

2015-2020年中国通信铁塔 行业调研及行业前景调研分析报告

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年中国通信铁塔行业调研及行业前景调研分析报告》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/tongxun1502/943827AOHN.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-12-23

【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

报告目录：

第一章 2013-2014年年世界通信设备行业发展状况分析 11

第一节 2013-2014年年世界通信设备市场状况分析 11

一、国际通信设备产业发展政策比较 11

二、世界通信设备行业技术发展分析 17

三、世界通信设备销售市场分析 18

四、全球通信设备研发情况分析 19

第二节 2013-2014年年世界主要地区通信设备市场发展分析 19

一、美国通信设备市场分析 19

二、日本通信设备产品分析 23

三、印度将建7000多座通讯塔 24

四、韩国通信设备市场分析 24

第三节 2015-2020年 世界通信设备产业发展趋势预测分析 25

第二章 2013-2014年年中国通信铁塔产业运行环境分析 36

第一节 2013-2014年年中国宏观经济环境分析 36

一、中国GDP分析 36

二、城乡居民家庭人均可支配收入 37

三、恩格尔系数 39

四、工业发展形势分析 41

第二节 2013-2014年年中国通信铁塔产业政策环境分析 45

一、钢结构通信塔设计与施工（新规范） 45

二、通信塔基础的标准化设计 45

三、钢结构单管通信塔技术规程 45

第三节 2013-2014年年中国通信铁塔产业社会环境分析 45

第三章 2013-2014年年中国通信铁塔产业运行形势分析 49

第一节 2013-2014年年世界通信铁塔产业概况 49

一、东京建全球最高通讯塔 49

二、世界第四高通讯塔将在伊朗首都投入使用 51

三、世界十大通讯塔 51

第二节 2013-2014年年中国通信铁塔产业运行综述 58

一、微波通讯塔的特点 58

二、通信铁塔设计分析 58

三、通信综合塔工程项目代建制的应用（案例） 62

第三节 2013-2014年年中国通信铁塔产业发展存在问题分析 65

第四节 铁塔承重和天线干扰矛盾的解决对策 66

第四章 2013-2014年年中国通信铁塔产业市场运行动态分析 68

第一节 中国通信铁塔产业市场供给主体分析 68

一、通信塔企业总体分析 68

二、通信塔企业资产状况统计 74

三、工业总产值及销售产值统计 76

第二节 2013-2014年年中国通信铁塔产业市场需求侧数据分析 77

一、通信铁塔企业市场销售额统计 77

二、通信铁塔企业销售费用及税务统计 77

第三节 中国通信塔供给及需求影响因素分析 78

一、主营业务成本及其它费用统计 78

二、企业人数及应付工资统计 79

第五章 2013-2014年年中国通信铁塔产业市场竞争格局分析 81

第一节 2013-2014年年中国通信设备产业竞争现状分析 81

一、通信设备业竞争形势日趋激烈 81

二、国产通信设备竞争力增强 83

第二节 2013-2014年年中国通信设备制造行业经济运行数据监测 84

一、竞争企业数量 84

二、亏损面情况 85

三、市场销售额增长 87

四、利润总额增长 88

五、投资资产增长性 88

六、行业从业人数调查分析 89

第三节 2009-2014年中国通信设备制造行业投资价值测算 91

一、销售利润率 91

二、销售毛利率 91

三、资产利润率 92

| | |
|----------------------------------|-----|
| 四、未来5年通信设备制造盈利能力预测 | 93 |
| 第四节 2009-2014年中国通信设备制造行业产销率调查 | 95 |
| 一、工业总产值 | 95 |
| 二、工业销售产值 | 96 |
| 三、出口交货值增长 | 97 |
| 第六节 2013-2014年年中国通信铁塔产业工艺及竞争力分析 | 97 |
| 一、中美钢结构通信塔设计规范风荷载计算差异 | 97 |
| 二、通信塔的维护工程 | 100 |
| 三、通信铁塔国际竞争力分析 | 102 |
| 第七节 2013-2014年年中国通信铁塔产业提升竞争力策略分析 | 104 |
| 第六章 2013-2014年年中国通信铁塔产业优势企业竞争力分析 | 106 |
| 第一节 日照市建兴铁塔有限公司 | 106 |
| 一、企业基本概况 | 106 |
| 二、公司主要财务指标分析 | 106 |
| 三、企业成本费用指标 | 107 |
| 四、2013-2014年年企业竞争优势分析 | 107 |
| 第二节 浙江通兴铁塔有限公司 | 108 |
| 一、企业基本概况 | 108 |
| 二、公司主要财务指标分析 | 109 |
| 三、企业成本费用指标 | 110 |
| 四、2013-2014年年企业竞争优势分析 | 110 |
| 五、企业未来发展战略与规划 | 112 |
| 第三节 湖北银箭通信铁塔施工有限责任公司 | 113 |
| 一、企业基本概况 | 113 |
| 二、公司主要财务指标分析 | 113 |
| 三、企业成本费用指标 | 114 |
| 四、2013-2014年年企业竞争优势分析 | 114 |
| 第四节 浙江和勤通信工程有限公司 | 115 |
| 一、企业基本概况 | 115 |
| 二、公司主要财务指标分析 | 115 |
| 三、企业成本费用指标 | 116 |
| 四、2013-2014年年企业竞争优势分析 | 116 |

