

# 2016-2022年中国摩擦复合 材料市场监测及投资前景研究报告

## 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

《2016-2022年中国摩擦复合材料市场监测及投资前景研究报告》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.cction.com/report/201512/128454.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

复合摩擦材料属于复合材料，其性能直接受其组分的性能、含量、配比、几何尺寸等因素影响。特别是增强纤维，粘结剂等主要成分与摩擦材料的性能关系最为密切。从使用棉线作为增强纤维的第一片制动摩擦片诞生，到石棉制动摩擦片、半金属摩擦材料，再到NAO摩擦材料，高性能的碳纤维摩擦材料。摩擦材料行业的每一次重大突破，都是伴随着新材料的研发和应用。要快速缩短国内企业与国外先进企业间的差距，提升国内企业在中高档车的主机配套市场占有率，首先必须以新材料的研发作为重点突破口，提高产品的科技含量，最终达到提高企业国际竞争力的目的。

新材料的研发不仅需要摩擦材料生产商，也需要与原材料生产商、高校及相关科研单位共同合作，将科研成果快速有效的转化为生产力，提高行业的竞争力。此外，国内企业还可以以新材料的研发作为契机，积极申报国家高新技术企业，提高企业层次。同时可以获得相关政策的支持，将企业做大做强。

报告目录：

### 第一部分行业发展现状

#### 第一章摩擦复合材料行业发展概述

##### 第一节行业界定

###### 一、行业经济特性

###### 二、主要细分行业

###### 三、产业链结构分析

##### 第二节摩擦复合材料行业发展成熟度

###### 一、行业发展周期分析

###### 二、行业中外市场成熟度对比

###### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

##### 第三节摩擦复合材料市场特征分析

###### 一、市场规模

###### 二、产业关联度

###### 三、影响需求的关键因素

###### 四、国内和国际市场

###### 五、主要竞争因素

## 六、生命周期

### 第二章全球摩擦复合材料行业发展分析

#### 第一节世界摩擦复合材料行业发展分析

一、2012-2015年全球摩擦复合材料市场供给分析

二、2012-2015年全球摩擦复合材料市场需求分析

三、2012-2015年全球主要摩擦复合材料企业

四、2012-2015年全球摩擦复合材料主要品种

#### 第二节全球主要国家摩擦复合材料市场分析

一、2012-2015年美国摩擦复合材料市场分析

二、2012-2015年德国摩擦复合材料市场分析

三、2012-2015年英国摩擦复合材料市场分析

四、2012-2015年法国摩擦复合材料市场分析

五、2012-2015年日本摩擦复合材料市场分析

### 第三章我国摩擦复合材料行业发展分析

#### 第一节2014年中国摩擦复合材料行业发展状况

一、2014年摩擦复合材料行业发展状况分析

二、2014年中国摩擦复合材料行业发展动态

三、2014年摩擦复合材料行业经营业绩分析

四、2014年我国摩擦复合材料行业发展热点

#### 第二节2015年摩擦复合材料行业发展机遇和挑战分析

一、2015年摩擦复合材料行业发展机遇分析

二、2015年国际经济环境对摩擦复合材料行业影响

#### 第三节2015年中国摩擦复合材料市场供需状况

一、2015年中国摩擦复合材料行业供给能力

二、2015年中国摩擦复合材料市场供给分析

三、2015年中国摩擦复合材料市场需求分析

四、2015中国摩擦复合材料产品价格分析

### 第四章摩擦复合材料产业经济运行分析

#### 第一节营运能力分析

一、2014年营运能力分析

二、2015年营运能力分析

第二节偿债能力分析

一、2014年偿债能力分析

二、2015年偿债能力分析

第三节2012-2015年盈利能力分析

一、2012-2015年资产利润率

二、2012-2015年销售利润率

第四节2012-2015年发展能力分析

一、2012-2015年资产年均增长率

二、2012-2015年利润增长率

第五章我国摩擦复合材料产业进出口分析

第一节我国摩擦复合材料进口分析

一、2012-2015年进口总量分析

二、2012-2015年进口结构分析

三、2012-2015年进口区域分析

第二节我国摩擦复合材料出口分析

一、2012-2015年出口总量分析

二、2012-2015年出口结构分析

三、2012-2015年出口区域分析

第三节我国摩擦复合材料进出口预测

一、2015年进口预测

二、2015年出口预测

第六章摩擦复合材料行业供求状况分析

第一节2012-2015年整体生产能力

第二节2012-2015年产值分布特征及变化

一、产值前10名省市及经济效益情况

二、产值前20名企业

第三节2012-2015年产品供给分析

一、2012-2015年中国机械工业总体供给

