用电量月度累计增速变化趋势

图表：2014年全社会用电量、分产业用电量完成情况

图表：2011-2015年三次产业及居民用电累计增速月度变化趋势

图表：2014年重点行业用电增长趋势对比

图表：2014年不同行业用电量增长情况

图表：2011-2015年中国发电装机容量增长趋势

图表：2014年1-12月各区域电网统调发电量

图表：2014年国网所属区域电网供、售电量

图表：2011-2015年网间电量交换情况

图表：2011-2014我国电网35kV及以上变电容量发展状况分析

图表：2011-2014我国电网35kV及以上输电线路长度发展状况分析

图表：2014年不同地区输电线路建设完成规模对比

图表：2014年全国电网固定资产投资完成情况

图表：2014年底电力供应业资产类相关指标变化情况

图表：2014年我国电力供应业销售收入及利润总额变化情况

图表：2014年底我国电力供应行业企业数及从业人员人数变化情况

图表：2014年底电力供应不同经济类型企业数量及人员规模对比

图表：2014年电力供应行业不同规模电力企业数量与员工人数分布

图表：2014年1-12月各区域电网分布特点

图表：2014年电力供应业不同省份经济运行状况

图表：东北电力“十二五”规划对东北各省装机增长的判断

图表：华东电力“十二五”规划对华东各省装机增长的判断

图表：2014年华中电网主要财务指标完成情况及与全国对比

图表：2014年南方电网主要财务指标完成情况及与全国对比

图表：2014年西北电网主要财务指标完成情况及与全国对比

图表：2011年-2015年环渤海地区电网建设运营地位变化

图表：北京市电网建设运营企业

图表：山东省电网建设运营前20家企业

图表：河北省电网建设运营前20家企业

图表：2011年-2015年北京市电网建设运营经济运行

图表：2011年-2015年山东省电网建设运营经济运行

图表：2011年-2015年河北省电网建设运营经济运行

图表：2011年-2015年长三角地区电网建设运营地位变化

图表：上海市电网建设运营企业

图表：浙江省电网建设运营前20家企业

图表：江苏省电网建设运营企业

图表：2011年-2015年上海市电网建设运营经济运行

图表：2011年-2015年浙江省电网建设运营经济运行

图表：2011年-2015年江苏省电网建设运营经济运行

图表：2011年-2015年珠三角地区电网建设运营地位变化

图表：福建省电网建设运营前20家企业

图表：广东省电网建设运营前20家企业

图表：2011年-2015年福建省电网建设运营经济运行

图表：2011年-2015年广东省电网建设运营经济运行

图表：2011年-2015年四川省电网建设运营地位变化

- 图表：四川省电网建设运营前20家企业
- 图表：2011年-2015年四川省电网建设运营经济运行
- 图表：企业排序主要指标及权重
- 图表：2014年电网建设运营综合排名前100家企业
- 图表：2011年-2015年山东电力集团公司经济运行状况
- 图表：2011年-2015年天津市电力公司经济运行状况
- 图表：2011年-2015年上海市电力公司经济运行状况
- 图表：江苏省电力公司装机容量及分类构成
- 图表：2011年-2015年江苏省电力公司经济运行状况
- 图表：2011年-2015年广东电网公司经济运行状况
- 图表：2011年-2015年广电集团广州供电分公司经济运行状况
- 图表：2014年南方电网电量平衡情况（1）
- 图表：2014年南方电网电量平衡情况（2）
- 图表：2011年-2015年华北电网有限公司经济运行状况
- 图表：“十二五”宏观经济主要指标走势预测
- 图表：“十二五”期间第一产业及居民生活用电量增长预测
- 图表：各区域电网“十二五”发展规划对比
- 图表：2014年电网建设与运行行业优质企业规模指标
- 图表：2014年电网建设与运行行业优质企业效益指标
- 图表：2014年电网建设与运行行业优质企业运行指标
- 图表：2014年电网建设与运行行业优质企业偿债指标
- 图表：2014年电网建设与运行行业优质企业增长指标
- 图表：2011-2015年中国火力发电装机容量增长趋势
- 图表：2011-2015年中国水电、火电发电装机比重变化趋势
- 图表：2014-2015年利用小时数与装机容量增长趋势对比
- 图表：2014年发电设备利用小时数月度变化
- 图表：2011-2015年全国电网最高发电负荷变化趋势
- 图表：2014年不同区域电网最大负荷变化情况
- 图表：2014年各区域电网负荷率变化情况
- 图表：2011-2015年中国电力供应业资产总额变化
- 图表：2011-2015年中国电力供应业固定资产变化趋势
- 图表：2011-2015年电力供应业销售收入变化
- 图表：2011-2011年我国电力供应业利润总额变化
- 图表：2011-2015年电力供应业收入、利润增长趋势
- 图表：近年来线损率变化趋势

图表：我国各大区域电网的划分

图表：2014年1-12月区域间电量交换与各区域内省间电量交换规模对比

图表：“十二五”末电网结构及跨区送电图

图表：2011-2015年GDP与发电量增长趋势对比

图表：2011-2015年利用小时数与装机容量增长趋势对比

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/180465.html>