第五节 宁波沪甬电力器材股份有限公司 116

一、企业基本概况 116

二、公司主要财务指标分析 117

三、企业成本费用指标 118

四、2013-2014年年企业竞争优势分析 118

五、企业未来发展战略与规划 119

第六节 浙江鸿顺实业有限公司钢结构分公司 119

一、企业基本概况 119

二、公司主要财务指标分析 119

三、企业资产及负债情况分析 120

四、企业成本费用指标 120

第七节 泰州市金牛电信器材有限公司 121

一、企业基本概况 121

二、公司主要财务指标分析 121

三、企业成本费用指标 122

四、2013-2014年年企业竞争优势分析 122

五、企业未来发展战略与规划 123

第八节 江苏南方通达铁塔有限公司 124

一、企业基本概况 124

二、公司主要财务指标分析 124

三、企业成本费用指标 125

四、2013-2014年年企业竞争优势分析 126

第九节 浙江盛信万马铁塔有限公司 126

一、企业基本概况 126

二、公司主要财务指标分析 126

三、企业成本费用指标 127

四、2013-2014年年企业竞争优势分析 127

第十节 河北奥塔钢结构集团有限公司 128

一、企业基本概况 128

二、公司主要财务指标分析 128

三、企业成本费用指标 129

四、2013-2014年年企业竞争优势分析 130

第七章 2013-2014年年中国钢结构产业市场运行走势分析 131

第一节 2013-2014年年中国钢结构供给分析 131

一、中国钢结构产量分析 131

二、中国钢结构生产能力分析 131

三、钢结构生产存在问题 132

第二节 2013-2014年中国钢结构价格变化分析 133

一、我国钢结构原材料市场情况分析 133

二、钢价波动对钢结构市场的影响 136

第三节 2013-2014年年中国钢结构细分行业发展分析 138

一、轻钢结构 138

二、重钢结构 141

三、空间钢结构 141

第四节 中国钢结构前景分析 141

第八章 2015-2020年中国通信铁塔产业趋势预测分析分析 144

第一节 2015-2020年中国通信铁塔产业盈利性分析 144

一、通信塔企业利润总额统计 144

二、通信塔企业利税总额统计 144

三、通信塔企业总资产利润率分析 145

四、销售利润率分析 146

五、2015-2020年 盈利比率走势预测 147

第二节 2015-2020年中国通信铁塔产业市场趋势预测分析 147

一、通信铁塔产业技术介绍分析 147

二、通信铁塔产业设计工艺方向分析 151

第三节 通信塔需求趋势分析 151

第九章 2015-2020年中国通信铁塔产业投资机会与风险分析 153

第一节 2015-2020年中国通信铁塔产业投资环境分析 153

一、宏观经济预测分析 153

二、通信产业发展趋势的拉动 154

第二节 2015-2020年中国通信铁塔产业投资机会分析 159

第三节 2015-2020年中国通信铁塔产业投资前景分析 159

一、通信铁塔市场政策管制风险分析 159

二、通信铁塔技术风险分析 160

三、通信铁塔原材料风险分析 160

四、通信铁塔产业进入退出风险分析 160

第四节 专家建议 161

图表目录：

图表 1 日本通信设备市场构成变化趋势图 28

图表 2 2003~2014年1-9月中国GDP总量及增长趋势图 44

图表 3 2014年上半年各产业GDP总量对比 44

图表 4 2009-2014年中国各季度GDP增长率统计表 45

图表 5 2003~年12月我国农村人均纯收入增长趋势图 46

图表 6 2003~2014年9月我国城镇居民可支配收入增长趋势图 46

图表 7 1978~2014年中国城乡居民人均收入增长对比图 47

图表 8 1978~2013中国城乡居民恩格尔系数对比表 48

图表 9 1978~2013中国城乡居民恩格尔系数走势图 49

图表 10 2003~2014年中国工业增加值增长趋势图 50

图表 11 2013年中国工业主要产品产量及增长速度 50

图表 12 2001~2014年9月中国工业增加值及发电量波动图 53

图表 13 2003~2014年9月中国社会消费品零售总额增长图 55

图表 14 2001~2014年中国城镇化率走势图 56

图表 15 “东京天空树”艺术想象图 57

