

2013-2018年中国电网建设市场深度分析与投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2013-2018年中国电网建设市场深度分析与投资前景预测报告》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.huaon.com/detail/153217.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2012-2013年电网建设运营产业发展环境及发展指标

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节2012-2013年电力行业政策变化及其分析

第三节2012-2013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2012-2013年中国电网建设运营产业供需分析及预测

第一节2012-2013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2008 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2012-2013年我国电网建设运营状况及未来规划分析

一、2012-2013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、2012-2013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、2012-2013年我国电网建设与输电能力增长情况

第三章2012-2013年中国电网行业投资与效益状况分析

第一节2012-2013年中国电网行业投资状况分析

第二节2012-2013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、2013-2018年行业效益水平预测

第四章2012-2013年中国电网建设运营产业企业竞争态势变化分析

第一节2012-2013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2012-2013年中国电网行业市场结构分析

一、供应商分析

二、购买者分析

三、替代品分析

四、潜在竞争者分析

五、产业内竞争者分析

第三节2012-2013年中国电网行业提升竞争力策略分析

第五章2012-2013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2012-2013年中国典型区域电网建设运营分析

第一节2012-2013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2012-2013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2012-2013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2012-2013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2012-2013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2012-2013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2012-2013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2012-2013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2012-2013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
 - 五、2012 年工作计划
 - 六、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 2013-2018年中国电网授信风险提示及总结分析

第一节2013-2018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2013-2018年中国产业政策环境风险分析

第三节2013-2018年中国行业市场风险分析

一、行业周期性波动风险

二、市场竞争风险分析

第十章 2013-2018年中国电网建设与运用信贷建议分析

第一节2013-2018年总体特点及总量控制建议

一、2013-2018年总体发展特点与授信额度建议

二、2013-2018年资金需求特点授信期限建议

三、2013-2018年竞争特点及客户结构授信建议

第二节2013-2018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

【图表目录】

图表：2009-2013年国内生产总值

图表：2009-2013年居民消费价格涨跌幅度

图表：2012-2013年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2009-2013年年末国家外汇储备

图表：2009-2013年财政收入

图表：2009-2013年全社会固定资产投资

图表：2012-2013年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2012-2013年固定资产投资新增主要生产能力

- 图表：2012-2013年房地产开发和销售主要指标完成情况
- 图表：《十一五规划纲要》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“十一五”发展的总体目标
- 图表：2012-2013年1-12月电力行业经济指标完成情况
- 图表：2012-2013年1-12月主要高耗能产品产量完成情况
- 图表：2009-2013年中国电力消费、GDP增长趋势
- 图表：2009-2013年全国用电量月度累计增速变化趋势
- 图表：2012年全社会用电量、分产业用电量完成情况
- 图表：2009-2013年三次产业及居民用电累计增速月度变化趋势
- 图表：2012年重点行业用电增长趋势对比
- 图表：2012年不同行业用电量增长情况
- 图表：2009-2013年中国发电装机容量增长趋势
- 图表：2012年1-12月各区域电网统调发电量
- 图表：2012年国网所属区域电网供、售电量
- 图表：2009-2013年网间电量交换情况
- 图表：2004-2011我国电网35kV及以上变电容量发展状况分析
- 图表：2009-2012我国电网35kV及以上输电线路长度发展状况分析
- 图表：2012年不同地区输电线路建设完成规模对比
- 图表：2012年全国电网固定资产投资完成情况
- 图表：2012年底电力供应业资产类相关指标变化情况
- 图表：2012年我国电力供应业销售收入及利润总额变化情况
- 图表：2012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：2012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：2012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：2012年1-12月各区域电网分布特点
- 图表：2012年电力供应业不同省份经济运行状况
- 图表：东北电力“十一五”规划对东北各省装机增长的判断
- 图表：华东电力“十一五”规划对华东各省装机增长的判断
- 图表：2012年华中电网主要财务指标完成情况及与全国对比
- 图表：2012年南方电网主要财务指标完成情况及与全国对比
- 图表：2012年西北电网主要财务指标完成情况及与全国对比
- 图表：2009-2013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：2009-2013年北京市电网建设运营经济运行
- 图表：2009-2013年山东省电网建设运营经济运行
- 图表：2009-2013年河北省电网建设运营经济运行
- 图表：2009-2013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：2009-2013年上海市电网建设运营经济运行
- 图表：2009-2013年浙江省电网建设运营经济运行
- 图表：2009-2013年江苏省电网建设运营经济运行
- 图表：2009-2013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：2009-2013年福建省电网建设运营经济运行
- 图表：2009-2013年广东省电网建设运营经济运行
- 图表：2009-2013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：2009-2013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：2012 年电网建设运营综合排名前100 家企业
- 图表：2009-2013年山东电力集团公司经济运行状况
- 图表：2009-2013年天津市电力公司经济运行状况
- 图表：2009-2013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：2009-2013年江苏省电力公司经济运行状况
- 图表：2009-2013年广东电网公司经济运行状况
- 图表：2009-2013年广电集团广州供电分公司经济运行状况
- 图表：2012 年南方电网电量平衡情况（1）
- 图表：2012 年南方电网电量平衡情况（2）
- 图表：2009-2013年华北电网有限公司经济运行状况
- 图表：“十一五”宏观经济主要指标走势预测
- 图表：“十一五”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“十一五”发展规划对比

- 图表：2012 年电网建设与运行行业优质企业规模指标
- 图表：2012 年电网建设与运行行业优质企业效益指标
- 图表：2012 年电网建设与运行行业优质企业运行指标
- 图表：2012 年电网建设与运行行业优质企业偿债指标
- 图表：2012 年电网建设与运行行业优质企业增长指标
- 图表：2009-2013年中国火力发电装机容量增长趋势
- 图表：2009-2013年中国水电、火电发电装机比重变化趋势
- 图表：2004-2012-2013年利用小时数与装机容量增长趋势对比
- 图表：2012 年发电设备利用小时数月度变化
- 图表：2009-2013年全国电网最高发电负荷变化趋势
- 图表：2012 年不同区域电网最大负荷变化情况
- 图表：2012 年各区域电网负荷率变化情况
- 图表：2009-2013年中国电力供应业资产总额变化
- 图表：2009-2013年中国电力供应业固定资产变化趋势
- 图表：2009-2013年电力供应业销售收入变化
- 图表：2009-2012我国电力供应业利润总额变化
- 图表：2009-2013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：2012 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：“十一五”末电网结构及跨区送电图
- 图表：2009-2013年GDP 与发电量增长趋势对比
- 图表：2009-2013年利用小时数与装机容量增长趋势对比
- 图表：略

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/153217.html>