## 二、2012-2015年摩擦复合材料市场供给分析

### 第四节2012-2015年影响摩擦复合材料市场需求的主要因素

### 第五节2012-2015年市场容量及增长速度

### 第六节2012-2015年摩擦复合材料业整体销售能力

#### 一、工业销售产值

#### 二、销售收入

#### 三、利润率

#### 四、产销率

### 第七节2012-2015年产品需求分析

#### 一、2012-2015年中国机械工业需求分析

#### 二、2012-2015年摩擦复合材料市场需求分析

## 第二部分行业竞争格局

## 第七章摩擦复合材料产业发展地区比较

### 第一节长三角地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2012-2015年发展状况

#### 三、2016-2022年发展前景

### 第二节珠三角地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2012-2015年发展状况

#### 三、2016-2022年发展前景

### 第三节环渤海地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2012-2015年发展状况

#### 三、2016-2022年发展前景

### 第四节东北地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2012-2015年发展状况

#### 三、2016-2022年发展前景

### 第五节西部地区

#### 一、竞争优势

二、2012-2015年发展状况

三、2016-2022年发展前景

## 第八章摩擦复合材料行业竞争格局分析

### 第一节行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力

五、客户议价能力

### 第二节行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、企业集中度分析

三、区域集中度分析

### 第三节行业国际竞争力比较

一、生产要素

二、需求条件

三、支援与相关产业

四、企业战略、结构与竞争状态

五、政府的作用

### 第四节摩擦复合材料制造业主要企业竞争力分析

一、重点企业资产总计对比分析

二、重点企业从业人员对比分析

三、重点企业全年营业收入对比分析

四、重点企业出口交货值对比分析

五、重点企业利润总额对比分析

六、重点企业综合竞争力对比分析

### 第五节2012-2015年摩擦复合材料行业竞争格局分析

一、2014年摩擦复合材料制造业竞争分析

二、2014年中外摩擦复合材料产品竞争分析

三、2012-2015年国内外摩擦复合材料竞争分析

四、2012-2015年我国摩擦复合材料市场竞争分析

五、2012-2015年我国摩擦复合材料市场集中度分析

六、2016-2022年国内主要摩擦复合材料企业动向

## 第九章摩擦复合材料企业竞争策略分析

### 第一节摩擦复合材料市场竞争策略分析

一、2015年摩擦复合材料市场增长潜力分析

二、2015年摩擦复合材料主要潜力品种分析

三、现有摩擦复合材料产品竞争策略分析

四、潜力摩擦复合材料品种竞争策略选择

五、典型企业产品竞争策略分析

### 第二节摩擦复合材料企业竞争策略分析

一、国际经济形势对摩擦复合材料行业竞争格局的影响

二、全球经济下摩擦复合材料行业竞争格局的变化

三、2016-2022年我国摩擦复合材料市场竞争趋势

四、2016-2022年摩擦复合材料行业竞争格局展望

五、2016-2022年摩擦复合材料行业竞争策略分析

六、2016-2022年摩擦复合材料企业竞争策略分析

## 第十章摩擦复合材料企业竞争分析

### 第一节河南四方达超硬材料股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

### 第二节河南黄河旋风股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

### 第三节北京中科三环高技术股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析



三、2012-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

#### 第四节安徽鑫科新材料股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

#### 第五节湖南博云新材料股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

#### 第六节金瑞新材料科技股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

#### 第七节宁夏东方钽业股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

#### 第八节湖北鼎龙化学股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

#### 第九节苏州禾盛新型材料股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2012-2015年经营状况

四、2016-2022年发展战略