图表 16 “东京天空树”结构示意图 58

图表 17 世界第四高通讯塔——伊朗米拉德通讯塔 60

图表 18 加拿大多伦多电视塔外景 61

图表 19 奥斯坦金诺广播电视塔 62

图表 20 中国东方明珠塔 62

图表 21 吉隆坡塔 63

图表 22 天津广播电视塔 64

图表 23 中国中央广播电视塔 65

图表 24 塔什干塔 66

图表 25 柏林电视塔 66

图表 26 澳门旅游观光塔 67

图表 27 新西兰奥克兰天空塔 68

| | |
|--|-----|
| 图表 28 余杭丁塘45M角钢塔地质条件表 | 69 |
| 图表 29 萧山坎山振华基站45M角钢塔地质条件表 | 69 |
| 图表 30 钢筋混凝土独立基础示意图 | 70 |
| 图表 31 2009-2014年度中国通信铁塔产业市场供给主体基本情况（一） | 81 |
| 图表 32 2009-2014年度中国通信铁塔产业市场供给主体基本情况（二） | 82 |
| 图表 33 2009-2014年度中国通信铁塔产业市场供给主体基本情况（三） | 84 |
| 图表 34 2009-2014年度中国通信铁塔产业市场供给主体资本结构表 | 86 |
| 图表 35 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业总资产及负债能力状况统计 | 88 |
| 图表 36 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业流动资产及负债能力状况统计 | 89 |
| 图表 37 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业工业总产值及销售产值统计表 单位：千元 | 91 |
| 图表 38 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业市场销售额统计表 单位：千元 | 92 |
| 图表 39 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业销售费用及税务统计表 单位：千元 | 93 |
| 图表 40 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业成本费用统计表 单位：千元 | 94 |
| 图表 41 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业企业人数及应付工资统计表 单位：千元 | 95 |
| 图表 42 国内通讯行业资本开支增长率对比 | 96 |
| 图表 43 2009-2014年9月中国通信设备制造企业数量增长趋势图 | 100 |
| 图表 44 2013年中国部分行业亏损面情况 | 101 |
| 图表 45 2009-2014年9月中国通信设备制造行业亏损企业数量增长趋势图 | 102 |
| 图表 46 2009-2014年9月中国通信设备制造行业亏损额增长情况 | 103 |
| 图表 47 2009-2014年9月中国通信设备制造行业主营业务收入增长趋势图 | 103 |
| 图表 48 2009-2014年9月中国通信设备制造行业利润总额增长趋势图 | 104 |
| 图表 49 2009-2014年9月中国通信设备制造行业资产增长趋势图 | 105 |
| 图表 50 2009-2014年金融危机影响下全球著名企业裁员名录 | 106 |
| 图表 51 2009-2014年9月中国通信设备制造行业从业人数增长趋势图 | 107 |
| 图表 52 2009-2014年9月中国通信设备制造行业销售利润率走势图 | 108 |
| 图表 53 2009-2014年9月中国通信设备制造行业销售毛利率走势图 | 108 |
| 图表 54 2009-2014年9月中国通信设备制造行业总资产利润率指标统计表 | 109 |
| 图表 55 2009-2014年9月中国通信设备制造行业总资产利润率走势图 | 109 |
| 图表 56 2009-2014年9月中国通信设备制造行业总资产利润率走势图 | 110 |
| 图表 57 2009~2014年中国通信设备制造行业销售毛利率走势图 | 111 |
| 图表 58 2009~2014年中国通信设备制造行业销售利润率走势图 | 111 |
| 图表 59 2009~2014年中国通信设备制造行业总资产利润率走势图 | 111 |

