

# 2011-2015年中国输电线路 铁塔行业市场分析与行业调查报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2011-2015年中国输电线路铁塔行业市场分析与行业调查报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/dianli1109/P64380273G.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2011-09-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国输电线路铁塔行业市场分析与行业调查报告》共十章。首先介绍了输电线路铁塔行业相关概述、中国输电线路铁塔行业市场运行环境等，接着分析了中国输电线路铁塔行业市场发展的现状，然后介绍了中国输电线路铁塔行业重点区域市场运行形势。随后，报告对中国输电线路铁塔行业重点企业经营状况分析，最后分析了中国输电线路铁塔行业行业发展趋势与投资预测。您若想对输电线路铁塔行业产业有个系统的了解或者想投资输电线路铁塔行业行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

输电线路铁塔简称电力铁塔，按其形状一般分为：酒杯型、猫头型、上字型、干字型和桶型五种，按用途分有：耐张塔、直线塔、转角塔、换位塔（更换导线相位位置塔）、终端塔和跨越塔等，它们的结构特点是各种塔型均属空间桁架结构，杆件主要由单根等边角钢或组合角钢组成，材料一般使用Q235（A3F）和Q345（16Mn）两种，杆件间连接采用粗制螺栓，靠螺栓受剪力连接，整个塔由角钢、连接钢板和螺栓组成，个别部件如塔脚等由几块钢板焊接成一个组合件，因此热镀锌防腐、运输和施工架设极为方便。对于呼高在60m以下的铁塔，在铁塔的其中一根主材上设置脚钉，以方便施工作业人员登塔作业。

