

2015-2020年中国铁塔行业 深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国铁塔行业深度调研与投资前景研究报告》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/jixie/1507/L316189T17.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-07-21

【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

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国铁塔行业深度调研与投资前景研究报告》共十三章。报告介绍了铁塔行业相关概述、中国铁塔产业运行环境、分析了中国铁塔行业的现状、中国铁塔行业竞争格局、对中国铁塔行业做了重点企业经营状况分析及中国铁塔产业发展前景与投资预测。您若想对铁塔产业有个系统的了解或者想投资铁塔行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

近年来，电力、通信和广播电视等行业的迅速发展，推动了铁塔行业的快速发展。数据显示，我国铁塔行业销售收入从2003年的53.08亿元上升到2010年的473.08亿元，年复合增长率达36.68%，我国铁塔行业处于迅猛发展时期。我国铁塔行业发展态势良好，行业内企业对成本费用的管理控制能力较高，盈利能力较强。截至2014年底，我国规模以上铁塔企业有297家；资产总额达到897.3亿元，同比增长21.55%。2014年，我国铁塔行业实现工业总产值1096.68亿元，同比增长18.42%；销售收入1034.7亿元，同比增长19.8%；实现利润总额48.4亿元，同比增长8.92%。

受益于十二五高端电网投资提速，2011~2015年特高压电网建设全面展开，我国“十二五”将投资5000亿建特高压输电网架，将形成年均150万吨以上的铁塔需求。

中国作为世界第二大电力市场，近年来全国发电装机容量和总发电量保持持续增长，但是我国电力供应仍长期趋于紧张状态。究其原因，发电装机容量不足是一个重要原因，而电网建设滞后。我国目前电网结构薄弱、容量不足及老化等问题突出，加大输配电的投资是我国电力投资政策的重点。铁塔作为输变电设备的核心部件无疑有着很大的发展空间。

随着经济的持续增长，海内外电力与通信需求日益增加，推动了各国电力与通信网络改造与建设。铁塔是电网改造与移动通信设备的重要组成部分，电力与通信设备投资的快速增长激发了铁塔产品的旺盛需求，该行业属于国家加快振兴装备制造业发展战略的重要支持领域。中国通信业经过二十年的飞速发展，市场日趋成熟，随着4G网络建设的全面展开，中国电信业投资规模大幅度增加。国际通讯铁塔方面，全球移动基站数量也在不断增长。强大的需求带动了移动通信设备制造行业的发展，同时也增加了对通讯铁塔的需求。

根据最新能源估测预计，到2030年，全世界的用电数量都在急剧增长，输电线路的建设必然成为重点发展的基础设施项目，国际输电铁塔市场必将呈现出旺盛的需求趋势。预计从2018年，国际输电塔市场年均需求将从目前的1,700万吨逐渐增加到2,000万吨左右。而到2018年，国际通讯铁塔市场年均需求总量将从目前的370万吨增加到500万吨左右。

