

2023-2029年中国玻璃棉行业深度调查与未来前景 预测报告

报告大纲

共研网

www.gonyn.com

一、报告简介

官网地址：<https://www.gonyn.com/report/1307848.html>

报告价格：电子版: 8000元 纸介版：8000元 电子和纸介版: 8500元

订购电话: 010-69365838 / 400-700-9228

电子邮箱: kefu@gonyn.com

联系人: 李经理

二、报告目录及图表目录

共研网发布的《2023-2029年中国玻璃棉行业深度调查与未来前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 玻璃棉产业相关概述

第一节 玻璃棉基础概述

- 一、玻璃棉的特点
- 二、玻璃棉成分
- 三、玻璃棉内部构造
- 四、玻璃棉的性能指标

第二节 玻璃棉的应用形式 13

- 一、离心玻璃棉板 13
- 二、离心玻璃棉条 13
- 三、离心玻璃棉管 13
- 四、离心玻璃棉毡 14

第三节 玻璃棉其它阐述 14

- 一、玻璃棉的制造流程 14
- 二、玻璃纤维行业准入条件 14

2012年9月27日，中华人民共和国工业和信息化部公告2012年第46号公布《玻璃纤维行业准入条件（2012年修订）》。该《准入条件》分生产企业布局、工艺与装备、能源消耗、环境保护、产品质量、监督与管理、附则7部分自2012年10月1日起实施。国家发展和改革委员会2007年第3号公告公布的《玻璃纤维行业准入条件》予以废止。

第二章 国内外新型建材行业运行态势分析 18

第一节 新型建筑材料相关概述 18

第二节 世界新型建材行业发展历程和特点 18

- 一、工业革命的发展推动了新型建材的出现 18
- 二、经济的快速增长刺激了新型建材的发展 18
- 三、先进的工艺和设备为新型建材的发展提供了保证 18
- 四、节约能源和保护环境是各国发展新型建材的动力 19
- 五、石化工业的发展为新型建材应用开辟了新的天地 19

第三节 国外新型建材细分产品运行动态分析 19

- 一、墙体材料 19
- 二、保温绝热材料 20
- 三、装饰装修材料 20

第四节 中国新型建材产业运行综述 21

- 一、新型墙体材料 21
- 二、保温绝热材料 21
- 三、新型防水密封材料 21
- 四、新型装饰装修材料 22

第五节 中国新型建筑材料产业发展趋势与前景预测分析 22

- 一、国外新型建材产业的发展趋势分析 22
- 二、发展新型建筑材料是可持续发展的要求 23
- 三、发展新型建筑材料是住宅产业化的要求 23
- 四、发展新型建筑材料是抗震减灾必然要求 24

第三章 世界玻璃棉产业运行状况分析 25

第一节 世界玻璃棉产业运行总况 25

- 一、世界玻璃棉产业发展演进 25
- 二、玻璃棉已经成为世界主流保温屋面材料 25
- 三、世界玻璃棉产业技术研究新进展 25
- 四、国外玻璃棉在建筑中的应用 26

第二节 世界主要国家或地区玻璃棉市场探析 26

- 一、西欧玻璃棉市场容量分析 26
- 二、美国玻璃棉市场容量分析 27
- 三、俄罗斯玻璃棉需求增长迅速 27
- 四、日本玻璃棉市场容量分析 28
- 五、国外广泛采用岩棉和玻璃棉 29

第三节 世界主要玻璃棉生产企业分析 29

- 一、圣戈班集团 29
- 二、依索维尔 30

圣戈班依索维尔公司于上个世界50年代发明并拥有专利：一整套玻璃棉离心生产工艺。其特点是纤维更细、更均匀、更结实、与粘结剂的混合更均匀、无渣球、不分解有毒气体等。正式它的工艺开创了品质优良的离心玻璃棉生产工艺蓬勃发展的局面，并在此基础上派生出许多其他的离心法生产工艺。