图表 60 2009-2014年9月中国通信设备制造行业工业总产值情况 113

图表 61 2009-2014年9月中国通信设备制造行业工业销售产值走势 113

图表 62 2009-2014年中国通信设备制造行业出口交货值走势图 114

图表 63 2009-2014年日照市建兴铁塔有限公司销售收入情况 单位：千元 126

图表 64 2009-2014年日照市建兴铁塔有限公司盈利指标表 单位：千元 126

图表 65 2009-2014年日照市建兴铁塔有限公司盈利能力比率表 126

图表 66 2009-2014年日照市建兴铁塔有限公司资产运行指标表 单位：千元 127

图表 67 2009-2014年日照市建兴铁塔有限公司资产负债能力指标表 单位：千元 127

图表 68 2009-2014年日照市建兴铁塔有限公司成本费用构成表 单位：千元 127

图表 69 日照市建兴铁塔有限公司主要钢塔外观图 127

图表 70 浙江通兴铁塔有限公司组织结构图 128

图表 71 2009-2014年浙江通兴铁塔有限公司销售收入情况 单位：千元 129

图表 72 2009-2014年浙江通兴铁塔有限公司盈利指标表 单位：千元 129

图表 73 2009-2014年浙江通兴铁塔有限公司盈利能力比率表 130

图表 74 2009-2014年浙江通兴铁塔有限公司资产运行指标表 单位：千元 130

图表 75 2009-2014年浙江通兴铁塔有限公司资产负债能力指标表 单位：千元 130

图表 76 2009-2014年浙江通兴铁塔有限公司成本费用构成表 单位：千元 130

图表 77 浙江通兴铁塔有限公司工程外观图（一） 130

图表 78 浙江通兴铁塔有限公司工程外观图（二） 131

图表 79 浙江通兴铁塔有限公司铁塔外观图 131

图表 80 2009-2014年湖北银箭通信铁塔施工有限责任公司销售收入情况 单位：千元 133

图表 81 2009-2014年湖北银箭通信铁塔施工有限责任公司盈利指标表 单位：千元 134

图表 82 2009-2014年湖北银箭通信铁塔施工有限责任公司盈利能力比率表 134

图表 83 2009-2014年湖北银箭通信铁塔施工有限责任公司资产运行指标表 单位：千元 134

图表 84 2009-2014年湖北银箭通信铁塔施工有限责任公司资产负债能力指标表 单位：千元 134

图表 85 2009-2014年湖北银箭通信铁塔施工有限责任公司成本费用构成表 单位：千元 134

图表 86 2009-2014年浙江和勤通信工程有限公司销售收入情况 单位：千元 135

图表 87 2009-2014年浙江和勤通信工程有限公司盈利指标表 单位：千元 136

图表 88 2009-2014年浙江和勤通信工程有限公司盈利能力比率表 136

图表 89 2009-2014年浙江和勤通信工程有限公司资产运行指标表 单位：千元 136

图表 90 2009-2014年浙江和勤通信工程有限公司资产负债能力指标表 单位：千元 136

图表 91 2009-2014年浙江和勤通信工程有限公司成本费用构成表 单位：千元 137

图表 92 2009-2014年宁波沪甬电力器材股份有限公司销售收入情况 单位：千元 138

图表 93 2009-2014年宁波沪甬电力器材股份有限公司盈利指标表 单位：千元 138

图表 94 2009-2014年宁波沪甬电力器材股份有限公司盈利能力比率表 138

图表 95 2009-2014年宁波沪甬电力器材股份有限公司资产运行指标表 单位：千元 138

图表 96 2009-2014年宁波沪甬电力器材股份有限公司资产负债能力指标表 单位：千元 139

图表 97 2009-2014年宁波沪甬电力器材股份有限公司成本费用构成表 单位：千元 139

图表 98 2009-2014年浙江鸿顺实业有限公司钢结构分公司销售收入情况 单位：千元 141

图表 99 2009-2014年浙江鸿顺实业有限公司钢结构分公司盈利指标表 单位：千元 141

图表 100 2009-2014年浙江鸿顺实业有限公司钢结构分公司盈利能力比率表 141

图表 101 2009-2014年浙江鸿顺实业有限公司钢结构分公司资产运行指标表 单位：千元 141