报告目录

第一部分 铁塔行业运行环境

第一章 铁塔行业发展综述

第一节 铁塔行业相关概念概述

一、行业概念及定义

二、行业主要产品分类

第二节 最近3-5年中国铁塔行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒

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

1、电力铁塔

2、电视铁塔

3、通讯铁塔

第三节 铁塔行业供应链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

四、行业产业链上游相关行业分析

1、钢铁型材

2、机械制造

五、行业下游产业链相关行业分析

1、电力行业

2、通讯行业

第二章 铁塔行业市场环境及影响分析（PEST）

第一节 铁塔行业政治法律环境（P）

一、行业管理体制分析

二、铁塔行业相关标准

三、行业相关发展规划

第二节 行业经济环境分析（E）

一、宏观经济形势分析

1、国民经济运行情况GDP

2、工业发展形势

3、固定资产投资情况

4、财政收支状况

5、发展形势

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、铁塔产业社会环境

1、中国城镇化率

2、人口环境分析

3、生态环境分析

二、社会环境对行业的影响

第四节 行业技术环境分析（T）

一、铁塔技术分析

二、2012-2014年铁塔技术发展分析

1、Q420、Q460高强度等级的钢材

2、钢管塔

3、普通规格角钢组合、大规格角钢及其组合

三、行业主要技术发展趋势

1、Q460钢材的应用

2、L300大规格角钢的应用

第二部分 铁塔行业深度分析

第三章 我国铁塔行业运行现状分析

第一节 我国铁塔行业发展状况分析

一、中国铁塔行业发展总体概况

二、中国铁塔行业发展主要特点

三、铁塔行业经营情况分析

第二节 2012-2014年铁塔行业发展现状

一、2012-2014年我国铁塔行业市场规模

1、我国铁塔营业规模分析

2、我国铁塔投资规模分析

3、我国铁塔建设规模分析

二、2013-2014年我国铁塔行业发展分析

三、2013-2014年中国铁塔企业发展分析

第三节 2013-2014年铁塔市场情况分析

一、2013-2014年中国铁塔市场总体概况

二、2013-2014年中国铁塔产品市场发展分析

第四章 我国铁塔行业整体运行指标分析

第一节 2012-2014年中国铁塔行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、人员规模状况分析

三、行业资产规模分析

四、行业市场规模分析

第二节 2012-2014年中国铁塔行业财务指标总体分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第三节 我国铁塔市场供需分析

一、2012-2014年我国铁塔行业供给情况

1、我国铁塔行业供给分析

2、重点市场占有份额

二、2012-2014年我国铁塔行业需求情况

1、铁塔行业需求市场

2、铁塔行业客户结构

三、2013-2014年我国铁塔行业供需平衡分析

第五章 中国铁塔行业细分市场需求前景预测

第一节 电力铁塔市场需求前景分析

一、电力行业建设现状及投资规划

1、电源建设现状及投资规划

2、电网建设现状及投资规划

二、特高压电力铁塔需求分析

1、特高压电网建设现状及投资规划

2、特高压电力铁塔市场现状

3、特高压电力铁塔需求前景

三、KV电力铁塔需求分析

1、750KV电网建设现状及投资规划

2、750KV电力铁塔市场现状

3、750KV电力铁塔需求前景

四、500KV电力铁塔需求分析

1、500KV电网建设现状及投资规划

2、500KV电力铁塔市场现状

五、KV电力铁塔需求分析

第二节 通信铁塔市场需求前景分析

一、电信业发展现状及规划

1、电信业务总量分析

2、通信基站建设状况

3、电信业“十二五”规划

二、中国移动通信铁塔需求分析

1、中国移动基站建设现状及规划

2、中国移动通信铁塔市场现状

3、中国移动通信铁塔需求前景

三、中国联通通信铁塔需求分析

1、中国联通基站建设现状及规划

2、中国联通通信铁塔需求前景

四、中国电信通信铁塔需求分析

1、中国电信基站建设现状及规划

2、中国电信通信铁塔市场现状

五、电信业基站共建共享趋势分析

- 1、电信业共建共享初期措施
- 2、电信业共建共享建设现状
- 3、电信业共建共享经验借鉴
- 4、电信业共建共享发展趋势
- 5、共建共享对通信铁塔需求的影响