## 第十节 马鞍山鼎泰稀土新材料股份有限公司

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2012-2015年经营状况

### 四、2016-2022年发展战略

### 第三部分行业前景预测

## 第十一章 对摩擦复合材料行业发展趋势分析

### 第一节 2015年发展环境展望

#### 一、2015年宏观经济形势展望

#### 二、2015年政策走势及其影响

#### 三、2015年国际行业走势展望

### 第二节 2015年摩擦复合材料制造行业技术发展趋势分析

#### 一、摩擦复合材料制造行业技术现状

#### 二、摩擦复合材料企业技术改造方针

#### 三、摩擦复合材料技术改进途径分析

#### 四、摩擦复合材料技术发展趋势分析

### 第三节 2016-2022年中国摩擦复合材料市场趋势分析

#### 一、2012-2015年摩擦复合材料市场趋势总结

#### 二、2016-2022年摩擦复合材料发展趋势分析

#### 三、2016-2022年摩擦复合材料市场发展空间

#### 四、2016-2022年摩擦复合材料产业政策趋向

#### 五、2016-2022年摩擦复合材料技术革新趋势

#### 六、2016-2022年摩擦复合材料价格走势分析

## 第十二章 未来摩擦复合材料行业发展预测

### 第一节 2016-2022年国际摩擦复合材料市场预测

#### 一、2016-2022年全球摩擦复合材料行业产值预测

#### 二、2016-2022年全球摩擦复合材料市场需求前景

#### 三、2016-2022年全球摩擦复合材料市场价格预测

### 第二节 2016-2022年国内摩擦复合材料市场预测

#### 一、2016-2022年国内摩擦复合材料行业产值预测

二、2016-2022年国内摩擦复合材料市场需求前景

三、2016-2022年国内摩擦复合材料市场价格预测

第三节2016-2022年市场消费能力预测

一、2016-2022年行业总需求规模预测

二、2016-2022年主要产品市场规模预测

第四节2016-2022年市场供应能力预测

一、2016-2022年行业产能扩张分析

二、2016-2022年主要产品产量预测

第五节2016-2022年进出口预测

一、2016-2022年主要产品进口预测

二、2016-2022年主要产品出口预测

第六节2016-2022年主要产品价格走势预测

一、2016-2022年主要产品市场价格现状

二、2016-2022年主要产品价格走势预测

第四部分投资战略研究

第十三章对摩擦复合材料行业投资现状分析

第一节2014年摩擦复合材料行业投资情况分析

一、2014年总体投资及结构

二、2014年投资规模情况

三、2014年投资增速情况

四、2014年分行业投资分析

五、2014年分地区投资分析

六、2014年外商投资情况

第二节2015年摩擦复合材料行业投资情况分析

一、2015年总体投资及结构

二、2015年投资规模情况

三、2015年投资增速情况

四、2015年分行业投资分析

五、2015年分地区投资分析

六、2015年外商投资情况

## 第十四章摩擦复合材料行业投资环境分析

### 第一节经济发展环境分析

- 一、2012-2015年我国宏观经济运行情况
- 二、2016-2022年我国宏观经济形势分析
- 三、2016-2022年投资趋势及其影响预测

### 第二节政策法规环境分析

- 一、2015年摩擦复合材料行业政策环境
- 二、2015年国内宏观政策对其影响
- 三、2015年行业产业政策对其影响

### 第三节社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2015年社会环境发展分析
- 三、2016-2022年社会环境对行业的影响分析

### 第四节摩擦复合材料制造行业“十二五”规划

- 一、“十二五”发展目标
- 二、“十二五”重点发展领域
- 三、“十二五”发展预测

## 第十五章摩擦复合材料行业投资机会与风险

### 第一节行业活力系数比较及分析

- 一、2015年相关产业活力系数比较
- 二、2013-2014行业活力系数分析

### 第二节行业投资收益率比较及分析

- 一、2015年相关产业投资收益率比较
- 二、2013-2014行业投资收益率分析

### 第三节摩擦复合材料行业投资效益分析

- 一、2012-2015年摩擦复合材料行业投资状况分析
- 二、2016-2022年摩擦复合材料行业投资效益分析
- 三、2016-2022年摩擦复合材料行业投资趋势预测
- 四、2016-2022年摩擦复合材料行业的投资方向
- 五、2016-2022年摩擦复合材料行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

