# 2024版中国玄武岩纤维市场调研与 发展前景预测报告

中国产业调研网 www.cir.cn

## 一、基本信息

报告名称: 2024版中国玄武岩纤维市场调研与发展前景预测报告

报告编号: 1326006 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8200元 纸质+电子版: 8500元

优惠价格: 电子版: 7360元 纸质+电子版: 7660元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/6/00/XuanWuYanXianWeiHangYeFenXiBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

### 二、内容介绍

玄武岩纤维是一种高性能无机非金属材料,具有高强度、耐高温、耐腐蚀、绝缘性好等特点,广泛 应用于航空航天、建筑、汽车、电子等行业。近年来,随着材料科学的不断进步,玄武岩纤维的生产工 艺得到优化,成本逐步降低,性能进一步提升,市场应用范围不断扩大。

未来,玄武岩纤维将更加注重技术创新与应用拓展。一方面,通过改进熔融纺丝工艺,提高纤维的均匀性和稳定性,降低生产能耗,实现大规模产业化生产。另一方面,玄武岩纤维将深入到更多高科技领域,如深海探测、新能源装备、生物医学等,成为替代传统材料的优选,推动相关产业的技术革新和产业升级。

#### 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

-2- 玄武岩纤维行业分析报告

- 三、在增强复合材料的应用
- 四、在道路施工领域的应用
  - 1、玄武岩纤维在沥青混合料中的应用
  - 2、玄武岩纤维在水泥混凝土中的应用
  - 3、玄武岩纤维在路面预防性养护中的应用
- 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) 玄武岩纤维生产流程分析
  - (二) 玄武岩纤维的制备方法
  - (三) 玄武岩纤维工艺设备选择
- 二、最新技术解读

第三节 2024-2030年全球玄武岩纤维发展趋势分析

#### 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

第二节 2019-2024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 2019-2024年玄武岩纤维盈利能力指标

- 一、利润总额
- 二、产值利润率
- 三、销售毛利率
- 四、资产利润率

#### 第四章 2019-2024年中国玄武岩纤维市场供需分析

第一节 2019-2024年玄武岩纤维供应(玄武岩纤维产能、产量统计)

第二节 2019-2024年玄武岩纤维需求(销量统计)

玄武岩纤维行业分析报告 -3-

#### 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
  - 1、从资源储备优势上看
  - 2、从生产成本效益上看
  - 3、从国内市场潜力上看

#### 第四节 2019-2024年玄武岩纤维进出口统计

- 一、进口量值表
- 二、出口量值表
- 三、2024年进口主要来源地
- 四、2024年主要出口市场(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、河北玄武集团
  - 二、四川谦宜复合材料有限公司
  - 三、徐州市振泰轻质建材有限公司
  - 四、穆棱市马桥河镇建材产业园

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、江苏天龙玄武岩连续纤维股份有限公司
  - (一) 企业概况
  - (二) 企业经营状况
  - (三) 企业竞争力分析
- 二、浙江石金玄武岩纤维股份有限公司

-4- 玄武岩纤维行业分析报告

- (一) 企业概况
- (二) 企业经营状况
- (三) 企业竞争力分析
- 三、四川航天拓鑫玄武岩实业有限公司
  - (一) 企业概况
  - (二) 企业经营状况
  - (三) 企业竞争力分析
- 四、山西巴塞奥特科技有限公司
  - (一) 企业概况
  - (二) 企业经营状况
  - (三) 企业竞争力分析
- 五、山东聚源玄武岩纤维股份有限公司
  - (一) 企业概况
  - (二) 企业经营状况
  - (三) 企业竞争力分析
- 六、江苏鑫石器玄武岩纤维有限公司
  - (一) 企业概况
  - (二) 企业经营状况
  - (三) 企业竞争力分析
- 七、郑州登电玄武石纤有限公司
  - (一) 企业概况
  - (二) 企业经营状况
  - (三) 企业竞争力分析
- 八、山东鲁阳节能材料股份有限公司
  - (一) 企业概况
  - (二) 企业经营状况
  - (三) 企业竞争力分析
- 第七章 中国玄武岩纤维行业发展环境分析
  - 第一节 玄武岩纤维经济环境分析
    - 三、未来经济走势分析
  - 第二节 中国玄武岩纤维行业政策环境分析
- 第八章 2024-2030年中国玄武岩纤维市场前景及供需预测
  - 第一节 2024-2030年玄武岩纤维市场前景预测
    - 一、2024-2030年玄武岩纤维市场规模预测
    - 二、2024-2030年玄武岩纤维行业销售产值预测