- 三、塞汀梯公司 30

第四章 中国玻璃棉产业运行环境解析 31

第一节 中国宏观经济环境分析 31

第二节 中国玻璃棉政策环境分析 31

一、《绝热用玻璃棉及其制品》 31

二、《建筑绝热用玻璃棉制品》 32

三、《民用建筑节能管理规定》 32

四、《建筑节能工程施工验收规范》 32

五、《关于进一步推进墙体改革和推广节能建筑的意见》 32

六、《民用建筑节能设计标准（采暖居住建筑部分）》 32

七、《民用建筑节能管理规定》 33

八、《建材工业"十二五"发展规划》 33

第三节 中国玻璃棉产业运行环境分析 33

一、中国玻纤行业发展概况 33

二、中国玻纤产销状况分析 35

三、中国玻纤复合材料需求分析 35

四、中国玻纤行业发展形势展望 37

第四节 中国玻璃棉行业社会环境分析 37

第五章 中国玻璃棉产业运行新形势透析 39

第一节 中国玻璃棉运行总况 39

一、中国玻璃棉产业发展迅速 39

二、中国玻璃棉生产情况 39

三、中国玻璃棉企业分布情况 39

第二节 中国玻璃棉细分产品运行分析 41

一、离心玻璃棉在建筑业中的应用 41

二、微纤维玻璃棉生产规模及分布 42

三、国内微纤维玻璃棉生产技术状况 42

四、中国微纤维玻璃棉市场需求分析 43

第三节 中国玻璃棉市场动态分析 43

一、河北神州保温材料公司玻璃棉项目 43

二、金隅金海燕玻璃棉新线投入运行情况 44

三、苏州方圆玻璃棉一号线竣工投产 44

四、颍上燕龙基一期玻璃棉项目投产 45

五、“超细航空级玻璃棉”由南航研制 45

第六章 中国玻璃纤维及制品制造行业数据监测分析 46

第一节 中国玻璃纤维及制品制造行业规模分析 46

一、企业数量增长分析 46

二、从业人数增长分析 46

三、资产规模增长分析 47

第二节 2014年中国玻璃纤维及制品制造行业结构分析 47

一、企业数量结构分析 47

二、销售收入结构分析 48

第三节 中国玻璃纤维及制品制造行业产值分析 49

一、产成品增长分析 49

二、工业销售产值分析 50

三、出口交货值分析 50

第四节 中国玻璃纤维及制品制造行业成本费用分析 51

一、销售成本统计 51

二、成本费用结构统计 51

第五节 中国玻璃纤维及制品制造行业盈利能力分析 52

一、主要盈利指标分析 52

二、主要盈利能力指标分析 52

第七章 中国玻璃棉相关产量数据统计分析 53

第一节 中国玻璃纤维纱产量数据分析 53

一、玻璃纤维纱产量数据分析 53

二、玻璃纤维纱重点省市数据分析 53

第二节 中国玻璃纤维纱产量数据分析 54

一、全国玻璃纤维纱产量数据分析 54

二、玻璃纤维纱重点省市数据分析 54

第三节 中国玻璃纤维纱产量增长性分析 56

一、产量增长 56

二、集中度变化 56

第八章 中国玻璃棉产业深度剖析 57

第一节 中国玻璃棉产业运行新态势 57

一、玻璃棉产业规模扩大 57

xx年中国玻璃棉行业实现销售收入32.2亿元，至xx年行业销售收入增至46.3亿元。预计xx年

行业销售收入将增至47.9亿元，同比上年增长3.46%。

二、产业应用领域发展分析 57

第二节 中国玻璃棉技术研究新进展 58

一、新型复合玻璃棉通风管道 58

二、纳米SiO₂复合玻璃棉隔板 58

三、混合离心玻璃棉纤维毡及其制法 58

四、玻纤布与玻璃棉复合成型的方法 58

第三节 中国玻璃棉产业发展的问题及策略应对 58

一、中国玻璃棉发展存在的主要问题 58

二、中国玻璃棉产业发展的对策分析 59

第九章 中国玻璃棉进出口贸易数据监测 60

第一节 中国玻璃棉制的席进出口总体数据（70193100） 60

一、玻璃棉制的席出口分析 60

二、玻璃棉制的席进口分析 60

三、玻璃棉制的席进出口国家及地区分析 61

第二节 中国玻璃棉制的薄片进出口总体数据（70193200） 62

一、玻璃棉制的薄片出口分析 62

二、玻璃棉制的薄片进口分析 62

三、玻璃棉制的薄片进出口国家及地区分析 63

第十章 中国玻璃棉产业链解析 65

第一节 玻璃棉上游原料行业分析 65

一、石灰石、石英砂 65

二、酚醛树脂行业分析 65

三、天然气市场分析 66

第二节 玻璃棉下游应用行业分析 66

一、建筑业中的应用前景分析 66

二、电力行业的应用前景分析 67

三、工业保温领域的应用分析 68