#### 第四节影响摩擦复合材料行业发展的主要因素

- 一、2016-2022年影响摩擦复合材料行业运行的有利因素分析
- 二、2016-2022年影响摩擦复合材料行业运行的稳定因素分析
- 三、2016-2022年影响摩擦复合材料行业运行的不利因素分析
- 四、2016-2022年我国摩擦复合材料行业发展面临的挑战分析
- 五、2016-2022年我国摩擦复合材料行业发展面临的机遇分析

#### 第五节摩擦复合材料行业投资风险及控制策略分析

- 一、2016-2022年摩擦复合材料行业市场风险及控制策略
- 二、2016-2022年摩擦复合材料行业政策风险及控制策略
- 三、2016-2022年摩擦复合材料行业经营风险及控制策略
- 四、2016-2022年摩擦复合材料行业技术风险及控制策略
- 五、2016-2022年摩擦复合材料同业竞争风险及控制策略
- 六、2016-2022年摩擦复合材料行业其他风险及控制策略

### 第十六章对摩擦复合材料行业投资战略研究

#### 第一节摩擦复合材料行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

#### 第二节对我国摩擦复合材料品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、摩擦复合材料实施品牌战略的意义
- 三、摩擦复合材料企业品牌的现状分析
- 四、我国摩擦复合材料企业的品牌战略
- 五、摩擦复合材料品牌战略管理的策略

#### 第三节摩擦复合材料行业投资战略研究

- 一、2015年装备制造业投资战略
- 二、2015年摩擦复合材料行业投资战略

### 三、2016-2022年摩擦复合材料行业投资战略

### 四、2016-2022年细分行业投资战略

#### 第四节研究院研究结论

##### 图表目录：

图表：2012-2015年中国摩擦复合材料市场规模

图表：2012-2015年全球摩擦复合材料产业市场规模

图表：2012-2015年摩擦复合材料行业重要数据指标比较分析

图表：2012-2015年中国摩擦复合材料行业销售情况分析

图表：2012-2015年中国摩擦复合材料行业利润情况分析

图表：2012-2015年中国摩擦复合材料行业资产情况分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业总体状况

图表：2012-2015年国内生产总值走势

图表：2012-2015年固定资产投资走势

图表：2012-2015年摩擦复合材料行业主要财务指标

图表：2012-2015年摩擦复合材料行业主要产品产量

图表：2012-2015年摩擦复合材料主要产品进出口

图表：2012-2015年国内生产总值增长趋势图

图表：2012-2015年城镇固定资产投资名义增速及实际增速

图表：2012-2015年我国出口累计同比增速对比

图表：2012-2015年社会消费品零售总额实际累计同比增速对比

图表：2012-2015年1月居民消费价格分类指数分析

图表：2012-2015年2月居民消费价格分类指数分析

图表：2012-2015年3月居民消费价格分类指数分析

图表：2012-2015年4月居民消费价格分类指数分析

图表：2012-2015年5月居民消费价格分类指数分析

图表：2012-2015年6月居民消费价格分类指数分析

图表：2012-2015年7月居民消费价格分类指数分析

图表：2012-2015年8月居民消费价格分类指数分析

图表：2012-2015年9月居民消费价格分类指数分析

图表：2012-2015年1月中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年2月中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年3月中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年1季度中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年4月中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年5月中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年6月中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年2季度中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年7月中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年8月中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年9月中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年3季度中国摩擦复合材料进口数据

图表：2012-2015年1月中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年2月中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年3月中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年1季度中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年4月中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年5月中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年6月中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年2季度中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年7月中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年8月中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年9月中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年3季度中国摩擦复合材料出口数据

图表：2012-2015年我国GDP增长情况

图表：2012-2015年我国粮食产量情况

图表：2012-2015年我国进出口情况

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业企业数量结构分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业生产规模分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业产销分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业盈利能力分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业偿债能力分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业营运能力分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业规模分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业总资产对比分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业企业单位数对比分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业从业人员平均人数对比分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业经济效益分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业产值利税率对比分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业资金利润率对比分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业成本费用利润率对比分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业效率分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业资产负债率对比分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业流动资产周转次数对比分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业地区结构分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业所有制结构分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业不同规模企业结构分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业不同规模企业人均指标分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业不同规模企业盈利能力分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业不同规模企业营运能力分析

