

# 中国电工钢板（硅钢片、矽钢片）市 场行情剖析与产业链投资研究报告（2011-2015年）

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《中国电工钢板（硅钢片、矽钢片）市场行情剖析与产业链投资研究报告（2011-2015年）》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.cction.com/report/201104/65700.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

电工钢板（又称硅钢片、矽钢片）是指一种含碳量极低（经退火后，含碳量在0.005%以下）的硅铁软磁合金，一般硅含量为0.5%~4.5%，铁中加入硅可以提高其电阻率和最大导磁率。主要用来制造各种变压器、电动机和发电机的铁芯。电工钢板分为两大类，即取向电工钢板和无取向电工钢板。

电工钢是一种含碳量极低的硅铁软磁合金，其主要用于制造电动机、发电机、变压器铁芯和各种电讯器材，按质量计占磁性材料用量的90%~95%以上。我国规划到2010年发电装机容量为5.9亿kW。2020年将达到9.6亿kW，从2010年到2020年的年均增长率为4.6%。此外，我国电网设备老化，改造电网需要大量高质量的变压器，因此我国电工钢需求量将持续增加。

《中国电工钢板（硅钢片、矽钢片）市场行情剖析与产业链投资研究报告（2011-2015年）》根据对电工钢板产品监测统计数据指标体系，通过技术手段，形成的连续性监测数据，反映了一定时期内中国电工钢板产品生产消费的现状、变化及趋势。本报告以电工钢板行业作为切入点，通过对电工钢板行业特征和统计数据的全面分析，确定电工钢板行业发展概况和基本特征；运用科学的方法和模型，帮助企业掌握市场动向，明确电工钢板行业竞争趋势。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

### 第一章 2010-2011年世界电工钢板产业运行状况透析

#### 第一节 2010-2011年世界电工钢板产业发展综述

##### 一、世界电工钢板供需形势分析

##### 二、世界电工钢板产品结构分析

##### 三、国外电工钢板技术研发进展

#### 第二节 2010-2011年世界主要国家电工钢板市场运行分析

##### 一、美国

##### 二、日本

##### 三、韩国

#### 第三节 2011-2015年世界电工钢板产业发展趋势分析

### 第二章 2010-2011年国外电工钢板产业知名企业运行动态分析

#### 第一节 日本新日铁

#### 第二节 韩国浦项

#### 第三节 AK钢公司

#### 第四节 纽柯集团公司

### 第三章 2010-2011年中国电工钢板产业运行环境分析

#### 第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP分析
- 二、中国工业发展形势
- 三、消费价格指数分析
- 四、城乡居民收入分析
- 五、社会消费品零售总额
- 六、全社会固定资产投资分析
- 七、进出口总额及增长率分析