玄武岩纤维行业分析报告 -5-

三、2024-2030年玄武岩纤维行业总资产预测

#### 第二节 2024-2030年中国玄武岩纤维市场供需预测

- 一、2024-2030年中国玄武岩纤维供给预测
- 二、2024-2030年中国玄武岩纤维需求预测
- 三、2024-2030年中国玄武岩纤维供需平衡预测

#### 第九章 2024-2030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、玄武岩纤维品牌的重要性
- 二、玄武岩纤维实施品牌战略的意义
- 三、玄武岩纤维企业品牌的现状分析
- 四、我国玄武岩纤维企业的品牌战略
- 五、玄武岩纤维品牌战略管理的策略

#### 第三节 2024-2030年玄武岩纤维投资风险及控制策略

- 一、玄武岩纤维市场风险及控制策略
- 二、玄武岩纤维行业政策风险及控制策略
- 三、玄武岩纤维行业经营风险及控制策略
- 四、玄武岩纤维同业竞争风险及控制策略
- 五、玄武岩纤维行业其他风险及控制策略

#### 第十章 玄武岩纤维投资可行性分析(以吉林市年产3万吨玄武岩纤维项目为例)

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

第六节 中智林:玄武岩纤维项目总体评价及建议

#### 图表目录

图表 1: 玄武岩纤维分类分级及代号

-6- 玄武岩纤维行业分析报告

图表 2: 玄武岩纤维及其制品性能

图表 3: 中国玄武岩纤维发展历程

图表 4: 玄武岩纤维行业链结构

图表 5: 玄武岩纤维下游应用领域

图表 6: 各种纤维增强环氧树脂复合材料的机械性能比较

图表 7: 2019-2024年全球玄武岩纤维市场规模统计

图表 8: 全球部分已规模生产连续玄武岩纤维主要企业

图表 9: 玄武岩纤维生产工艺流程

图表 10: 2024-2030年全球玄武岩纤维市场规模统计

图表 11: 玄武岩纤维行业周期

图表 12: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业市场规模统计

图表 13: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业产值规模统计

图表 14: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业资产规模统计

图表 15: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业利润规模统计

图表 16: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业产值利润率统计

图表 17: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业销售毛利率统计

图表 18: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业资产利润率统计

图表 19: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业产能、产量统计

图表 20: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业需求规模统计

图表 21: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业供需缺口统计

图表 22: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业进口规模统计

图表 23: 2019-2024年中国玄武岩纤维行业出口规模统计

图表 24: 2024年中国玄武岩纤维主要进口国家/地区统计

图表 25: 2024年中国玄武岩纤维主要出口国家/地区统计

图表 26: 2024年中国玄武岩纤维市场区域分布统计

图表 27: 2019-2024年华北地区玄武岩纤维需求规模统计

图表 28: 2019-2024年东北地区玄武岩纤维需求规模统计

图表 29: 2019-2024年华东地区玄武岩纤维需求规模统计

图表 30: 2019-2024年华中地区玄武岩纤维需求规模统计

图表 31: 2019-2024年华南地区玄武岩纤维需求规模统计

图表 32: 2019-2024年西南地区玄武岩纤维需求规模统计

图表 33: 2019-2024年西北地区玄武岩纤维需求规模统计

图表 34: 中国玄武岩纤维部分产能分布状况

图表 35: 江苏天龙玄武岩连续纤维股份有限公司基本信息

图表 36: 江苏天龙玄武岩连续纤维股份有限公司主要经济指标

图表 37: 江苏天龙玄武岩连续纤维股份有限公司成长能力分析

