2021-2027年中国玄武岩纤 维行业发展态势与投资策略报告

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

《2021-2027年中国玄武岩纤维行业发展态势与投资策略报告》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/202101/203325.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

纯天然玄武岩纤维的颜色一般为褐色,有些似金色。玄武岩纤维是一种新型无机环保绿色高性能纤维材料,它是由二氧化硅、氧化铝、氧化钙、氧化镁、氧化铁和二氧化钛等氧化物组成的玄武岩石料在高温熔融后,通过漏板快速拉制而成的。玄武岩连续纤维不仅强度高,而且还具有电绝缘、耐腐蚀、耐高温等多种优异性能。此外,玄武岩纤维的生产工艺决定了产生的废弃物少,对环境污染小,且产品废弃后可直接在环境中降解,无任何危害,因而是一种名副其实的绿色、环保材料。

我国已把玄武岩纤维列为重点发展的四大纤维(碳纤维、芳纶、超高分子量聚乙烯、玄武岩纤维)之一,实现了工业化生产。玄武岩连续纤维已在纤维增强复合材料、摩擦材料、造船材料、隔热材料、汽车行业、高温过滤织物以及防护领域等多个方面得到了广泛的应用。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国玄武岩纤维行业发展态势与投资策略报告》共十章。首先介绍了玄武岩纤维相关概念及发展环境,接着分析了中国玄武岩纤维规模及消费需求,然后对中国玄武岩纤维市场运行态势进行了重点分析,最后分析了中国玄武岩纤维面临的机遇及发展前景。您若想对中国玄武岩纤维有个系统的了解或者想投资该行业,本报告将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。

报告目录:

- 第.一章中国玄武岩纤维行业概述
- 第.一节玄武岩纤维行业界定
- 一、玄武岩纤维定义及分类
- 二、玄武岩纤维制品的定义
- 三、玄武岩纤维的性能分析
- 第二节玄武岩纤维发展历程
- 第三节上下游行业情况简介
- 一、玄武岩纤维行业链结构
- 二、玄武岩纤维的上游原料
- 三、玄武岩纤维的下游领域

第四节玄武岩纤维应用分析

- 一、在防火隔热领域的应用
- 二、在过滤环保领域的应用
- 三、在增强复合材料的应用
- 四、在道路施工领域的应用
- 五、在电子技术领域的应用
- 第五节玄武岩纤维替代性分析

第二章玄武岩纤维行业国际概况

- 第.一节全球玄武岩纤维行业概况
- 一、玄武岩纤维行业发展概况
- 二、主要国家和地区玄武岩纤维市场分析
- 第二节玄武岩纤维最新技术状况
- 一、相关技术工艺流程
- (一)玄武岩纤维的制备方法
- (二)玄武岩纤维工艺设备选择
- (三)玄武岩纤维生产流程分析
- 二、最新技术解读

第三节2021-2027年全球玄武岩纤维发展趋势

- 一、玄武岩纤维发展国际环境
- 二、玄武岩纤维需求趋势分析
- 三、玄武岩纤维技术趋势分析

第三章中国玄武岩纤维行业经济指标发展情况

- 第.一节中国玄武岩纤维产业成熟度分析
- 一、玄武岩纤维行业周期分析
- 二、玄武岩纤维所处发展阶段特点
- 三、玄武岩纤维市场价格情况

第二节 2014-2019年玄武岩纤维产业规模数据指标

- 一、玄武岩纤维销售规模/市场容量增长趋势
- 二、玄武岩纤维产值规模增长趋势
- 三、玄武岩纤维资产总额增长趋势

四、玄武岩纤维投资趋势

第三节 2014-2019年玄武岩纤维盈利能力指标

- 一、利润总额
- 二、销售利润率
- 三、销售毛利率
- 四、资产利润率
- 五、利税总额
- 六、产值利税率

第四章 2014-2019年中国玄武岩纤维市场供需分析

第.一节 2014-2019年玄武岩纤维供应(玄武岩纤维产能、产量统计)

第二节 2014-2019年玄武岩纤维需求 (销量统计)

第三节玄武岩纤维供需缺口及投资机会

- 一、玄武岩纤维市场缺口
- 二、玄武岩纤维投资需求

第四节 2014-2019年玄武岩纤维进出口统计

- 一、进口量值表
- 二、出口量值表
- 三、进口主要来源地
- 四、主要出口市场(国家/地区)

