

2014-2020年中国摩擦材料 市场监测与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2014-2020年中国摩擦材料市场监测与投资方向研究报告》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/201409/111951.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

摩擦材料是一种应用在动力机械上，依靠摩擦作用来执行制动和传动功能的部件材料。按功能及安装的部位主要分为制动器衬片和离合器面片。摩擦材料在汽车工业中属于关键的安全件，汽车的启动、制动和驻车都离不开摩擦材料，摩擦材料的好坏、优劣直接关系到人民的生命财产安全，其功能地位不言而喻。

中企顾问网发布的《2014-2020年中国摩擦材料市场监测与投资方向研究报告》旨在为投资者或企业管理者提供一个关于摩擦材料产品的投资及其市场前景的深度分析，为投资者和企业管理人传递正确的投资经营理念和选择，提供一个中立、全面的投资指南手册，为摩擦材料产品市场投资提供一个可供参照的标准。从而可以科学的帮助企业取得较高的收益。报告在全面系统分析摩擦材料产品市场的基础上，按照专业的投资评估方法，站在第三方角度客观公正地对摩擦材料产品的投资进行评价。为企业的投资决策提供了重要的依据。

本报告详述了摩擦材料产品的行业概况、市场发展现状及摩擦材料产品市场发展预测（未来五年市场供需及市场发展趋势），并且在研究摩擦材料市场竞争、原材料、客户分析的基础上，对摩擦材料行业投资前景及投资价值进行了研究，并提出了我们对摩擦材料产品投资的建议。

本报告以定量研究为主，定量与定性研究相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息，采用统计图表等多种形式将研究结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度保证了报告内容的系统性和完整性，为企业的发展和摩擦材料的投资提供了决策依据。

报告目录：

第一章 全球摩擦材料产业运行状况分析

第一节 全球摩擦材料产业发展综述

一、全球摩擦材料产业发展特点分析

二、国外摩擦材料研究动态

三、国外汽车摩擦材料工业的新进展

第二节 中国摩擦材料产业主要地区运行状况分析

一、美国瀚森在摩擦材料领域独领风骚

二、拉丁美洲最大摩擦材料生产企业落户平湖

三、德国勃兰姆斯克摩擦材料有限公司运行分析

四、日本小松摩擦材料分析

第三节 2014-2020年全球摩擦材料产业发展趋势分析

第二章 中国摩擦材料产业运行环境分析

第一节 2013年国内宏观经济环境分析（按月度更新）

一、国民经济增长

二、中国居民消费价格指数

三、工业生产运行情况

四、中国房地产业情况

五、中国制造业采购经理指数

第二节 中国摩擦材料行业政策环境分析

第三章 中国摩擦材料产业运行形势分析

第一节 中国摩擦材料产业发展概述

一、中国汽车摩擦材料技术的现状与国外差距

二、中国摩擦材料设备的技术与市场定位

三、中国需尽早建立自己的摩擦材料标准体系

第二节 中国摩擦材料产业运行动态分析

一、纳米摩擦材料市场

二、节能环保摩擦材料及密封垫片有巨大市

三、汽车制动器常用几种摩擦材料性能简介

四、中国汽车摩擦材料标准体系现状及其完善

第三节 中国摩擦材料产业发展存在问题分析

第四章 中国摩擦材料产业市场运行态势分析

第一节 中国摩擦材料产业市场发展综述

一、摩擦材料市场供给分析

二、摩擦材料需求分析

三、摩擦材料需求特点分析

第二节 中国摩擦材料产业市场动态分析

一、枣阳摩擦材料集群效应显现

二、湖北飞龙汽车摩擦材料出口生产基地开工建设

三、本土品牌摩擦材料配套比例及配套情况分析

第三节 中国摩擦材料产业市场销售分析

第五章 中国烧结金属摩擦材料运行现状分析

第一节 中国烧结金属摩擦材料制造方法

一、冲切法

二、等离子喷涂法

三、电解沉积充填法

四、电阻烧结法

五、感应加热冲击法

六、气相沉积法

第二节 中国烧结金属摩擦材料工艺研究

第三节 中国烧结金属摩擦材料材质与配方研究

一、提高并稳定摩擦系数的研究

二、提高材料耐磨性的研究

三、改善材料基体结构和强度的研究

四、对偶材料对摩擦性能影响的研究

第四节 中国烧结金属摩擦材料发展方向

一、摩擦磨损理论与表面破坏机理的研究

二、新型摩擦材料的研究

1、发展用金属纤维强化的复合材料

2、发展半金属摩擦材料

3、发展铝基摩擦材料

第六章 中国摩擦材料的发展方向研究分析

第一节 中国摩擦材料原材料的发展方向

一、纤维增强材料

二、粘合剂

三、摩擦性能调节剂

1、无机材料

2、有机材料

3、摩擦性能调节剂的结构

第二节 中国摩擦材料配方体系的发展方向

一、无噪音

二、无落灰，不腐蚀轮毂

三、使用寿命长

四、制动舒适、环保

第三节 中国摩擦材料测试标准的发展方向

第七章 2011-2013年中国摩擦材料制造行业数据监测分析

第一节 2011-2013年中国摩擦材料制造所属行业总体数据分析

一、2011年中国摩擦材料制造所属行业全部企业数据分析

二、2012年中国摩擦材料制造所属行业全部企业数据分析

三、2013年中国摩擦材料制造所属行业全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国摩擦材料制造所属行业不同规模企业数据分析

一、2011年中国摩擦材料制造所属行业不同规模企业数据分析

二、2012年中国摩擦材料制造所属行业不同规模企业数据分析

三、2013年中国摩擦材料制造所属行业不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国摩擦材料制造所属行业不同所有制企业数据分析

