

# 2011-2015年中国电工钢板 ( 硅钢片、矽钢片 ) 市场分析与发展趋势研究报告

## 报告目录及图表目录

## 一、报告报价

《2011-2015年中国电工钢板（硅钢片、矽钢片）市场分析与发展趋势研究报告》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.chinairr.org/report/R01/R0106/201111/04-86348.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

### 目录

#### 第一章 2010-2011年世界电工钢板产业运行状况透析 1

##### 第一节 2010-2011年世界电工钢板产业发展综述 1

###### 一、世界电工钢板供需形势分析 1

###### 二、世界电工钢板产品结构分析 1

##### 第二节 2010-2011年世界主要国家电工钢板市场运行分析 3

###### 一、美国 3

###### 二、日本 3

###### 三、韩国 4

##### 第三节 2011-2015年世界电工钢板产业发展趋势分析 4

#### 第二章 2010-2011年国外电工钢板产业知名企业运行动态分析 5

##### 第一节 日本新日铁 5

##### 第二节 韩国浦项 6

##### 第三节 AK钢公司 7

##### 第四节 纽柯集团公司 8

#### 第三章 2010-2011年中国电工钢板产业运行环境分析 12

##### 第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析 12

###### 一、中国GDP分析 12

###### 二、中国工业发展形势 13

###### 三、消费价格指数分析 15

###### 四、城乡居民收入分析 16

###### 五、社会消费品零售总额 17

###### 六、全社会固定资产投资分析 19

###### 七、进出口总额及增长率分析 21

##### 第二节 2010-2011年中国电工钢板产业政策环境分析 22

###### 一、中国硅钢片牌号表示方法 22

###### 二、电工用热轧硅钢薄钢板（GB/T5212-1985） 23

###### 三、进出口政策分析 30

### 第三节2010-2011年中国电工钢板产业社会环境分析 30

## 第四章2010-2011年中国电工钢板产业运行动态分析 39

### 第一节2010-2011年中国电工钢板产业发展概述 39

#### 一、国内电工钢板产品价格走势分析 39

#### 二、中国电工钢板行业影响因素分析 40

#### 三、国内电工钢板行业特征分析 41

### 第二节2010-2011年中国电工钢板市场运行情况分析 42

#### 一、电工钢板需求形势分析 42

#### 二、电工钢板进出口现状分析 44

#### 三、电工钢板企业运营情况分析 46

### 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 47

## 第五章 2006-2011年中国电工钢板相关行业主要数据监测分析 49

### 第一节2006-2011年6月份中国钢压延加工行业规模分析 49

#### 一、企业数量增长分析 49

#### 二、从业人数增长分析 49

#### 三、资产规模增长分析 49

### 第二节 2011年6月中国钢压延加工行业结构分析 50

#### 一、企业数量结构分析 50

##### 1、不同类型分析 50

##### 2、不同所有制分析 50

#### 二、销售收入结构分析 51

##### 1、不同类型分析 51

##### 2、不同所有制分析 51

### 第三节 2006-2011年6月中国钢压延加工行业产值分析 52

#### 一、产成品增长分析 52

#### 二、工业销售产值分析 52

#### 三、出口交货值分析 52

### 第四节 2006-2011年6月中国钢压延加工行业成本费用分析 53

#### 一、销售成本分析 53

#### 二、费用分析 53

## 第五节 2006-2011年6月中国钢压延加工行业盈利能力分析 53

### 一、主要盈利指标分析 53

### 二、主要盈利能力指标分析 54

## 第六章 2006-2010年中国电工钢板产量统计分析 55

### 第一节 2006-2009年全国电工钢板产量分析 55

### 第二节 2010年1-12月全国及主要省份电工钢板产量分析 55

### 第三节 2010年1-12月电工钢板产量集中度分析 57

## 第七章 