第十一章 中国玻璃棉行业市场竞争新格局透析 69

第一节 中国新型建材行业竞争态势分析 69

一、成本制约发展 69

二、竞争集中在中低端市场 69

三、国内企业面临外资巨头竞争 69

第二节 中国玻璃棉行业竞争格局分析 70

一、玻璃棉行业集中度分析 70

二、玻璃棉行业国内外竞争情况分析 70

第三节 中国玻璃棉行业竞争策略分析 70

第十二章 中国玻璃棉重点企业竞争力及关键性财务数据分析 71

第一节 河北华美化工建材有限公司 71

一、企业概况 71

二、企业主要经济指标分析 71

三、企业盈利能力分析 71

四、企业偿债能力分析 72

五、企业运营能力分析 72

六、企业成长能力分析 72

第二节 莘县华夏超细玻璃棉厂 72

一、企业概况 72

二、企业主要经济指标分析 72

三、企业盈利能力分析 73

四、企业偿债能力分析 73

五、企业运营能力分析 73

六、企业成长能力分析 74

第三节 山东省莘县华阳实业有限公司 74

一、企业概况 74

二、企业主要经济指标分析 74

三、企业盈利能力分析 74

四、企业偿债能力分析 75

五、企业运营能力分析 75

六、企业成长能力分析 75

第四节 上海平板玻璃厂 75

一、企业概况 75

二、企业主要经济指标分析 76

三、企业盈利能力分析 76

四、企业偿债能力分析 76

五、企业运营能力分析 76

六、企业成长能力分析 77

第五节 山东义和诚实业集团有限公司 77

- 一、企业概况 77
- 二、企业主要经济指标分析 78
- 三、企业盈利能力分析 78
- 四、企业偿债能力分析 78
- 五、企业运营能力分析 78
- 六、企业成长能力分析 79

第六节 欧文斯-科宁（广州）玻璃纤维有限公司 79

- 一、企业概况 79
- 二、企业主要经济指标分析 79
- 三、企业盈利能力分析 80
- 四、企业偿债能力分析 80
- 五、企业运营能力分析 80
- 六、企业成长能力分析 80

第七节 欧文斯科宁（天津）建筑材料有限公司 80

- 一、企业概况 80
- 二、企业主要经济指标分析 81
- 三、企业盈利能力分析 81
- 四、企业偿债能力分析 81
- 五、企业运营能力分析 82
- 六、企业成长能力分析 82

第八节 范县民政局救灾扶贫超细玻璃棉厂 82

- 一、企业概况 82
- 二、企业主要经济指标分析 82
- 三、企业盈利能力分析 83
- 四、企业偿债能力分析 83
- 五、企业运营能力分析 83
- 六、企业成长能力分析 83

第九节 中孚集团濮阳市特种玻璃棉有限公司 83

- 一、企业概况 83
- 二、企业主要经济指标分析 84
- 三、企业盈利能力分析 84
- 四、企业偿债能力分析 84
- 五、企业运营能力分析 84
- 六、企业成长能力分析 85

第十节 河北依客隆玻璃棉制品有限公司 85

- 一、企业概况 85
- 二、企业主要经济指标分析 85
- 三、企业盈利能力分析 86
- 四、企业偿债能力分析 86
- 五、企业运营能力分析 86
- 六、企业成长能力分析 86

第十三章 中国玻璃棉行业市场前景预测分析 88

第一节 国外玻璃棉行业发展趋势分析 88

- 一、国外玻璃棉市场规模预测 88
- 二、国外玻璃棉技术发展方向分析 88

第二节 中国玻璃棉行业前景展望 89

- 一、建筑节能潜力巨大是节能减排的有效路径 89
- 二、节能法规是玻璃棉产业发展的长期驱动力 89
- 三、中国玻璃棉产业发展前景展望 89

第三节 中国玻璃棉行业市场预测分析 90

- 一、中国玻璃棉市场供需预测分析 90
- 二、中国玻璃棉出口贸易预测分析 90
- 三、中国玻璃棉市场盈利预测分析 90

第十四章 中国玻璃棉行业投资前景分析 92

第一节 中国玻璃棉行业投资概况 92

- 一、中国玻璃棉投资特性分析 92
- 二、玻璃棉投资价值研究 92

第二节 中国玻璃棉行业投资机会分析 95

- 一、中国玻璃棉区域投资潜力分析 95
- 二、玻璃棉出口市场前景广阔 96
- 三、与产来链相关的投资机会分析 96

第三节 中国玻璃棉行业投资风险分析 96

- 一、政策调控风险 96
- 二、市场竞争风险 96
- 三、原材料价格风险 96

详细请访问：<https://www.gonyn.com/report/1307848.html>