玄武岩纤维行业分析报告 -7-

图表 38: 江苏天龙玄武岩连续纤维股份有限公司盈利能力分析

图表 39: 江苏天龙玄武岩连续纤维股份有限公司偿债能力分析

图表 40: 江苏天龙玄武岩连续纤维股份有限公司运营能力分析

图表 41: 浙江石金玄武岩纤维股份有限公司基本信息

图表 42: 浙江石金玄武岩纤维股份有限公司主要经济指标

图表 43: 浙江石金玄武岩纤维股份有限公司成长能力分析

图表 44: 浙江石金玄武岩纤维股份有限公司盈利能力分析

图表 45: 浙江石金玄武岩纤维股份有限公司偿债能力分析

图表 46: 浙江石金玄武岩纤维股份有限公司运营能力分析

图表 47: 四川航天拓鑫玄武岩实业有限公司基本信息

图表 48: 四川航天拓鑫玄武岩实业有限公司主要经济指标

图表 49: 四川航天拓鑫玄武岩实业有限公司成长能力分析

图表 50: 四川航天拓鑫玄武岩实业有限公司盈利能力分析

图表 51: 四川航天拓鑫玄武岩实业有限公司偿债能力分析

图表 52: 四川航天拓鑫玄武岩实业有限公司运营能力分析

图表 53: 山西巴塞奥特科技有限公司基本信息

图表 54: 山西巴塞奥特科技有限公司主要经济指标

图表 55: 山西巴塞奥特科技有限公司成长能力分析

图表 56: 山西巴塞奥特科技有限公司盈利能力分析

图表 57: 山西巴塞奥特科技有限公司偿债能力分析

图表 58: 山西巴塞奥特科技有限公司运营能力分析

图表 59: 山东聚源玄武岩纤维股份有限公司基本信息

图表 60: 山东聚源玄武岩纤维股份有限公司主要经济指标

图表 61: 山东聚源玄武岩纤维股份有限公司成长能力分析

图表 62: 山东聚源玄武岩纤维股份有限公司盈利能力分析

图表 63: 山东聚源玄武岩纤维股份有限公司偿债能力分析

图表 64: 山东聚源玄武岩纤维股份有限公司运营能力分析

图表 65: 江苏鑫石器玄武岩纤维有限公司基本信息

图表 66: 江苏鑫石器玄武岩纤维有限公司主要经济指标

图表 67: 江苏鑫石器玄武岩纤维有限公司成长能力分析

图表 68: 江苏鑫石器玄武岩纤维有限公司盈利能力分析

图表 69: 江苏鑫石器玄武岩纤维有限公司偿债能力分析

图表 70: 江苏鑫石器玄武岩纤维有限公司运营能力分析

图表 71: 郑州登电玄武石纤有限公司基本信息

图表 72: 郑州登电玄武石纤有限公司主要经济指标

图表 73: 郑州登电玄武石纤有限公司成长能力分析

-8- 玄武岩纤维行业分析报告

图表 74: 郑州登电玄武石纤有限公司盈利能力分析

图表 75: 郑州登电玄武石纤有限公司偿债能力分析

图表 76: 郑州登电玄武石纤有限公司运营能力分析

图表 77: 山东鲁阳节能材料股份有限公司基本信息

图表 78: 2024年份山东鲁阳节能材料股份有限公司主营业务构成分析

图表 79: 2024年份山东鲁阳节能材料股份有限公司主营业务构成分析

图表 80: 2019-2024年山东鲁阳节能材料股份有限公司经营情况分析

图表 81: 2019-2024年山东鲁阳节能材料股份有限公司成长能力分析

图表 82: 2019-2024年山东鲁阳节能材料股份有限公司盈利能力分析

图表 83: 2019-2024年山东鲁阳节能材料股份有限公司盈利质量分析

图表 84: 2019-2024年山东鲁阳节能材料股份有限公司运营能力分析

图表 85: 2019-2024年山东鲁阳节能材料股份有限公司财务风险分析

图表 86: 历年中国国内生产总值情况 单位: 亿元

图表 87: 历年中国工业增加值情况 单位: 亿元

图表 88: 历年中国固定资产投资情况 单位: 亿元

图表 89: 历年中国社会消费品零售总额情况 单位: 亿元

图表 90: 全国居民可支配收入情况 单位:元

图表 91: 2024-2030年中国玄武岩纤维行业市场规模预测

图表 92: 2024-2030年中国玄武岩纤维行业产值规模预测

图表 93: 2024-2030年中国玄武岩纤维行业资产规模预测

图表 94: 2024-2030年中国玄武岩纤维行业供给规模预测

图表 95: 2024-2030年中国玄武岩纤维需求供给规模预测

图表 96: 2024-2030年中国玄武岩纤维行业供需规模预测

图表 97: 吉林市年产3万吨玄武岩纤维项目经济效益

略……

订阅"2024版中国玄武岩纤维市场调研与发展前景预测报告",编号: 1326006,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/6/00/XuanWuYanXianWeiHangYeFenXiBaoGao.html

# 了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

玄武岩纤维行业分析报告 -9-