#### 第二节 2010-2011年中国电工钢板产业政策环境分析

- 一、中国硅钢片牌号表示方法
- 二、电工用热轧硅钢薄钢板（GB/T5212-1985）
- 三、进出口政策分析

#### 第三节 2010-2011年中国电工钢板产业社会环境分析

### 第四章 2010-2011年中国电工钢板产业运行动态分析

#### 第一节 2010-2011年中国电工钢板产业发展概述

- 一、国内电工钢板产品价格走势分析
- 二、中国电工钢板行业影响因素分析
- 三、国内电工钢板行业特征分析

#### 第二节 2010-2011年中国电工钢板市场运行情况分析

- 一、电工钢板需求形势分析
- 二、电工钢板进出口现状分析
- 三、电工钢板企业运营情况分析

#### 第三节 2010-2011年中国电工钢板行业发展存在的问题与对策分析

### 第五章 2006-2010年中国电工钢板相关行业主要数据监测分析

#### 第一节 2006-2010年11月份中国钢压延加工行业规模分析

- 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

#### 第二节 2010年11月份中国钢压延加工行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 1、不同类型分析

## 2、不同所有制分析

## 二、销售收入结构分析

### 1、不同类型分析

### 2、不同所有制分析

## 第三节2006-2010年11月份中国钢压延加工行业产值分析

### 一、产成品增长分析

### 二、工业销售产值分析

### 三、出口交货值分析

## 第四节2006-2010年11月份中国钢压延加工行业成本费用分析

### 一、销售成本分析

### 二、费用分析

## 第五节2006-2010年11月份中国钢压延加工行业盈利能力分析

### 一、主要盈利指标分析

### 二、主要盈利能力指标分析

## 第六章 2006-2010年中国电工钢板产量统计分析

### 第一节 2006-2009年全国电工钢板产量分析

### 第二节 2010年1-11月全国及主要省份电工钢板产量分析

### 第三节 2010年1-11月电工钢板产量集中度分析

## 第七章 2010-2011年中国电工钢板产业市场竞争格局分析

### 第一节2010-2011年中国电工钢板产业竞争现状分析

#### 一、电工钢板价格竞争分析

#### 二、电工钢板成本竞争分析

#### 三、电工钢板质量竞争分析

### 第二节2010-2011年中国电工钢板产业集中度分析

#### 一、电工钢板市场集中度分析

#### 二、电工钢板区域集中度分析

### 第三节2010-2011年中国电工钢板产业提升竞争力策略分析

## 第八章2010-2011年中国电工钢板产业优势企业竞争性财务数据分析

### 第一节 沈阳东方钢铁有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第二节 东莞铁和金属制品有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第三节 重庆四钢钢业有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第四节 苏州市吴中矽钢有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第五节 无锡三洲冶金有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

## 第六节 浦铁（青岛）钢材加工有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 五、企业偿债能力分析

## 四、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第七节 优钢铁芯（深圳）有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 五、企业偿债能力分析

## 四、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第八节 苏州工业园区金月金属制品有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 五、企业偿债能力分析

## 四、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第九节 上海康洋企业发展有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 五、企业偿债能力分析

## 四、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第十节 石家庄市鑫城电器有限公司

## 一、企业概况

## 二、企业主要经济指标分析

## 三、企业盈利能力分析

## 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第九章 2011-2015年中国电工钢板产业发展趋势预测分析

#### 第一节 2011-2015年中国电工钢板产业前景展望分析

##### 一、电工钢板技术发展方向分析

##### 二、电工钢板趋势预测分析

##### 三、2011-2015年中国钢压延加工行业预测分析

#### 第二节 2011-2015年中国电工钢板产业市场预测分析

##### 一、电工钢板产量预测分析

##### 二、电工钢板需求预测分析

##### 三、电工钢板竞争格局预测分析

#### 第三节 2011-2015年中国电工钢板产业市场盈利预测分析

### 第十章 2011-2015年中国电工钢板产业投资战略研究

#### 第一节 2010-2011年中国电工钢板产业投资环境预测分析

#### 第二节 2011-2015年中国电工钢板产业投资机会分析

##### 一、中国电工钢板区域投资潜力分析

##### 二、电工钢板产业投资吸引力分析

#### 第三节 2011-2015年中国电工钢板产业风险分析

##### 一、市场竞争风险分析

##### 二、原材料风险分析

##### 三、信贷风险分析

#### 第四节 专家投资建议

#### 图表目录：

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2009-2010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：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：2009-2010年我国工业增加值分季度增速



图表：2005-2010年我国全社会固定投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2010年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年7月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年10月人民币汇率中间价对照表

图表：2009-2010年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009-2010年中国货币供应量月度增速走势图

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：2010年10月20日中国人民银行利率调整表

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：2005-2009年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2009年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

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：2006-2010年11月份中国钢压延加工行业企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国钢压延加工行业亏损企业数量及增长率分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国钢压延加工行业从业人数及同比增长分析 单位：个

图表：2006-2010年11月份中国钢压延加工企业总资产分析 单位：亿元

图表：2010年中国钢压延加工行业不同类型企业数量 单位：个

图表：2010年中国钢压延加工行业不同所有制企业数量 单位：个

图表：2010年中国钢压延加工行业不同类型销售收入 单位：千元

图表：2010年中国钢压延加工行业不同所有制销售收入 单位：千元

图表：2006-2010年11月份中国钢压延加工产成品及增长分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国钢压延加工工业销售产值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国钢压延加工出口交货值分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国钢压延加工行业销售成本分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国钢压延加工行业费用分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国钢压延加工行业主要盈利指标分析 单位：亿元

