

## 2015-2020年中国钢结构行业市场需求预测与投资战略规划分析报告

## 目 录

## CONTENTS

**第1章：中国钢结构行业发展环境分析**

- 1.1 钢结构行业定义及分类
  - 1.1.1 行业概念及定义
  - 1.1.2 行业主要产品大类
  - 1.1.3 行业在国民经济中的地位
- 1.2 钢结构行业政策环境分析
  - 1.2.1 行业管理体制
  - 1.2.2 行业相关政策
  - 1.2.3 行业发展规划
- 1.3 钢结构行业经济环境分析
  - 1.3.1 国际宏观经济环境分析
    - (1) 国际宏观经济现状
    - (2) 国际宏观经济展望
  - 1.3.2 国内宏观经济环境分析
    - (1) 国内宏观经济现状
    - (2) 国内宏观经济展望
- 1.4 钢结构行业技术环境分析
  - 1.4.1 行业技术活跃程度分析
  - 1.4.2 行业技术重点企业分析
  - 1.4.3 行业热门技术分析
- 1.5 钢结构行业发展机遇与威胁分析

**第2章：中国钢结构行业发展状况分析**

- 2.1 钢结构行业发展状况分析
  - 2.1.1 钢结构行业发展总体概况
  - 2.1.2 钢结构行业发展主要特点
  - 2.1.3 钢结构行业经营情况分析
    - (1) 钢结构行业经营效益分析
    - (2) 钢结构行业盈利能力分析
    - (3) 钢结构行业运营能力分析
    - (4) 钢结构行业偿债能力分析
    - (5) 钢结构行业发展能力分析
- 2.2 钢结构行业供需平衡分析
  - 2.2.1 全国钢结构行业供给情况分析
    - (1) 全国钢结构行业产成品分析
    - (2) 全国钢结构行业产量分析
  - 2.2.2 全国钢结构行业需求情况分析
- 2.3 钢结构行业进出口分析
  - 2.3.1 钢结构行业进出口状况综述
  - 2.3.2 钢结构行业出口产品分析
  - 2.3.3 钢结构行业进口产品分析
  - 2.3.4 钢结构行业进出口前景
    - (1) 钢结构行业出口前景
    - (2) 钢结构行业进口前景

**第3章：中国钢结构行业用材市场分析**

- 3.1 钢结构行业产业链概述
- 3.2 钢结构行业用材分析
  - 3.2.1 钢结构用材的要求
  - 3.2.2 钢材的主要性能及鉴定
    - (1) 强度和变形性能
    - (2) 冷弯性能
    - (3) 冲击韧性

- (4) 可焊性
- (5) 钢材性能的鉴定
- 3.2.3 影响钢材性能的因素
  - (1) 化学成分的影响
  - (2) 成材过程的影响
  - (3) 其他因素的影响
- 3.2.4 钢材效应分析
  - (1) 塑性破坏和脆性破坏
  - (2) 循环荷载的效应
  - (3) 快速加荷的效应
- 3.2.5 钢结构用材的类别及选用
  - (1) 钢结构用材的类别
  - (2) 钢材的选择
  - (3) 型钢规格

### 3.3 钢结构行业主要用材市场分析

- 3.3.1 H型钢市场分析
  - (1) H型钢概述
  - (2) 生产规模分析
  - (3) 价格走势分析
- 3.3.2 中厚板市场分析
  - (1) 中厚板概述
  - (2) 生产规模分析
  - (3) 价格走势分析
- 3.3.3 无缝管市场分析
  - (1) 无缝管概述
  - (2) 生产规模分析
  - (3) 价格走势分析
- 3.3.4 焊管市场分析
  - (1) 焊管概述
  - (2) 生产规模分析
  - (3) 价格走势分析
- 3.3.5 其他原材料市场分析

## 第4章：中国钢结构行业竞争分析

### 4.1 国际钢结构行业竞争分析

- 4.1.1 国际钢结构行业发展概况
- 4.1.2 国际钢结构行业竞争格局分析
- 4.1.3 国际钢结构行业发展趋势分析

### 4.2 跨国钢结构企业在华竞争分析

- 4.2.1 美国巴特勒公司在华竞争分析
- 4.2.2 美联钢结构有限公司在华竞争分析
- 4.2.3 ABC公司在华竞争分析
- 4.2.4 意大利菲赛普公司在华竞争分析