第三节 电视塔市场需求前景分析

一、广播电视业发展现状及规划

- 1、广播电视业发展现状
- 2、广播电视业发展规划

二、广播电视塔需求分析

- 1、广播电视塔市场现状
- 2、广播电视塔需求前景

第四节 风电塔市场需求前景分析

一、风电行业发展现状及规划

- 1、风电行业装机规模
- 2、风电行业装机规划

二、风电塔市场需求分析

- 1、风电塔市场需求现状
- 2、风电塔市场需求前景

第六章 中国铁塔行业细分市场的需求前景预测

第一节 电力铁塔市场需求前景分析

一、电力行业建设现状及规划

- 1、电源投资建设现状及规划
- 2、电网建设现状及投资规划

二、特高压电力铁塔需求分析

- 1、特高压电网建设现状及投资规划
- 2、特高压电力铁塔市场现状
- 3、特高压电力铁塔需求前景

三、750KV及以上输电力铁塔需求分析

- 1、750KV电网建设现状及投资规划

2、750KV电力铁塔市场现状

3、750KV电力铁塔需求前景

四、500KV电力铁塔需求分析

1、500KV电网建设现状及投资规划

2、500KV电力铁塔市场现状

五、330KV电力铁塔需求分析

第二节 通信铁塔市场需求前景分析

一、电信业发展现状及规划

1、电信业务总量分析

2、通信基站建设状况

3、电信业“十二五”规划

二、中国移动通信铁塔需求分析

1、中国移动基站建设现状及规划

2、中国移动通信铁塔市场现状

3、中国移动通信铁塔需求前景

三、中国联通通信铁塔需求分析

1、中国联通基站建设现状及规划

2、中国联通通信铁塔需求前景

四、中国电信通信铁塔需求分析

1、中国电信基站建设现状及规划

2、中国电信通信铁塔市场现状

五、电信业基站共建共享趋势分析

1、电信业共建共享初期措施

2、电信业共建共享建设现状

3、电信业共建共享经验借鉴

4、电信业共建共享发展趋势

5、共建共享对通信铁塔需求的影响

第三节 电视塔市场需求前景分析

一、广播电视业发展现状及规划

1、广播电视业发展现状

2、广播电视业发展规划

二、广播电视塔需求分析

1、广播电视塔市场现状

2、广播电视塔需求前景

第四节 风电塔市场需求前景分析

一、风电行业发展现状及规划

1、风电行业装机规模

2、风电行业装机规划

二、风电塔市场需求分析

1、风电塔市场需求现状

2、风电塔市场需求前景

第七章 中国铁塔行业重点区域现状及趋势分析

第一节 行业总体区域结构特征分析

一、行业区域结构总体特征

二、行业区域分布特点分析

三、行业效益指标区域分布分析

四、行业企业数的区域分布分析

第二节 山东省铁塔行业市场现状及趋势分析

一、山东省铁塔行业规模

二、山东省铁塔行业经济运行状况分析

第三节 江苏省铁塔行业市场现状及趋势分析

一、江苏省铁塔行业规模

二、江苏省铁塔行业经济运行状况分析

三、江苏省铁塔行业在行业中的地位变化

第四节 广东省铁塔行业市场现状及趋势分析

一、广东省铁塔行业规模

二、广东省铁塔行业经济运行状况分析

第五节 浙江省铁塔行业市场现状及趋势分析

一、浙江省铁塔行业规模

二、浙江省铁塔行业经济运行状况分析

第六节 河北省铁塔行业市场现状及趋势分析

一、河北省铁塔行业规模

二、河北省铁塔行业经济运行状况分析

第三部分 铁塔行业竞争格局分析

第八章 2015-2020年铁塔行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、铁塔行业竞争结构分析