## 第一章 电力铁塔行业的相关概述

### 第一节 电力铁塔

#### 一、铁塔产品的分类

#### 二、电力铁塔的作用

### 第二节 电力铁塔行业阐述

#### 一、电力铁塔行业特点分析

#### 二、电力铁塔行业产业链分析

#### 三、电力铁塔行业进入壁垒分析

## 第二章 2010-2011年中国电力铁塔行业运行环境解析

### 第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

#### 一、中国GDP分析

#### 二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2010-2011年中国电力铁塔政策环境分析

一、中国电力行业相关政策分析

二、中国电力铁塔行业监管体制

三、中国电力铁塔行业相关政策

四、中国电力铁塔相关标准情况

第三节 2010-2011年中国电力行业运行概况

一、中国电源建设情况分析

二、中国电力生产情况分析

三、中国电力消费情况分析

四、中国电力行业投资状况

第三章 2010-2011年中国电网建设情况分析

第一节 2010-2011年中国电网建设发展概况

一、&ldquo;十五&rdquo;期间中国电网建设成就显著

二、&ldquo;十一五&rdquo;中国电网建设发展状况

三、中国电网建设发展面临的形势分析

四、近年来中国电网建设重点领域分析

五、两大电网公司电网建设情况

第二节 2010-2011年中国区域电网建设情况分析

一、成都电网建设稳步推进

二、辽宁首批电网建设项目启动

三、海南省加快推进电网建设

四、合肥电网建设加快

五、福建加快电网建设促进海西发展

第三节 2010-2011年中国特高压电网建设情况分析

一、发展特高压电网的重要性和必要性

二、中国发展特高压输电取得重要进展

三、国家电网公司推动特高压电网建设

#### 四、中国特高压电网建设工程

#### 五、中国特高压电网建设的初步规划

#### 第四节 2010-2011年中国智慧电网发展分析

##### 一、中国智慧电网发展背景与意义

##### 二、中国对智慧电网的研发情况

##### 三、中国智慧互动电网构建原则初探

##### 四、中国智慧电网整体产业链分析

##### 五、国家电网公司对智慧电网的规划

#### 第五节 2010-2011年中国电网建设存在的问题及发展对策

##### 一、中国电网建设存在投资不足问题

##### 二、中国电网建设面临五大问题分析

##### 三、中国应注重加快特高压电网建设

##### 四、中国加快电网建设的对策及建议

#### 第四章 2010-2011年中国电力铁塔行业发展现状分析

#### 第一节 2010-2011年中国电力铁塔行业运行动态分析

##### 一、江苏徐州将建全国唯一的电力铁塔生产基地

##### 二、武汉铁塔厂进入欧洲市场

##### 三、阳谷供电铁塔防盗预警管理系统上马

#### 第二节 2010-2011年中国电力铁塔行业运行总况

##### 一、中国电力铁塔行业亮点分析

##### 二、电力铁塔行业技术水准及特点

##### 三、中国电力铁塔行业经验借鉴

#### 第三节 2010-2011年中国电力铁塔行业发展中存在的问题探讨

#### 第五章 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业主要经济运行数据监测

#### 第一节 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业规模分析

##### 一、企业数量增长分析

##### 二、从业人数增长分析

##### 三、资产规模增长分析

##### 四、销售规模增长分析

#### 第二节 2010-2011年中国输电线路铁塔制造行业应收账款分析

### 第三节2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业产值分析

### 第四节2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本分析

#### 二、费用分析

### 第五节2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第六章 2010-2011年中国电力铁塔市场运行分析

### 第一节 2010-2011年中国电力铁塔市场需求状况分析

#### 一、中国电力铁塔市场需求状况

#### 二、2010-2011年中国电力铁塔招标采购规模

#### 三、2010-2011年中国电力铁塔招标采购结构

### 第二节 2010-2011年中国铁塔细分产品市场运行分析

#### 一、220kv输电线路铁塔

#### 二、500kv输电线路铁塔

#### 三、750kv及以上铁塔

#### 四、角钢塔和钢管塔领域分析

## 第七章 2010-2011年中国电力铁塔行业竞争态势分析

### 第一节 2010-2011年中国电力铁塔行业竞争总况

#### 一、中国电力铁塔竞争力分析

#### 二、影响中国电力铁塔市场竞争力的因素分析

#### 三、中国铁塔市场品牌竞争分析

### 第二节 2010-2011年中国铁塔集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、区域集中度分析

### 第三节 2011-2015年中国铁塔竞争趋势分析

## 第八章 2010-2011年中国输电线路铁塔重点企业运营竞争性财务指标分析

## 第一节 五洲明珠

### 一、公司基本情况概述

### 二、2008-2011年公司成长性分析

### 三、2008-2011年公司财务能力分析

### 四、2008-2011年公司偿债能力分析

### 五、2008-2011年公司现金流量分析表

### 六、2008-2011年公司经营能力分析

### 七、2008-2011年公司盈利能力分析

## 第二节 齐星铁塔

### 一、公司基本情况概述

### 二、2008-2011年公司成长性分析

### 三、2008-2011年公司财务能力分析

### 四、2008-2011年公司偿债能力分析

### 五、2008-2011年公司现金流量分析表

### 六、2008-2011年公司经营能力分析

### 七、2008-2011年公司盈利能力分析

## 第三节 南京大吉铁塔制造有限公司

### 一、公司基本概述

### 二、公司主要经营数据指标分析

### 三、公司竞争力分析

### 四、公司发展战略分析

## 第四节 浙江盛达铁塔有限公司

### 一、公司基本概述

### 二、公司主要经营数据指标分析

### 三、公司竞争力分析

### 四、公司发展战略分析

## 第五节 福建德和铁塔设备制造有限公司

### 一、公司基本概述

### 二、公司主要经营数据指标分析

### 三、公司竞争力分析

### 四、公司发展战略分析

## 第六节 安徽宏源输电线路铁塔制造股份合作公司

## 一、公司基本概述

## 二、公司主要经营数据指标分析

## 三、公司竞争力分析

## 四、公司发展战略分析

### 第七节 江苏电力装备有限公司

## 一、公司基本概述

## 二、公司主要经营数据指标分析

## 三、公司竞争力分析

## 四、公司发展战略分析

### 第八节 江苏振光电力设备制造有限公司

## 一、公司基本概述

## 二、公司主要经营数据指标分析

## 三、公司竞争力分析

## 四、公司发展战略分析

### 第九节 南京江标集团有限责任公司

## 一、公司基本概述

## 二、公司主要经营数据指标分析

## 三、公司竞争力分析

## 四、公司发展战略分析

### 第十节 吉林省梨树铁塔制造有限公司

## 一、公司基本概述

## 二、公司主要经营数据指标分析

## 三、公司竞争力分析

## 四、公司发展战略分析

## 第九章 2011-2015年中国输电线路铁塔行业投资前景预测分析

### 第一节 2011-2015年中国输电线路铁塔行业投资风险预警

## 一、铁塔行业的政策风险

## 二、原材料价格波动风险

## 三、市场竞争加剧的风险

## 四、市场需求下降的风险

### 第二节 2011-2015年中国输电线路铁塔行业投资策略分析



- 一、2011-2015年输电线路铁塔行业区域投资策略
- 二、2011-2015年输电线路铁塔产品投资策略分析
- 三、2011-2015年输电线路铁塔国际市场策略分析
- 第三节 2011-2015年中国输电线路铁塔企业发展策略分析
- 一、产品策略
- 二、服务策略
- 三、管道策略
- 四、关系营销策略

## 第十章2011-2015年中国输电线路铁塔市场发展前景分析

### 第一节 2011-2015年中国输电线路铁塔市场前景预测分析

- 一、中国输电线路铁塔面临历史性机遇
- 二、电网投资扩大铁塔市场需求前景广阔
- 三、特高压电网需求成铁塔市场新增长点

### 第二节 2011-2015年中国输电线路铁塔市场预测分析

- 一、2011-2015年国际输电线路铁塔市场需求前景
- 二、2011-2015年中国新增输电线路长度预测
- 三、2011-2015年中国新增输电线路铁塔需求预测
- 四、2011-2015年角钢塔和钢管塔需求预测

图表名称：部分

图表 2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2010年中国三产业增加值结构图

图表 2008-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表 2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2000-2009年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表 1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表 2005-2010年我国社会固定资产投资额走势图