### 4.3 国内钢结构行业集中度分析

- 4.3.1 行业资产集中度分析
- 4.3.2 行业销售集中度分析
- 4.3.3 行业利润集中度分析

### 4.4 行业竞争五力模型分析

- 4.4.1 行业现有企业竞争
- 4.4.2 上游议价能力分析
- 4.4.3 下游议价能力分析
- 4.4.4 新进入者威胁分析
- 4.4.5 替代品威胁分析
- 4.4.6 行业竞争总结

## 第5章：中国钢结构行业细分产品分析

### 5.1 按应用领域划分产品市场分析

- 5.1.1 空间钢结构市场分析
  - (1) 应用领域分析
  - (2) 市场需求分析
  - (3) 主要生产企业

- (4) 市场前景预测
- 5.1.2 住宅钢结构市场分析
  - (1) 应用领域分析
  - (2) 市场需求分析
  - (3) 主要生产企业
  - (4) 市场前景预测
- 5.1.3 桥梁钢结构市场分析
  - (1) 应用领域分析
  - (2) 市场需求分析
  - (3) 主要生产企业
  - (4) 市场前景预测
- 5.1.4 塔桅钢结构市场分析
  - (1) 应用领域分析
  - (2) 市场需求分析
  - (3) 主要生产企业
  - (4) 市场前景预测
- 5.1.5 海洋钢结构市场分析
  - (1) 应用领域分析
  - (2) 市场需求分析
  - (3) 主要生产企业
  - (4) 市场前景预测
- 5.1.6 锅炉钢结构市场分析
  - (1) 应用领域分析
  - (2) 市场需求分析
  - (3) 主要生产企业
  - (4) 市场前景预测

## 5.2 按所承受的围护材料的轻重划分产品市场分析

- 5.2.1 重型钢结构市场分析
  - (1) 应用领域分析
  - (2) 市场需求分析
  - (3) 主要生产企业
  - (4) 市场前景预测
- 5.2.2 轻型钢结构市场分析
  - (1) 应用领域分析
  - (2) 市场需求分析
  - (3) 主要生产企业
  - (4) 市场前景预测

## 第6章：中国钢结构行业主要经营分析

### 6.1 钢结构企业发展总体状况分析

- 6.1.1 钢结构行业企业规模
- 6.1.2 钢结构行业销售收入及利润排名

### 6.2 钢结构行业重点企业个案分析

- 6.2.1 长江精工钢结构（集团）股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业技术及研发水平分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 主要经济指标分析
  - (6) 企业盈利能力分析
  - (7) 企业运营能力分析
  - (8) 企业偿债能力分析
  - (9) 企业发展能力分析
  - (10) 企业经营状况优劣势分析
  - (11) 企业最新发展动向分析
- 6.2.2 浙江东南网架股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业技术及研发水平分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络

- (5) 主要经济指标分析
  - (6) 企业盈利能力分析
  - (7) 企业运营能力分析
  - (8) 企业偿债能力分析
  - (9) 企业发展能力分析
  - (10) 企业经营状况优劣势分析
  - (11) 企业投资兼并与重组分析
  - (12) 企业最新发展动向分析
- 6.2.3 光正集团股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业技术及研发水平分析
  - (3) 企业产品结构及技术分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 主要经济指标分析
  - (6) 企业盈利能力分析
  - (7) 企业运营能力分析
  - (8) 企业偿债能力分析
  - (9) 企业发展能力分析
  - (10) 企业经营状况优劣势分析
  - (11) 企业投资兼并与重组分析
  - (12) 企业最新发展动向分析
- 6.2.4 杭萧钢构股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业技术及研发水平分析
  - (3) 企业产品结构分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 主要经济指标分析
  - (6) 企业盈利能力分析
  - (7) 企业运营能力分析
  - (8) 企业偿债能力分析
  - (9) 企业发展能力分析
  - (10) 企业经营状况优劣势分析
  - (11) 企业最新发展动向分析
- 6.2.5 青岛东方铁塔股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业技术及研发水平分析
  - (3) 企业产品结构及技术分析
  - (4) 企业销售渠道与网络
  - (5) 主要经济指标分析
  - (6) 企业盈利能力分析
  - (7) 企业运营能力分析
  - (8) 企业偿债能力分析
  - (9) 企业发展能力分析
  - (10) 企业经营状况优劣势分析
  - (11) 企业最新发展动向分析
- 6.2.6 安徽鸿路钢结构（集团）股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 主要经济指标分析
  - (5) 企业盈利能力分析
  - (6) 企业运营能力分析
  - (7) 企业偿债能力分析
  - (8) 企业发展能力分析
  - (9) 企业经营状况优劣势分析
  - (10) 企业最新发展动向分析
- 6.2.7 江苏沪宁钢机股份有限公司经营情况分析
- (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析