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

二、铁塔行业集中度分析

第二节 中国铁塔行业竞争格局综述

一、铁塔行业竞争概况

二、中国铁塔行业竞争力分析

三、中国铁塔竞争力优势分析

四、铁塔行业主要企业竞争力分析

第三节 2013-2014年铁塔行业竞争格局分析

一、2013-2014年国内外铁塔竞争分析

二、2013-2014年我国铁塔市场竞争分析

三、2013-2014年我国铁塔市场集中度分析

1、行业销售集中度分析

2、行业资产集中度分析

3、行业利润集中度分析

四、2013-2014年国内主要铁塔企业动向

第九章 2015-2020年铁塔行业领先企业经营形势分析

第一节 南京大吉铁塔制造有限公司

一、公司发展简况分析

二、公司生产资质介绍

三、公司产品结构及新产品动向

四、公司销售渠道与网络分布

五、公司产品工程业绩

六、公司经营情况分析

七、公司经营优劣势分析

八、公司最新发展动向分析

第二节 常熟风范电力设备股份有限公司

一、公司发展简况分析

二、公司生产资质介绍

三、公司产品结构及新产品动向

四、公司销售渠道与网络分布

五、公司产品工程业绩

六、公司经营情况分析

七、公司经营优劣势分析

八、公司最新发展动向分析

第三节 青岛东方铁塔股份有限公司

一、公司发展简况分析

二、公司生产资质介绍

三、公司产品结构及新产品动向

四、公司经营模式分析

五、公司销售渠道与网络分布

六、公司产品工程业绩

七、公司经营情况分析

八、公司经营优劣势分析

第四节 潍坊长安铁塔股份有限公司

一、公司发展简况分析

二、公司生产资质介绍

三、公司产品结构及新产品动向

四、公司销售渠道与网络分布

五、公司产品工程业绩

六、公司经营情况分析

七、公司经营优劣势分析

第五节 北京梅泰诺通信技术股份有限公司

一、公司发展简况分析

二、公司生产资质介绍

三、公司产品结构及新产品动向

四、公司销售渠道与网络分布

五、公司产品工程业绩

六、公司经营情况分析

七、公司经营优劣势分析

八、公司最新发展动向分析

第六节 浙江盛达铁塔有限公司

一、公司发展简况分析

二、公司生产资质介绍

三、公司产品结构及新产品动向

四、公司销售渠道与网络分布

五、公司产品工程业绩

六、公司经营情况分析

七、公司经营状况优劣势分析

第七节 成都铁塔厂

一、公司发展简况分析

二、公司生产资质介绍

三、公司产品结构及新产品动向

四、公司销售渠道与网络分布

五、公司产品工程业绩

六、公司经营情况分析

七、公司经营优劣势分析

八、公司最新发展动向分析

第八节 吉林省梨树铁塔制造有限公司

一、公司发展简况分析

二、公司生产资质介绍

三、公司产品结构及新产品动向

四、公司销售渠道与网络分布

五、公司产品工程业绩

六、公司经营情况分析

七、公司经营优劣势分析

第九节 安徽宏源铁塔有限公司

一、公司发展简况分析

- 二、公司生产资质介绍
- 三、公司产品结构及新产品动向
- 四、公司销售渠道与网络分布
- 五、公司产品工程业绩
- 六、公司经营情况分析
- 七、公司经营优劣势分析

第十节 温州泰昌铁塔制造有限公司

- 一、公司发展简况分析
- 二、公司生产资质介绍
- 三、公司产品结构及新产品动向
- 四、公司销售渠道与网络分布
- 五、公司产品工程业绩
- 六、公司经营情况分析
- 七、公司经营优劣势分析
- 八、公司最新发展动向分析

第四部分 铁塔行业投资前景

第十章 2015-2020年铁塔行业前景及趋势预测

第一节 2015-2020年铁塔市场发展前景

第二节 2015-2020年铁塔市场发展趋势预测

第三节 2015-2020年中国铁塔行业供需预测

- 一、2015-2020年中国铁塔行业供给预测
- 二、2015-2020年中国铁塔盈利规模预测
- 三、2015-2020年中国铁塔工业总产值预测
- 四、2015-2020年中国铁塔行业需求预测