2010-2011年中国电工钢板产业市场竞争格局分析 59

### 第一节 2010-2011年中国电工钢板产业竞争现状分析 59

#### 一、电工钢板价格竞争分析 59

#### 二、电工钢板成本竞争分析 60

#### 三、电工钢板质量竞争分析 61

### 第二节 2010-2011年中国电工钢板产业集中度分析 67

#### 一、电工钢板市场集中度分析 67

#### 二、电工钢板区域集中度分析 67

### 第三节 2010-2011年中国电工钢板产业提升竞争力策略分析 68

## 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 75

### 第一节 沈阳东方钢铁有限公司 75

#### 一、企业概况 75

#### 二、企业主要经济指标分析 75

#### 三、企业盈利能力分析 76

#### 四、企业偿债能力分析 76

#### 五、企业运营能力分析 77

#### 六、企业成长能力分析 77

### 第二节 四川省隆鑫科技包装有限公司 77

#### 一、企业概况 77

#### 二、企业主要经济指标分析 77

#### 三、企业盈利能力分析 78

#### 四、企业偿债能力分析 78

五、企业运营能力分析 79

六、企业成长能力分析 79

### 第三节 重庆四钢钢业有限责任公司 80

一、企业概况 80

二、企业主要经济指标分析 81

三、企业盈利能力分析 82

四、企业偿债能力分析 82

五、企业运营能力分析 82

六、企业成长能力分析 83

### 第四节 华宇（沈阳）硅钢深加工有限责任公司 83

一、企业概况 83

二、企业主要经济指标分析 83

三、企业盈利能力分析 84

四、企业偿债能力分析 84

五、企业运营能力分析 85

六、企业成长能力分析 85

### 第五节 无锡三洲冶金有限公司 85

一、企业概况 85

二、企业主要经济指标分析 85

三、企业盈利能力分析 86

四、企业偿债能力分析 86

五、企业运营能力分析 87

六、企业成长能力分析 87

### 第六节 常熟宝顺昌钢材加工有限公司 88

一、企业概况 88

二、企业主要经济指标分析 88

三、企业盈利能力分析 89

四、企业偿债能力分析 89

五、企业运营能力分析 89

六、企业成长能力分析 90

### 第七节 优钢铁芯（深圳）有限公司 90

一、企业概况 90

二、企业主要经济指标分析 90

三、企业盈利能力分析 91

四、企业偿债能力分析 91

五、企业运营能力分析 92

六、企业成长能力分析 92

第八节 苏州工业园区金月金属制品有限公司 92

一、企业概况 92

二、企业主要经济指标分析 93

三、企业盈利能力分析 94

四、企业偿债能力分析 94

五、企业运营能力分析 94

六、企业成长能力分析 95

第九节 江油市丰威特种带钢有限责任公司 95

一、企业概况 95

二、企业主要经济指标分析 95

三、企业盈利能力分析 96

四、企业偿债能力分析 96

五、企业运营能力分析 97

六、企业成长能力分析 97

第十节 石家庄市鑫城电器有限公司 97

一、企业概况 97

二、企业主要经济指标分析 97

三、企业盈利能力分析 98

四、企业偿债能力分析 98

五、企业运营能力分析 99

六、企业成长能力分析 99

第九章 2011-2015年中国电工钢板产业发展趋势预测分析 100

第一节 2011-2015年中国电工钢板产业前景展望分析 100

一、电工钢板技术发展方向分析 100

二、电工钢板趋势预测分析 100

三、2011-2015年中国钢压延加工行业预测分析 101

第二节2011-2015年中国电工钢板产业市场预测分析	101
一、电工钢板产量预测分析	101
二、电工钢板需求预测分析	102
三、电工钢板竞争格局预测分析	102
第三节 2011-2015年中国电工钢板产业市场盈利预测分析	103

## 第十章2011-2015年中国电工钢板产业投资战略研究 104

第一节2010-2011年中国电工钢板产业投资环境预测分析	104
第二节2011-2015年中国电工钢板产业投资机会分析	105
一、中国电工钢板区域投资潜力分析	105
二、电工钢板产业投资吸引力分析	110
第三节2011-2015年中国电工钢板产业风险分析	111
一、市场竞争风险分析	111
二、原材料风险分析	111
三、信贷风险分析	112
第四节 专家投资建议	112

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0106/201111/04-86348.html>