图表 102 2009-2014年浙江鸿顺实业有限公司钢结构分公司资产负债能力指标表 单位：千元 141

图表 103 2009-2014年浙江鸿顺实业有限公司钢结构分公司成本费用构成表 单位：千元 142

图表 104 2009-2014年泰州市金牛电信器材有限公司销售收入情况 单位：千元 143

图表 105 2009-2014年泰州市金牛电信器材有限公司盈利指标表 单位：千元 143

图表 106 2009-2014年泰州市金牛电信器材有限公司盈利能力比率表 143

图表 107 2009-2014年泰州市金牛电信器材有限公司资产运行指标表 单位：千元 143

图表 108 2009-2014年泰州市金牛电信器材有限公司资产负债能力指标表 单位：千元 143

图表 109 2009-2014年泰州市金牛电信器材有限公司成本费用构成表 单位：千元 144

图表 110 公司主要工程案例统计表 144

图表 111 公司产品列表 146

图表 112 2009-2014年江苏南方通达铁塔有限公司销售收入情况 单位：千元 146

图表 113 2009-2014年江苏南方通达铁塔有限公司盈利指标表 单位：千元 146

图表 114 2009-2014年江苏南方通达铁塔有限公司盈利能力比率表 147

图表 115 2009-2014年江苏南方通达铁塔有限公司资产运行指标表 单位：千元 147

图表 116 2009-2014年江苏南方通达铁塔有限公司资产负债能力指标表 单位：千元 147

图表 117 2009-2014年江苏南方通达铁塔有限公司成本费用构成表 单位：千元 147

图表 118 2009-2014年浙江盛信万马铁塔有限公司销售收入情况 单位：千元 148

图表 119 2009-2014年浙江盛信万马铁塔有限公司盈利指标表 单位：千元 149

图表 120 2009-2014年浙江盛信万马铁塔有限公司盈利能力比率表 149

图表 121 2009-2014年浙江盛信万马铁塔有限公司资产运行指标表 单位：千元 149

图表 122 2009-2014年浙江盛信万马铁塔有限公司资产负债能力指标表 单位：千元 149

图表 123 2009-2014年浙江盛信万马铁塔有限公司成本费用构成表 单位：千元 149

图表 124 2009-2014年河北奥塔钢结构集团有限公司销售收入情况 单位：千元 151

图表 125 2009-2014年河北奥塔钢结构集团有限公司盈利指标表 单位：千元 151

图表 126 2009-2014年河北奥塔钢结构集团有限公司盈利能力比率表 151

图表 127 2009-2014年河北奥塔钢结构集团有限公司资产运行指标表 单位：千元 152

图表 128 2009-2014年河北奥塔钢结构集团有限公司资产负债能力指标表 单位：千元 152

图表 129 2009-2014年河北奥塔钢结构集团有限公司成本费用构成表 单位：千元 152

图表 130 2004-2014年中国钢结构产量增长趋势图 154

图表 131 2013-2014年年9月中国铁钢及炼钢铁均价走势图 161

图表 132 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业利润总额统计表 单位：千元 170

图表 133 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业利税统计表 单位：千元 171

图表 134 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业总资产利润率统计表 单位：千元 171

图表 135 2009-2014年度中国通信铁塔主体企业销售利润率统计表 单位：千元 172

图表 136 SPECTRASITE通讯公司的通讯塔 174

图表 137 综合性的远程监控系统 176

图表 138 公司业务相关资格证书-全国市场评估行业协会会员证 196

图表 139 公司业务相关资格证书-竞争情报协会会员证书 197

图表 140 公司业务相关资格证书-涉外社会调查许可证 198

详细请访问：<http://www.bosidata.com/tongxun1502/943827AOHN.html>