一、2011年中国摩擦材料制造所属行业不同所有制企业数据分析

二、2012年中国摩擦材料制造所属行业不同所有制企业数据分析

三、2013年中国摩擦材料制造所属行业不同所有制企业数据分析

第八章 中国摩擦材料产业市场竞争格局分析

第一节 中国摩擦材料产业竞争现状分析

一、摩擦材料市场竞争力分析

二、摩擦材料成本竞争分析

三、摩擦材料价格竞争分析

第二节 中国摩擦材料产业集中度分析

一、摩擦材料生产企业集中分布

二、摩擦材料市场销售集中度分析

第三节 中国摩擦材料企业提升竞争力策略分析

第九章 中国摩擦材料产业优势企业竞争性财务数据分析

第一节 上海中润汽车制动器有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第二节 雷贝斯托摩擦产品（苏州）有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第三节 河北博陵摩擦材料有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第四节 霍克复合材料（苏州）有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第五节 青岛科瑞特环境工程有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第六节 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、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第七节 杭州振兴摩擦材料有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第八节 杭州宏顺化纤有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第九节 河北星月制动元件有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第十节 广州市广易实业有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、公司发展战略分析

第十章 2014-2020年中国摩擦材料产业投资机会与风险分析

第一节 2014-2020年中国摩擦材料产业投资环境预测分析

第二节 2014-2020年中国摩擦材料产业投资机会分析

一、摩擦材料投资吸引力分析

二、摩擦材料投资潜力分析

第三节 2014-2020年中国摩擦材料产业投资风险分析

一、市场竞争风险分析

二、信贷风险分析

三、原材料风险分析

第十一章 2014-2020年中国摩擦材料产业发展趋势预测分析

第一节 2014-2020年中国摩擦材料产业前景展望分析

一、摩擦材料发展前景分析

二、摩擦材料竞争格局预测分析

三、摩擦材料技术发展方向分析

第二节 2014-2020年中国摩擦材料产业市场预测分析

一、摩擦材料供给预测分析

二、摩擦材料市场需求预测分析

第三节 2014-2020年中国摩擦材料产业市场盈利预测分析

图表目录：（部分）

图表：2008-2013年全球摩擦材料市场规模：亿美元

图表：2008-2013年中国摩擦材料市场规模：亿元

图表：2008-2013年中国摩擦材料占全球市场份额分析

图表：2008-2013年中国摩擦材料需求市场分布格局

图表：2011年1-12月中国摩擦材料制造所属行业全部企业数据分析

图表：2012年中国摩擦材料制造所属行业全部企业数据分析

图表：2013年中国摩擦材料制造所属行业全部企业数据分析

图表：2011年1-12月中国摩擦材料制造所属行业不同规模企业数据分析

图表：2012年1-12月中国摩擦材料制造所属行业不同规模企业数据分析

图表：2013年1-12月中国摩擦材料制造所属行业不同规模企业数据分析

图表：2011年1-12月中国摩擦材料制造所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2012年1-12月中国摩擦材料制造所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2013年1-12月中国摩擦材料制造所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2011-2013年上海中润汽车制动器有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年上海中润汽车制动器有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年上海中润汽车制动器有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年上海中润汽车制动器有限公司负债情况

图表：2011-2013年上海中润汽车制动器有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年上海中润汽车制动器有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年上海中润汽车制动器有限公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年雷贝斯托摩擦产品（苏州）有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年雷贝斯托摩擦产品（苏州）有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年雷贝斯托摩擦产品（苏州）有限公司负债情况

图表：2011-2013年雷贝斯托摩擦产品（苏州）有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年雷贝斯托摩擦产品（苏州）有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年雷贝斯托摩擦产品（苏州）有限公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年河北博陵摩擦材料有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年河北博陵摩擦材料有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年河北博陵摩擦材料有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年河北博陵摩擦材料有限公司负债情况

图表：2011-2013年河北博陵摩擦材料有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年河北博陵摩擦材料有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年河北博陵摩擦材料有限公司成长能力指标走势

图表：2011-2013年霍克复合材料（苏州）有限公司主要经济指标走势

图表：2011-2013年霍克复合材料（苏州）有限公司经营收入走势

图表：2011-2013年霍克复合材料（苏州）有限公司盈利指标走势

图表：2011-2013年霍克复合材料（苏州）有限公司负债情况

图表：2011-2013年霍克复合材料（苏州）有限公司负债指标走势

图表：2011-2013年霍克复合材料（苏州）有限公司运营能力指标走势

图表：2011-2013年霍克复合材料（苏州）有限公司成长能力指标走势

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2012-2013年12月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2012-2013年12月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2013年1-12月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年12月-2013年12月全国居民消费价格涨跌幅

图表：2012年12月-2013年12月鲜菜与鲜果价格变动情况

图表：2013年12月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

图表：2013年12月份居民消费价格分类别环比涨跌幅

图表：2013年12月居民消费价格主要数据

图表：2012年12月-2013年12月规模以上工业增加值同比增长速度

图表：2013年12月份规模以上工业生产主要数据

图表：2012-2013年12月全国房地产投资开发增速

图表：2012-2013年12月全国房地产开发企业土地购置面积增速

图表：2012-2013年12月全国商品房销售面积及销售额统计

图表：2012-2013年12月全国房地产开发企业本年到位资金增速

图表：2013年1-12月份全国房地产开发和销售情况

图表：2013年1-12月份东中西部地区房地产开发投资情况

图表：2013年1-12月份东中西部地区房地产销售情况

图表：中国制造业PMI指数走势图

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201409/111951.html>