- (3) 企业销售渠道与网络
- (4) 企业经营情况分析
- (5) 企业经营状况优劣势分析
- (6) 企业最新发展动向分析
- 6.2.8 杭州恒达钢构股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 6.2.9 宏丰实业集团有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 6.2.10 河南天丰钢结构有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 6.2.11 巴特勒（上海）有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 6.2.12 五冶集团上海有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营状况优劣势分析
  - (5) 企业最新发展动向分析
- 6.2.13 北京北方空间建筑科技股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营状况优劣势分析
  - (5) 企业最新发展动向分析
- 6.2.14 陕西建工机械施工集团有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营状况优劣势分析
  - (5) 企业最新发展动向分析
- 6.2.15 浙江金鑫钢结构集团有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 6.2.16 湖南金海钢结构股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析

- (6) 企业最新发展动向分析
- 6.2.17 浙江盛达铁塔有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 6.2.18 四川汇源钢建科技股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 6.2.19 浙江中南建设集团钢结构有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 6.2.20 河北金环钢结构工程有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 6.2.21 杭州华东钢结构制造有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 6.2.22 上海中远川崎重工钢结构有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 6.2.23 山东中通钢构建筑股份有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
  - (6) 企业最新发展动向分析
- 6.2.24 徐州通域空间结构有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析
- 6.2.25 青岛莱钢钢结构有限公司经营情况分析
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业产品结构及技术分析
  - (3) 企业销售渠道与网络
  - (4) 企业经营情况分析
  - (5) 企业经营状况优劣势分析

## 第7章：中国钢结构行业投资与前景预测

- 7.1 钢结构行业投资特性
  - 7.1.1 钢结构行业进入壁垒分析
    - (1) 资质壁垒
    - (2) 技术壁垒
    - (3) 资金壁垒
  - 7.1.2 钢结构行业盈利模式分析
  - 7.1.3 钢结构行业盈利因素分析
- 7.2 钢结构行业投资风险
  - 7.2.1 钢结构行业政策风险
  - 7.2.2 钢结构行业技术风险
  - 7.2.3 钢结构行业市场竞争风险
  - 7.2.4 钢结构行业质量风险
  - 7.2.5 钢结构行业安全风险
  - 7.2.6 钢结构行业宏观经济波动风险
  - 7.2.7 钢结构行业其他风险
- 7.3 钢结构行业投资分析
  - 7.3.1 钢结构行业投资现状分析
  - 7.3.2 钢结构行业投资前景分析
- 7.4 钢结构行业前景预测
  - 7.4.1 钢结构行业发展趋势分析
  - 7.4.2 钢结构行业发展前景预测
    - (1) 钢结构行业产量规模预测
    - (2) 钢结构行业销售规模预测