第五章中国玄武岩纤维市场区域情况

第.一节中国玄武岩纤维市场区域分布

第二节玄武岩纤维主要客户群体区域分析

- 一、华北
- 二、东北
- 三、华东
- 四、华中
- 五、华南
- 六、西南
- 七、西北

第三节中国玄武岩纤维区域整体趋势分析

第六章中国玄武岩纤维主要拟在建项目及厂商

- 第.一节中国玄武岩纤维拟在建项目
- 一、山东鲁阳股份有限公司
- 二、南京新城科技园"绿材谷"
- 三、辽宁金石科技集团有限公司
- 四、浙江石金玄武岩纤维有限公司
- 五、山西晋投玄武岩开发有限公司
- 第二节中国玄武岩纤维竞争状况
- 第三节主要企业及经营状况
- 一、营口市洪源玻纤科技有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)企业技术研发分析
- (三)企业产量产能统计
- (四)企业主要经济指标
- 二、浙江石金玄武岩纤维有限公司
- (一)企业基本情况
- (二)企业技术研发分析
- (三)企业产量产能统计
- (四)企业主要经济指标
- 三、四川航天拓鑫玄武岩实业有限公司
- (一)公司基本情况分析
- (二)公司主营产品分析
- (三)公司产量产能统计
- (四)公司技术研发分析
- 四、牡丹江金石玄武岩纤维有限公司
- (一)公司基本情况分析
- (二)公司主营产品分析
- (三)公司产量产能统计
- (四)公司技术专利分析
- 五、山西巴塞奥特科技有限公司
- (一)公司基本情况分析

- (二)公司主营产品分析
- (三)公司产量产能统计
- (四)公司发展动态分析
- 六、辽宁金石科技集团有限公司
- (一)公司基本情况分析
- (二)公司主营产品分析
- (三)公司产量产能统计
- (四)公司发展历程分析

第七章玄武岩纤维行业投资经济及政策环境

- 第.一节中国玄武岩纤维经济环境分析
- 一、2019年中国GDP增长情况分析
- 二、2019年工业经济发展形势分析
- 三、2019年全社会固定资产投资分析
- 四、2019年社会消费品零售总额分析
- 五、2019年城乡居民收入与消费分析
- 六、2019年对外贸易的发展形势分析
- 第二节中国玄武岩纤维行业政策环境
- 一、玄武岩纤维分会成立
- 二、玄武岩纤维产业标准
- 三、《玄武岩纤维无捻粗纱》
- 四、《公路工程玄武岩纤维及其制品》
- 五、《结构加固修复用玄武岩纤维复合材料》
- 六、《水泥混凝土和砂浆用短切玄武岩纤维》
- 第三节中国玄武岩纤维行业技术环境

第八章2021-2027年中国玄武岩纤维市场前景及供需预测

- 第.一节2021-2027年玄武岩纤维市场前景预测
- 一、2021-2027年玄武岩纤维产品消费预测
- 二、2021-2027年玄武岩纤维市场规模预测
- 三、2021-2027年玄武岩纤维行业销售产值预测
- 四、2021-2027年玄武岩纤维行业总资产预测

第二节2021-2027年中国玄武岩纤维市场供需预测

- 一、2021-2027年中国玄武岩纤维供给预测
- 二、2021-2027年中国玄武岩纤维需求预测
- 三、2021-2027年中国玄武岩纤维供需平衡预测

第九章2021-2027年玄武岩纤维投资战略研究

- 第.一节玄武岩纤维行业发展战略研究
- 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
- 第二节对中国玄武岩纤维品牌的战略思考
- 一、企业品牌的重要性
- 二、玄武岩纤维实施品牌战略意义
- 三、玄武岩纤维企业品牌的现状分析
- 四、玄武岩纤维市场企业的品牌战略
- 五、玄武岩纤维品牌战略管理的策略
- 第三节2021-2027年玄武岩纤维投资风险及控制策略
- 一、市场风险及控制策略
- 二、政策风险及控制策略
- 三、技术风险及控制策略
- 四、原材料风险及控制策略

第十章2021-2027年玄武岩纤维投资可行性分析

第.一节市场

第二节技术

第三节政策

第四节项目经济效益

第五节社会效益分析

图表目录:

图表:玄武岩纤维与C玻璃纤维、E玻、S玻璃纤维成分比较

图表:玄武岩纤维与玻纤的化学稳定性对比

图表: 各种纤维材料物理性能的对比

图表:各种纤维的机械力学性能对比

图表:各种纤维增强环氧树脂复合材料的机械性能比较

图表:玄武岩纤维与无碱玻纤高温力学性能对比

图表:产业链形成模式示意图

图表:玄武岩的化学成分(重量%)

图表:各种纤维增强环氧树脂复合材料的机械性能比较

图表: CBF生产工艺流程

图表:目前我国玄武岩行业所处周期判断

详细请访问: http://www.cction.com/report/202101/203325.html