图表：2012-2015年摩擦复合材料制造行业不同规模企业偿债能力分析

图表：2012-2015年华东地区摩擦复合材料制造行业运行情况

图表：2012-2015年华东地区摩擦复合材料制造行业产销分析

图表：2012-2015年华东地区摩擦复合材料制造行业盈利能力分析

图表：2012-2015年华东地区摩擦复合材料制造行业偿债能力分析

图表：2012-2015年华东地区摩擦复合材料制造行业营运能力分析

图表：2012-2015年华东地区不同规模企业对比分析

图表：2012-2015年华东地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2012-2015年华南地区摩擦复合材料制造行业运行情况

图表：2012-2015年华南地区摩擦复合材料制造行业产销分析

图表：2012-2015年华南地区摩擦复合材料制造行业盈利能力分析

图表：2012-2015年华南地区摩擦复合材料制造行业偿债能力分析

图表：2012-2015年华南地区摩擦复合材料制造行业营运能力分析

图表：2012-2015年华南地区不同规模企业对比分析

图表：2012-2015年华南地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2012-2015年华中地区摩擦复合材料制造行业运行情况



图表：2012-2015年华中地区摩擦复合材料制造行业产销分析

图表：2012-2015年华中地区摩擦复合材料制造行业盈利能力分析

图表：2012-2015年华中地区摩擦复合材料制造行业偿债能力分析

图表：2012-2015年华中地区摩擦复合材料制造行业营运能力分析

图表：2012-2015年华中地区不同规模企业对比分析

图表：2012-2015年华中地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2012-2015年华北地区摩擦复合材料制造行业产销分析

图表：2012-2015年华北地区摩擦复合材料制造行业盈利能力分析

图表：2012-2015年华北地区摩擦复合材料制造行业偿债能力分析

图表：2012-2015年华北地区摩擦复合材料制造行业营运能力分析

图表：2012-2015年华北地区不同规模企业对比分析

图表：2012-2015年华北地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2012-2015年西北地区摩擦复合材料制造行业产销分析

图表：2012-2015年西北地区摩擦复合材料制造行业盈利能力分析

图表：2012-2015年西北地区摩擦复合材料制造行业偿债能力分析

图表：2012-2015年西北地区摩擦复合材料制造行业营运能力分析

图表：2012-2015年西北地区不同规模企业对比分析

图表：2012-2015年西北地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2012-2015年西南地区摩擦复合材料制造行业产销分析

图表：2012-2015年西南地区摩擦复合材料制造行业盈利能力分析

图表：2012-2015年西南地区摩擦复合材料制造行业偿债能力分析

图表：2012-2015年西南地区摩擦复合材料制造行业营运能力分析

图表：2012-2015年西南地区不同规模企业对比分析

图表：2012-2015年西南地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2012-2015年东北地区摩擦复合材料制造行业产销分析

图表：2012-2015年东北地区摩擦复合材料制造行业盈利能力分析

图表：2012-2015年东北地区摩擦复合材料制造行业偿债能力分析

图表：2012-2015年东北地区摩擦复合材料制造行业营运能力分析

图表：2012-2015年东北地区不同规模企业对比分析

图表：2012-2015年东北地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业产成品分析

图表：2012-2015年不同规模企业产成品分析

图表：2012-2015年不同经济类型企业产成品

图表：2012-2015年不同所有制企业产成品比较

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业总销售收入分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业销售收入增长率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业销售费用分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业管理费用分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业财务费用分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业固定资产净值平均余额分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业总资产周转率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业资本保值增值率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业应收账款周转率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业流动资产周转率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业产成品资金占用率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业利润总额分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业销售毛利率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业销售利润率

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业成本费用利润率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业总资产利润率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业净资产利润率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业产值利税率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业人均销售率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业产成品资金占用率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业资金利税率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业成本费用利润率分析

图表：2012-2015年我国摩擦复合材料制造行业成本费用利润率分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201512/128454.html>