## 图表目录

- 图表1: 钢结构行业主要产品分类
- 图表2: 2009-2014年我国钢结构行业销售收入占GDP比重 (单位: %)
- 图表3: 中国钢结构行业管理体制
- 图表4: 我国钢结构产业的政策转变
- 图表5: 中国钢结构行业相关政策汇总
- 图表6: 2008-2014年美国实际GDP环比折年率 (单位: %)
- 图表7: 2001-2014年欧元区17国GDP季调折年率 (单位: %)
- 图表8: 2007-2014年日本GDP环比变化情况 (单位: %)
- 图表9: 2014-2020年全球主要国家宏观经济增长率指标及预测 (单位: %)
- 图表10: 2006-2014年中国国内生产总值及其增长情况 (单位: 亿元, %)
- 图表11: 2006-2014年全国工业增加值及其增长情况 (单位: 亿元, %)
- 图表12: 2006-2014年全社会固定资产投资及同比增速 (单位: 亿元, %)
- 图表13: 2006-2014年钢结构技术相关专利申请数量变化图 (单位: 个)
- 图表14: 2006-2014年钢结构技术相关专利公开数量变化图 (单位: 个)
- 图表15: 截至2014年底钢结构技术相关专利申请人构成 (单位: 个)
- 图表16: 截至2014年底钢结构技术相关专利申请人综合比较 (单位: 个, 人, 年)
- 图表17: 截至2014年底中国钢结构技术相关专利分布领域 (前十位) (单位: 个)
- 图表18: 中国钢结构行业发展机遇与威胁分析
- 图表19: 2014年中国钢结构行业状态描述总结表
- 图表20: 钢结构行业发展主要特点
- 图表21: 2012-2014年钢结构行业经营效益分析 (单位: 万元, 家)
- 图表22: 2012-2014年中国钢结构行业盈利能力分析 (单位: %)
- 图表23: 2012-2014年中国钢结构行业运营能力分析 (单位: 次)
- 图表24: 2012-2014年中国钢结构行业偿债能力分析 (单位: %, 倍)
- 图表25: 2012-2014年中国钢结构行业发展能力分析 (单位: %)
- 图表26: 2009-2014年钢结构行业产成品及增长率走势图 (单位: 亿元, %)
- 图表27: 2011-2014年我国钢结构产量 (单位: 万吨)
- 图表28: 2009-2014年钢结构行业销售收入及增长率变化趋势图 (单位: 亿元, %)
- 图表29: 2012-2014年中国钢结构行业进出口状况表 (单位: 万美元)
- 图表30: 2012-2014年中国钢结构行业主要出口产品结构表 (单位: 吨, 万美元)

- 图表31: 2012-2014年中国钢结构行业主要进口产品结构表(单位:吨,万美元)
- 图表32: 钢结构行业产业链
- 图表33: 低温对钢材冲击韧性的影响
- 图表34: 循环压力谱(1)
- 图表35: 循环压力谱(2)
- 图表36: 钢材的疲劳强度曲线
- 图表37: 断裂吸收的能量随温度的变化
- 图表38: 加荷速率对断裂韧性的影响
- 图表39: 2006-2014年我国大型型钢产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表40: 2006-2014年我国中小型型钢产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表41: 2011-2014年我国H型钢(200\*100):上海价格走势(单位:元/吨)
- 图表42: 2011-2014年我国H型钢(300\*300):上海价格走势(单位:元/吨)
- 图表43: 2006-2014年我国厚钢板产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表44: 2011-2014年我国中板钢材产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表45: 2013-2014年国内中厚板价格变动情况(单位:元/吨)
- 图表46: 2008-2014年我国无缝管产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表47: 2012-2014年上海和杭州无缝管108\*4.5(8162)价格走势(单位:元/吨,%)
- 图表48: 焊管的工艺流程图
- 图表49: 2008-2014年我国焊管产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表50: 2012-2014年国内焊管价格走势(单位:元/吨)
- 图表51: 主要发达国家钢结构住宅发展状况
- 图表52: 美国建筑钢结构市场份额(单位:%)
- 图表53: 2014年钢结构行业前十名企业资产占比情况(单位:万元,%)
- 图表54: 2006-2014年钢结构行业资产集中度变化图(单位:%)
- 图表55: 2014年中国钢结构行业前10名厂商销售份额情况(单位:万元,%)
- 图表56: 2006-2014年钢结构行业销售集中度变化图(单位:%)
- 图表57: 2014年中国钢结构行业前10名厂商利润情况(单位:万元,%)
- 图表58: 2006-2014年钢结构行业利润集中度变化图(单位:%)
- 图表59: 钢结构现有企业的竞争分析
- 图表60: 钢结构行业对上游议价能力分析
- 图表61: 钢结构行业对下游议价能力分析
- 图表62: 新进入者威胁分析
- 图表63: 钢结构行业五力分析结论
- 图表64: “十二五”时期运输机场建设项目
- 图表65: 2011-2020年新增规划机场项目进展统计
- 图表66: 客运中心建设情况
- 图表67: 2010-2020年空间钢结构市场容量及预测(单位:亿元)
- 图表68: 2010-2020年住宅钢结构市场容量及预测(单位:亿元)
- 图表69: 2010-2020年桥梁钢结构市场容量及预测(单位:亿元)
- 图表70: 2010-2020年塔桅钢结构市场容量及预测(单位:亿元)
- 图表71: 2004-2014年中国火电装机容量及增速(单位:万千瓦,%)
- 图表72: 中国建筑高度在150米以上建筑地区分布情况(单位:%)
- 图表73: 重型钢结构主要企业市场及产品定位比较
- 图表74: 2008-2014年厂房、仓库竣工面积与钢结构估算造价(单位:万平方米,亿元,%)
- 图表75: 2014年中国钢结构行业销售收入和利润总额前十名企业
- 图表76: 2014年钢结构行业销售收入前十位企业(单位:万元)
- 图表77: 2014年钢结构行业产品利润总额前十位企业(单位:万元)
- 图表78: 长江精工钢结构(集团)股份有限公司基本信息表
- 图表79: 长江精工钢结构(集团)股份有限公司业务能力简况表
- 图表80: 2014年长江精工钢结构(集团)股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图
- 图表81: 2014年长江精工钢结构(集团)股份有限公司产品结构(单位:%)
- 图表82: 2014年长江精工钢结构(集团)股份有限公司销售网络(单位:%)
- 图表83: 2011-2014年长江精工钢结构(集团)股份有限公司主要财务指标分析(单位:万元)
- 图表84: 2014年长江精工钢结构(集团)股份有限公司主营业务分地区情况表(单位:万元,%)
- 图表85: 2011-2014年长江精工钢结构(集团)股份有限公司盈利能力分析(单位:%)
- 图表86: 2014年长江精工钢结构(集团)股份有限公司主营业务分产品情况表(单位:万元,%)
- 图表87: 2011-2014年长江精工钢结构(集团)股份有限公司运营能力分析(单位:次)
- 图表88: 2011-2014年长江精工钢结构(集团)股份有限公司偿债能力分析(单位:%,倍)
- 图表89: 2011-2014年长江精工钢结构(集团)股份有限公司发展能力分析(单位:%)