图表 2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表 2005-2009年我国财政收入支出走势图

图表 2009年1月-2010年4月人民币兑美元汇率中间价

图表 2010年4月人民币汇率中间价对照表

图表 2009年1月-2010年3月中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表 2009年1月-2010年3月中国货币供应量的增速走势图

图表 2001-2009年中国外汇储备走势图

图表 2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表 2008年12月23日中国人民银行利率调整表

图表 2007-2008年央行历次调整利率时间及幅度表

图表 我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表 2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表 2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表 2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2005-2009年中国就业人数走势图

图表 2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表 1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表 1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表 2009年人口数量及其构成

图表 1978-2009年中国城镇化率走势图

图表 2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业企业数量统计表

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业从业人数统计表

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业资产规模统计表

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业销售规模统计表

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业工业应收账款统计表

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业产成品统计表

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业工业销售产值统计表

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业销售成本统计表

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业费用统计表

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业主要盈利指标统计表

图表 2004-2011年中国输电线路铁塔制造行业盈利能力指标统计表

图表 2008-2011年五洲明珠成长性分析

图表 2008-2011年五洲明珠财务能力分析

图表 2008-2011年五洲明珠经营效率分析

图表 2008-2011年五洲明珠偿债能力分析

图表 2008-2011年五洲明珠现金流量分析表

图表 2008-2011年五洲明珠经营能力分析

图表 2008-2011年五洲明珠盈利能力分析

图表 2008-2011年齐星铁塔成长性分析

图表 2008-2011年齐星铁塔财务能力分析

图表 2008-2011年齐星铁塔经营效率分析

图表 2008-2011年齐星铁塔偿债能力分析

图表 2008-2011年齐星铁塔现金流量分析表

图表 2008-2011年齐星铁塔经营能力分析

图表 2008-2011年齐星铁塔盈利能力分析

图表 南京大吉铁塔制造有限公司盈利指标情况

图表 南京大吉铁塔制造有限公司资产运行指标状况

图表 南京大吉铁塔制造有限公司资产负债能力指标分析

图表 南京大吉铁塔制造有限公司盈利能力情况

图表 南京大吉铁塔制造有限公司销售收入情况

图表 南京大吉铁塔制造有限公司成本费用构成情况

图表 浙江盛达铁塔有限公司盈利指标情况

图表 浙江盛达铁塔有限公司资产运行指标状况

图表 浙江盛达铁塔有限公司资产负债能力指标分析

图表 浙江盛达铁塔有限公司盈利能力情况

图表 浙江盛达铁塔有限公司销售收入情况

图表 浙江盛达铁塔有限公司成本费用构成情况

图表 福建德和铁塔设备制造有限公司盈利指标情况

图表 福建德和铁塔设备制造有限公司资产运行指标状况

图表 福建德和铁塔设备制造有限公司资产负债能力指标分析

图表 福建德和铁塔设备制造有限公司盈利能力情况

图表 福建德和铁塔设备制造有限公司销售收入情况

图表 福建德和铁塔设备制造有限公司成本费用构成情况

图表 安徽宏源输电线路铁塔制造股份合作公司盈利指标情况

图表 安徽宏源输电线路铁塔制造股份合作公司资产运行指标状况

图表 安徽宏源输电线路铁塔制造股份合作公司资产负债能力指标分析

图表 安徽宏源输电线路铁塔制造股份合作公司盈利能力情况

图表 安徽宏源输电线路铁塔制造股份合作公司销售收入情况

图表 安徽宏源输电线路铁塔制造股份合作公司成本费用构成情况

图表 江苏电力装备有限公司盈利指标情况

图表 江苏电力装备有限公司资产运行指标状况

图表 江苏电力装备有限公司资产负债能力指标分析

图表 江苏电力装备有限公司盈利能力情况

图表 江苏电力装备有限公司销售收入情况

图表 江苏电力装备有限公司成本费用构成情况

图表 江苏振光电力设备制造有限公司盈利指标情况

图表 江苏振光电力设备制造有限公司资产运行指标状况

图表 江苏振光电力设备制造有限公司资产负债能力指标分析

图表 江苏振光电力设备制造有限公司盈利能力情况

图表 江苏振光电力设备制造有限公司销售收入情况

图表 江苏振光电力设备制造有限公司成本费用构成情况

图表 南京江标集团有限责任公司盈利指标情况

图表 南京江标集团有限责任公司资产运行指标状况

图表 南京江标集团有限责任公司资产负债能力指标分析

图表 南京江标集团有限责任公司盈利能力情况

图表 南京江标集团有限责任公司销售收入情况

图表 南京江标集团有限责任公司成本费用构成情况

图表 吉林省梨树铁塔制造有限公司盈利指标情况

图表 吉林省梨树铁塔制造有限公司资产运行指标状况

图表 吉林省梨树铁塔制造有限公司资产负债能力指标分析

图表 吉林省梨树铁塔制造有限公司盈利能力情况

图表 吉林省梨树铁塔制造有限公司销售收入情况

图表 吉林省梨树铁塔制造有限公司成本费用构成情况

图表 略&hellip;&hellip;

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自 国家统计局及

市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianli1109/P64380273G.html>