

# 2013-2017年中国焊接材料 市场供需预测及未来发展趋势报告

## 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

《2013-2017年中国焊接材料市场供需预测及未来发展趋势报告》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.cction.com/report/201303/90769.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

随着经济发展，目前我国已成为全球最大的钢材生产基地。钢产量是衡量一个国家综合经济实力的重要指标之一，也是中国工业进程中的支柱产业。由于中国经济继续高速增长，拉动了钢铁工业的快速发展，而钢材产量的快速升高又拉动了中国焊接材料产业的强劲发展。钢材提升及品种完善，各类装备制造业、基础设施和重点工程的品质提升，对焊接资料都提出了更高的要求，因此未来我国焊接资料行业将由快速增长转向稳定增长。十二五期间我国焊接资料行业将维持10%左右的增长速度，行业将由追求规模转向追求质量，节能减排、高效优质的新型焊接资料未来将得到较快发展。

中企顾问网发布的《2013-2017年中国焊接材料市场供需预测及未来发展趋势报告》共九章。首先介绍了焊接材料相关概述、中国焊接材料市场运行环境等，接着分析了中国焊接材料市场发展的现状，然后介绍了中国焊接材料重点区域市场运行形势。随后，报告对中国焊接材料重点企业经营状况分析，最后分析了中国焊接材料行业发展趋势与投资预测。您若想对焊接材料产业有个系统的了解或者想投资焊接材料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

### 第一章 中国焊接材料行业发展背景

#### 第一节 行业概述

#### 第二节 行业特性分析

#### 第三节 行业供应链分析

### 第二章 2012年中国焊接材料行业发展环境分析

#### 第一节 国内焊接材料经济环境分析

##### 一、GDP历史变动轨迹分析

##### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

##### 三、2013年中国焊接材料经济发展预测分析

#### 第二节 中国焊接材料行业政策环境分析

### 第三章 2012年中国焊接材料行业发展现状及产销平衡分析

#### 第一节 行业发展现状分析

#### 第二节 行业产销平衡分析

### 第四章 2010-2012年中国焊接材料制造行业监测数据分析

## 第一节 2010-2012年中国焊接材料制造行业规模分析

### 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 2012年中国焊接材料制造行业结构分析

### 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 2010-2012年中国焊接材料制造行业产值分析

### 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 2010-2012年中国焊接材料制造行业成本费用分析

### 一、销售成本统计

### 二、费用统计

## 第五节 2010-2012年中国焊接材料制造行业盈利能力分析

### 一、主要盈利指标分析

### 二、主要盈利能力指标分析

## 第五章 2012年中国焊接材料行业主要产品市场分析

### 第一节 行业产品结构特征

### 第二节 主要产品市场分析

#### 一、焊条市场分析

#### 二、焊丝市场分析

#### 三、焊剂市场分析

#### 四、有色金属焊材市场分析

### 第三节 行业产品发展趋势

#### 一、焊材品种结构的调整

#### 二、绿色焊接材料的发展

## 第六章 2012年中国焊接材料行业竞争格局分析

## 第一节 国际市场竞争分析

### 一、国际市场发展概况

#### (1) 生产设备

#### (2) 检测手段

### 二、主要国家或地区发展现状

#### (1) 欧洲

#### (2) 美国

#### (3) 日本

#### (4) 韩国

### 三、国际市场竞争格局

### 四、国际市场发展趋势

## 第二节 国内市场竞争分析

### 一、行业“五力”模型分析

#### (1) 行业内竞争者

#### (2) 潜在竞争者

#### (3) 替代品的威胁

#### (4) 供应者的讨价还价能力

#### (5) 消费者的讨价还价能力

### 二、行业市场集中度分析

### 三、企业竞争格局分析

### 四、区域竞争格局分析

## 第七章 2012年中国焊接材料行业领先企业经营分析

### 第一节 中外企业比较分析

### 第二节 国际领先企业个案分析

#### 一、瑞典伊萨（ESAB）公司（国际领先企业）

##### (1) 企业简况分析

##### (2) 企业在华投资布局

#### 二、四川大西洋焊接材料股份有限公司（国内领先企业）

##### (1) 企业简况分析

##### (2) 企业在华投资布局

#### 三、郑州机械研究所

#### 四、上海大西洋焊接材料有限责任公司

五、巩义市赛普实业有限公司

六、上海司太立有限公司

七、杭州华光焊料有限公司

八、云南大西洋焊接材料有限公司(呈贡)

九、上海中洲特种合金材料有限公司

十、郑州合力焊材有限公司

十一、北京千住电子材料有限公司

十二、遂昌新立焊接材料有限公司

## 第八章 2013-2017年中国焊接材料行业需求及前景预测

### 第一节 行业需求环境分析

### 第二节 主要下游行业需求市场分析

#### 一、行业下游应用分布

#### 二、建筑行业对焊接材料的需求分析

#### 三、船舶行业对焊接材料的需求分析

#### 四、石化装备行业对焊接材料的需求分析

#### 五、汽车行业对焊接材料的需求分析

#### 六、铁路行业对焊接材料的需求分析

#### 七、不锈钢行业对焊接材料的需求分析

#### 八、其他行业对焊接材料的需求分析

##### (1) 压力容器行业对焊接材料的需求分析

##### (2) 电力行业对焊接材料的需求分析

##### (3) 冶金行业对焊接材料的需求分析

### 第三节 行业需求前景预测

#### 一、行业需求驱动因素

#### 二、行业发展趋势分析

#### 三、“十二五”行业需求规模预测

##### (1) “十二五”钢材市场发展预测

##### (2) “十二五”焊接材料市场发展预测

## 第九章 2013-2017年中国焊接材料行业投资机会与风险分析

### 第一节 行业投资机会分析

#### 一、行业投资价值分析

#### 二、重点投资地区分析

### 三、重点投资产品分析

#### 第二节 行业投资风险分析

##### 一、原材料价格变动风险

##### 二、下游行业需求变动风险

##### 三、技术风险

##### 四、政策风险

##### 五、产品结构风险

##### 六、其他风险

#### 第三节 行业投资建议分析

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：略&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201303/90769.html>