- 图表90: 长江精工钢结构(集团)股份有限公司优劣势分析  
图表91: 浙江东南网架股份有限公司基本信息表  
图表92: 浙江东南网架股份有限公司业务能力简况表  
图表93: 2014年浙江东南网架股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图  
图表94: 2014年浙江东南网架股份有限公司产品结构(单位: %)  
图表95: 2014年浙江东南网架股份有限公司销售网络(单位: %)  
图表96: 2011-2014年浙江东南网架股份有限公司主要经济指标分析(单位: 万元)  
图表97: 2014年浙江东南网架股份有限公司主营业务分地区情况表(单位: 万元, %)  
图表98: 2011-2014年浙江东南网架股份有限公司盈利能力分析(单位: %)  
图表99: 2014年浙江东南网架股份有限公司主营业务分产品情况表(单位: 万元, %)  
图表100: 2011-2014年浙江东南网架股份有限公司运营能力分析(单位: 次)  
图表101: 2011-2014年浙江东南网架股份有限公司偿债能力分析(单位: %, 倍)  
图表102: 2011-2014年浙江东南网架股份有限公司发展能力分析(单位: %)  
图表103: 浙江东南网架股份有限公司优劣势分析  
图表104: 光正集团股份有限公司基本信息表  
图表105: 光正集团股份有限公司业务能力简况表  
图表106: 2014年光正集团股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图  
图表107: 2014年光正集团股份有限公司业务构成(单位: %)  
图表108: 2014年光正集团股份有限公司销售网络(单位: %)  
图表109: 2011-2014年光正集团股份有限公司主要财务指标分析(单位: 万元)  
图表110: 2014年光正集团股份有限公司主营业务分地区情况表(单位: 万元, %)  
图表111: 2011-2014年光正集团股份有限公司盈利能力分析(单位: %)  
图表112: 2014年光正集团股份有限公司主营业务分产品情况表(单位: 万元, %)  
图表113: 2011-2014年光正集团股份有限公司运营能力分析(单位: 次)  
图表114: 2011-2014年光正集团股份有限公司偿债能力分析(单位: %)  
图表115: 2011-2014年光正集团股份有限公司发展能力分析(单位: %)  
图表116: 光正集团股份有限公司优劣势分析  
图表117: 杭萧钢构股份有限公司基本信息表  
图表118: 杭萧钢构股份有限公司业务能力简况表  
图表119: 2014年杭萧钢构股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图  
图表120: 2014年杭萧钢构股份有限公司产品结构(单位: %)

……略

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!