

# 中国输配电市场分析与未来前景预测报告（2014-2019）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国输配电市场分析与未来前景预测报告（2014-2019）》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/193271193271.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

### 报告目录

#### 第一章 输配电内容总概

##### 第一节 输配电及控制设备制造行业介绍

##### 第二节 研究背景

##### 第三节 研究目的

##### 第四节 研究方法

##### 第五节 研究结论

#### 第二章 2012-2014年中国输配电及控制设备制造行业基本概况

##### 第一节 输配电及控制设备制造行业基本特征

###### 一、行业定义

###### 二、行业在国民经济中的地位

###### 三、输配电及控制设备制造行业特性及产业链分析

##### 第二节 2012-2014年输配电及控制设备制造行业运行环境

###### 一、中国宏观经济环境分析

###### 二、输配电及控制设备制造行业政策环境

###### 三、输配电及控制设备制造行业技术环境

##### 第三节 2012年金融危机对输配电设备行业影响分析

#### 第三章 2012-2014年中国电网建设整体状况分析

##### 第一节 2012-2014年中国电网建设现状分析

###### 一、我国电网发展滞后矛盾基本得到缓解

###### 二、中国特高压电网的建设能实现四个节约

###### 三、国内已建成全球规模最大的农村电网

###### 四、中国电网建设踏入新一轮景气周期

###### 五、加快电力跨区互送意义重大

##### 第二节 2012-2014年中国部分地区电网建设的发展分析

###### 一、河南省电网建设步伐增快

###### 二、四川电网建设大提速

###### 三、湖南电网建设发展良好

###### 四、湖北投资59亿元加快电网建设的步伐

##### 第三节 2012-2014年中国电网建设存在的问题与对策

###### 一、提高电网输送能力装备水平亟需升级

###### 二、我国电网建设与电源建设不协调现象依然存在

###### 三、科技含量低

四、不确定因素将成为影响电力供需的主要因素

五、加强重点城市的电网建设

第四章 2012-2014年我国输配电设备行业运行情况分析

第一节 2012-2014年我国输配电设备发展现状分析

一、输配电设备行业发展经济指标

二、建立“坚强智能电网”，三步走原则

三、国产输配电设备首次进入国际民用核电市场

四、我国企业再登世界输配电技术制高点

五、招投标集中化使国产输配电设备受益

第二节 2012-2014年我国输配电设备行业存在的问题

一、输配电设备业亏损状况

二、输配电设备行业技术提升不能停

第三节 2012-2014年中国输配电设备业增长分析

一、主营业务增长，盈利能力下降

二、应收账款数额巨大，影响企业日常经营

三、企业投资规模大

四、一次设备企业多竞争激烈，二次设备企业少利润较高

第五章 2012-2014年我国输配电设备产品产量数据分析

第一节 2012-2014年我国变压器产量情况

第二节 2012-2014年我国电力电缆产量情况

第三节 2012-2014年我国绝缘制品产量分析

一、2012年中国及重点省市绝缘制品产量统计分析

二、2013年中国及重点省市绝缘制品产量统计

三、2014年绝缘制品产量增长性分析

第四节 2012-2014年我国高压开关板产量分析

第五节 2012-2014年我国低压开关板产量分析

第六章 2012-2014年我国输配电设备细分市场运行分析

第一节 2012-2014年我国电力电缆业分析及相关综述

一、电力电缆业面临三大问题

二、电力电缆业的优势与劣势

三、国内市场急需发展的产品品种

四、电力电缆行业掀起“绿色浪潮”