图表：2006-2010年11月份中国钢压延加工行业主要盈利能力指标分析

图表：2006-2009年全国电工钢板产量分析

图表：2010年1-11月全国及主要省份电工钢板产量分析

图表：2010年1-11月电工钢板产量集中度分析

图表：沈阳东方钢铁有限公司主要经济指标走势图

图表：沈阳东方钢铁有限公司经营收入走势图

图表：沈阳东方钢铁有限公司盈利指标走势图

图表：沈阳东方钢铁有限公司负债情况图

图表：沈阳东方钢铁有限公司负债指标走势图

图表：沈阳东方钢铁有限公司运营能力指标走势图

图表：沈阳东方钢铁有限公司成长能力指标走势图

图表：东莞铁和金属制品有限公司主要经济指标走势图

图表：东莞铁和金属制品有限公司经营收入走势图

图表：东莞铁和金属制品有限公司盈利指标走势图

图表：东莞铁和金属制品有限公司负债情况图

图表：东莞铁和金属制品有限公司负债指标走势图

图表：东莞铁和金属制品有限公司运营能力指标走势图

图表：东莞铁和金属制品有限公司成长能力指标走势图

图表：重庆四钢钢业有限责任公司主要经济指标走势图

图表：重庆四钢钢业有限责任公司经营收入走势图

图表：重庆四钢钢业有限责任公司盈利指标走势图

图表：重庆四钢钢业有限责任公司负债情况图

图表：重庆四钢钢业有限责任公司负债指标走势图

图表：重庆四钢钢业有限责任公司运营能力指标走势图

图表：重庆四钢钢业有限责任公司成长能力指标走势图

图表：苏州市吴中砂钢有限公司主要经济指标走势图

图表：苏州市吴中砂钢有限公司经营收入走势图

图表：苏州市吴中矽钢有限公司盈利指标走势图

图表：苏州市吴中矽钢有限公司负债情况图

图表：苏州市吴中矽钢有限公司负债指标走势图

图表：苏州市吴中矽钢有限公司运营能力指标走势图

图表：苏州市吴中矽钢有限公司成长能力指标走势图

图表：无锡三洲冶金有限公司主要经济指标走势图

图表：无锡三洲冶金有限公司经营收入走势图

图表：无锡三洲冶金有限公司盈利指标走势图

图表：无锡三洲冶金有限公司负债情况图

图表：无锡三洲冶金有限公司负债指标走势图

图表：无锡三洲冶金有限公司运营能力指标走势图

图表：无锡三洲冶金有限公司成长能力指标走势图

图表：浦铁（青岛）钢材加工有限公司主要经济指标走势图

图表：浦铁（青岛）钢材加工有限公司经营收入走势图

图表：浦铁（青岛）钢材加工有限公司盈利指标走势图

图表：浦铁（青岛）钢材加工有限公司负债情况图

图表：浦铁（青岛）钢材加工有限公司负债指标走势图

图表：浦铁（青岛）钢材加工有限公司运营能力指标走势图

图表：浦铁（青岛）钢材加工有限公司成长能力指标走势图

图表：优钢铁芯（深圳）有限公司主要经济指标走势图

图表：优钢铁芯（深圳）有限公司经营收入走势图

图表：优钢铁芯（深圳）有限公司盈利指标走势图

图表：优钢铁芯（深圳）有限公司负债情况图

图表：优钢铁芯（深圳）有限公司负债指标走势图

图表：优钢铁芯（深圳）有限公司运营能力指标走势图

图表：优钢铁芯（深圳）有限公司成长能力指标走势图

图表：苏州工业园区金月金属制品有限公司主要经济指标走势图

图表：苏州工业园区金月金属制品有限公司经营收入走势图

图表：苏州工业园区金月金属制品有限公司盈利指标走势图

图表：苏州工业园区金月金属制品有限公司负债情况图

图表：苏州工业园区金月金属制品有限公司负债指标走势图

图表：苏州工业园区金月金属制品有限公司运营能力指标走势图

图表：苏州工业园区金月金属制品有限公司成长能力指标走势图

图表：上海康洋企业发展有限公司主要经济指标走势图

图表：上海康洋企业发展有限公司经营收入走势图

图表：上海康洋企业发展有限公司盈利指标走势图

图表：上海康洋企业发展有限公司负债情况图

图表：上海康洋企业发展有限公司负债指标走势图

图表：上海康洋企业发展有限公司运营能力指标走势图

图表：上海康洋企业发展有限公司成长能力指标走势图

图表：石家庄市鑫城电器有限公司主要经济指标走势图

图表：石家庄市鑫城电器有限公司经营收入走势图

图表：石家庄市鑫城电器有限公司盈利指标走势图

图表：石家庄市鑫城电器有限公司负债情况图

图表：石家庄市鑫城电器有限公司负债指标走势图

图表：石家庄市鑫城电器有限公司运营能力指标走势图

图表：石家庄市鑫城电器有限公司成长能力指标走势图

图表：2011-2015年中国钢压延加工行业预测分析

图表：2011-2015年中国电工钢板产量预测分析

图表：2011-2015年中国电工钢板需求预测分析

图表：2011-2015年中国电工钢板产业市场盈利预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201104/65700.html>