第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

第十一章 2015-2020年铁塔行业投资机会与风险防范

第一节 铁塔行业投融资情况

第二节 2015-2020年铁塔行业投资机会

一、产业链投资机会

1、行业下游

2、行业上游

二、重点区域投资机会

三、铁塔行业投资机遇

第三节 2015-2020年铁塔行业投资风险及防范

一、宏观经济风险与规避

二、行业政策风险与规避

三、市场竞争风险与规避

四、技术风险分析与规避

五、下游需求风险与规避

六、资金短缺风险与规避

七、经营风险与规避

八、管理风险与规避

第四节 中国铁塔行业投资建议

一、铁塔行业未来发展方向

二、铁塔行业主要投资建议

第十二章 2015-2020年铁塔行业面临的困境及对策

第一节 2015年铁塔行业面临的困境

第二节 铁塔企业面临的困境及对策

一、重点铁塔企业面临的困境及对策

二、中小铁塔企业发展困境及策略分析

第三节 中国铁塔行业存在的问题及对策

一、中国铁塔行业存在的问题

二、市场的重点客户战略实施

1、实施重点客户战略的必要性

2、合理确立重点客户

3、重点客户战略管理

4、重点客户管理功能

5、竞争性战略联盟的实施

第四节 中国铁塔市场发展面临的挑战与对策

一、中国铁塔市场发展面临的挑战

二、中国铁塔市场发展对策分析

第五部分 铁塔行业发展战略研究

第十三章 博思数据关于铁塔行业发展战略研究

第一节 铁塔行业发展战略研究

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 对我国铁塔品牌的战略思考

一、品牌的重要性

二、实施品牌战略的意义

三、企业品牌的现状分析

四、企业的品牌战略

五、品牌战略管理的策略

第三节 铁塔经营策略分析

一、行业市场细分策略

二、中国行业市场创新策略

三、品牌定位

1、市场定位

2、品牌定位

3、定位方法

4、产品定位的基本原则

5、影响因素

四、品类管理

1、品类的概念

2、品类管理的意义

3、制约因素

4、解决思路

5、发展方向

五、行业新产品差异化战略

第四节 铁塔行业投资战略研究

图表目录：

图表：2012-2014年中国铁塔行业利润

图表：2012-2014年中国铁塔行业资产规模

图表：2012-2014年中国铁塔行业营业收入

图表：2012-2014年中国铁塔行业企业数量

图表：2012-2014年中国电力铁塔行业营业收入

图表：2012-2014年中国电视铁塔行业营业收入

图表：2012-2014年中国通讯铁塔行业营业收入

图表：中国铁塔行业产业链结构

图表：2014年全国规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2009-2013年中国城镇化水平

图表：2013年末人口数及其构成

图表：2009-2013年城镇新增就业人数

图表：2009-2013年国内生产总值与全部就业人员比率

图表：对焊法兰和平焊法兰

图表：铁塔连接技术

图表：十字双拼角钢组合形式

图表：填板布置方式

图表：2012-2014年中国铁塔行业营业规模

图表：2012-2014年中国铁塔投资规模

图表：2012-2014年中国铁塔建设规模

图表：2012-2014年中国铁塔行业企业数量

图表：2012-2014年中国铁塔行业人员规模

图表：2012-2014年中国铁塔行业资产规模

图表：2012-2014年中国铁塔行业市场规模

图表：2012-2014年中国铁塔行业营业利润率

图表：2012-2014年中国铁塔行业流动比率

图表：2012-2014年中国铁塔行业总资产增长率

图表：2012-2014年中国铁塔行业营业收入增长率

图表：2012-2014年我国铁塔行业供给规模

图表：2014年我国铁塔行业重点市场占有份额

图表：2012-2014年我国铁塔行业需求规模

图表：2014年中国铁塔行业客户结构

图表：2012-2014年我国铁塔行业供—需平衡

图表：2009-2013年我国累计风电并网装机容量

图表：2009-2013年我国累计风电并网装机容量

图表：2014年中国铁塔行业市场区域集中度

图表：2014年中国铁塔行业产业区域分布

图表：2014年中国铁塔行业利润分布

图表：2014年中国铁塔行业企业分布

图表：2013年国家电网公司输电线路材料招标情况

图表：2009-2012年中国通信铁塔总资产及销售利润率走势图

图表：南京大吉铁塔制造有限公司220kv输电铁塔供货业绩

图表：常熟风范电力设备股份有限公司生产许可证

图表：常熟风范电力设备股份有限公司销售网络

图表：2013-2014年常熟风范电力设备股份有限公司主要财务指标

图表：2013-2014年常熟风范电力设备股份有限公司盈利能力指标

图表：2013-2014年常熟风范电力设备股份有限公司偿债能力指标

图表：2013-2014年常熟风范电力设备股份有限公司营运能力指标

图表：2013-2014年青岛东方铁塔股份有限公司主要经济指标

图表：2013-2014年6月青岛东方铁塔股份有限公司盈利能力指标

图表：2013-2014年6月青岛东方铁塔股份有限公司偿债能力指标

图表：2013-2014年6月青岛东方铁塔股份有限公司营运能力指标

图表：2013-2014年北京梅泰诺通信技术股份有限公司主要经济指标

图表：2013-2014年北京梅泰诺通信技术股份有限公司盈利能力指标

图表：2013-2014年北京梅泰诺通信技术股份有限公司经债能力指标

图表：2011-2014年北京梅泰诺通信技术股份有限公司营运能力指标

图表：吉林省梨树铁塔制造有限公司业绩汇总

图表：吉林省梨树铁塔制造有限公司微波通讯铁塔业绩

图表：2015-2020年中国铁塔行业市场供给规模预测

图表：2015-2020年中国铁塔行业市场盈利规模预测

图表：2015-2020年中国铁塔行业市场工业生产总值预测

图表：2015-2020年中国铁塔行业市场需求规模预测

图表：2014年中国铁塔行业各区域销售收入情况

图表：四种基本的品牌战略

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/jixie/1507/L316189T17.html>