五、电力电缆业面临前所未有的发展机遇

六、中国电力电缆业市场发展现状

第二节 2012-2014年我国变压器市场分析及相关综述

### 第三节 2012-2014年我国高压开关市场分析及相关综述

- 一、电网建设将开辟和扩容高压开关“大市场”
- 二、高压开关行业的发展应强调结构调整
- 三、高压开关市场发展趋势分析

### 第四节 2012-2014年我国电力电容器市场分析及相关综述

- 一、我国电力电容器行业的几种产品
- 二、“中国制造”升级带动了电力电容器行业的稳步发展
- 三、我国电力电容器行业业绩增强迈向高端

### 第五节 2012-2014年我国绝缘材料市场分析

- 一、我国成为世界绝缘材料生产第一大国
- 二、绝缘材料行业环保步伐提速
- 三、我国绝缘材料行业经济指标分析

### 第六节 2012-2014年我国变流器市场分析

- 一、我国风电变流器市场分析及相关综述
- 二、变流器技能发展概况
- 三、中国变流器市场趋势分析
- 四、中国风电的政策发展走向

## 第七章 2012-2014年输配电设备产业竞争格局分析

### 第一节 2012-2014年我国输配电设备行业竞争现状分析

- 一、输配电及控制设备中低端产品竞争激烈
- 二、变压器行业内外资企业竞争激烈

### 第二节 2012-2014年输配电市场发展及竞争分析

- 一、电力系统与输配电市场同步大发展
- 二、输配电巨头大放光彩
- 三、中国成为全球输配电跨国企业发展的重心

### 第三节 2014-2019年输配电设备市场竞争趋势分析

## 第八章 2012-2014年国外输配电产业部分重点企业分析

### 第一节 施耐德电气公司

- 一、公司概况
- 二、在华市场运行情况分析
- 三、未来发展战略

### 第二节 ABB公司

- 一、公司概况
- 二、在华市场运行情况分析
- 三、未来发展战略

### 第三节 伊顿电气

- 一、公司概况
- 二、在华市场运行情况分析
- 三、未来发展战略

### 第四节 西门子公司

- 一、公司概况
- 二、在华市场运行情况分析
- 三、未来发展战略

### 第五节 东芝公司

- 一、公司概况
- 二、在华市场运行情况分析
- 三、未来发展战略

### 第六节 欧姆龙公司

- 一、公司概况
- 二、在华市场运行情况分析
- 三、未来发展战略

### 第七节 阿海珐公司

- 一、公司概况
- 二、在华市场运行情况分析
- 三、未来发展战略

### 第八节 通用电气

- 一、公司概况
- 二、在华市场运行情况分析
- 三、未来发展战略

### 第九节 松下电工

- 一、公司概况
- 二、在华市场运行情况分析
- 三、未来发展战略

### 第十节 富士电机

- 一、公司概况
- 二、在华市场运行情况分析
- 三、未来发展战略

## 第九章 2012-2014年国内输配电产业重点企业经营及财务分析

### 第一节 许继电气股份有限公司

- 一、企业概况

二、企业主要财务指标

三、成长性指标

四、经营能力指标

五、盈利能力指标

六、偿债能力

第二节 特变电工股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要财务指标

三、成长性指标

四、经营能力指标

五、盈利能力指标

六、偿债能力

第三节 上海输配电股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要财务指标

三、成长性指标

四、经营能力指标

五、盈利能力指标

六、偿债能力

第四节 国电南瑞科技股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要财务指标

三、成长性指标

四、经营能力指标

五、盈利能力指标

六、偿债能力

第五节 中电电气

一、企业概况

二、企业主要财务指标

三、成长性指标

四、经营能力指标

五、盈利能力指标

六、偿债能力

第六节 河南平高电气股份有限公司

一、企业概况

## 二、企业主要财务指标

## 三、成长性指标

## 四、经营能力指标

## 五、盈利能力指标

## 六、偿债能力

### 第七节 保定天威保变电气股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要财务指标

#### 三、成长性指标

#### 四、经营能力指标

#### 五、盈利能力指标

#### 六、偿债能力

### 第八节 上海置信电气股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要财务指标

#### 三、成长性指标

#### 四、经营能力指标

#### 五、盈利能力指标

#### 六、偿债能力

### 第九节 三变科技股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要财务指标

#### 三、成长性指标

#### 四、经营能力指标

#### 五、盈利能力指标

#### 六、偿债能力

### 第十节 卧龙电气集团股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要财务指标

#### 三、成长性指标

#### 四、经营能力指标

#### 五、盈利能力指标

#### 六、偿债能力

## 第十章 2014-2019年我国输配电设备产业投资机会与风险预警分析

### 第一节 2014-2019年中国输配电设备行业发展趋势分析



一、输配电设备制造业景气向新高度迈进

二、输配电设备行业发展前景乐观

三、我国输配电设备制造业面临巨大市场需求

第二节 2014-2019年中国输配电设备细分行业发展策略

一、我国电力电缆行业的发展存在隐忧

二、高压开关行业市场需求预测及发展战略

第三节 2014-2019年中国输配电设备行业投资状况分析

一、输配电设备行业具备有长期投资价值机会

二、输配电设备受益于电网投资加大

第四节 2014-2019年中国输配电设备行业重点项目投资分析

一、我国首台超大型变压器试制成功

二、我国首台百万伏特高压变压器在西电集团诞生

三、我国高温超导电缆研发总体领先

第五节 2014-2019年输配电设备行业投资风险分析

图表详见正文•••••

特别说明：报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianli/193271193271.html>