

# 2024年木纤维石膏板行业规模及趋势走向分析报告

产品名称	2024年木纤维石膏板行业规模及趋势走向分析报告
公司名称	湖南摩澜数智信息技术咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市开福区新河街道晴岚路68号北辰凤凰天阶苑B1E1区N单元23层23016号房
联系电话	18907488900 18907488900

## 产品详情

木纤维来源于2-4毫米的中密度纤维板生产线。使用木纤维石膏板的优点包括易于安装、耐火、隔音、耐用、经济和多功能性。从技术上讲，木纤维石膏板又称墙板、干墙、石膏板。它不同于其他板式建筑产品，如胶合板、硬纸板和纤维板。

木纤维石膏板行业调研报告重点聚焦全球与中国市场发展趋势展开研究。报告显示，在2023年，全球和中国木纤维石膏板市场容量分别达到2629.25亿元（人民币）与750.65亿元，至2029年全球木纤维石膏板市场规模预计将会达到4632.47亿元，CAGR为9.72%。

全球木纤维石膏板行业主要参与者包括BP Ceiling Products, Georgia-Pacific Gypsum, IB Roof Systems, NICHIIHA, USG Corporation等。报告提供2023年排行前三企业和qianshi企业的市场占有率。

细分市场：从产品类型方面来看，木纤维石膏板市场包括 12-16毫米, 6-10毫米, < 6毫米, > 16毫米等类型。从细分应用领域方面来看，木纤维石膏板主要应用于对于墙壁, 对于屋顶等领域。全球木纤维石膏板市场主要分布在北美、欧洲与亚太地区，中国是亚太地区的主要消费市场之一，预计未来几年，也将具有较大发展潜力。

出版商: 湖南摩澜数智信息技术咨询有限公司

全球与中国木纤维石膏板行业报告采用科学的分析方法和清晰的图表呈现，基于宏观环境分析和木纤维石膏板行业最新市场数据，全面而具体地分析了木纤维石膏板市场在全球和中国的发展状况。

报告预测了全球与中国木纤维石膏板市场规模、主要地区销量与销售额；各细分类型销量与各产品价格；以及主要应用领域木纤维石膏板销量及其份额等。在本报告的指导下，业内相关人员能够获取全面的

国外与国内木纤维石膏板市场情报、把握行业发展趋势、聚焦热点、识别市场机会点。

该报告从产品类型、应用、地区等多个方面，以市场规模、市场份额、竞争情况、SWOT为切入点全面分析木纤维石膏板行业发展现状和趋势，旨在帮助目标用户了解木纤维石膏板行业重点发展领域。此外，报告还涵盖了木纤维石膏板行业主要企业基本信息、近几年市场布局和盈利情况，具有一定的借鉴作用。

全球范围内木纤维石膏板行业主要企业包括：

BP Ceiling Products

Georgia-Pacific Gypsum

IB Roof Systems

NICHIHA

USG Corporation

根据不同产品类型细分：

12-16毫米

6-10毫米

< 6毫米

> 16毫米

根据不同应用领域细分：

对于墙壁

对于屋顶

地区方面，该报告聚焦于全球和中国木纤维石膏板市场，对全球北美、欧洲、亚太等重点地区发展现状、梯队建设、主要生产商、市场竞争格局以及发展优劣势进行了深入的调查及分析，并对未来木纤维石膏板市场发展动向作了具体阐述，从而可帮助目标用户对木纤维石膏板行业地域分布格局和特征有一个详尽的了解。

全球与中国木纤维石膏板行业调研报告共包含十二章节，各章节概述如下：

第一章：木纤维石膏板定义、发展概况与产业链分析；

第二章：木纤维石膏板行业发展周期、成熟度、市场规模统计与预测、俄乌冲突及中美贸易摩擦对该行

业的影响分析；

第三章：木纤维石膏板行业现有问题、发展策略、可预见问题及对策；

第四章：北美（美国、加拿大、墨西哥）、欧洲（德国、英国、法国、意大利、北欧、西班牙、比利时、波兰、俄罗斯、土耳其）、亚太（中国、日本、澳大利亚、印度、东盟、韩国）等各地区及各地主要国家木纤维石膏板销售规模与增长率分析；

第五章：全球范围内主要进口国家和出口国家分析，并重点分析了中国进出口情况；

第六、七章：各主要产品类型销量、份额占比与价格走势；  
木纤维石膏板在各应用领域的销量和份额占比；

第八章：全球木纤维石膏板价格走势、行业经济水平、市场痛点及发展重点；

第九章：全球各地企业分布情况、市场集中度、竞争格局分析；

第十章：列出了全球木纤维石膏板行业内主要代表企业，并依次分析了这些重点企业概况、主营产品、木纤维石膏板销量、销售收入、价格、毛利、毛利率统计及企业发展优劣势；

第十一章：全球与中国木纤维石膏板行业市场规模与各领域发展趋势分析；

第十二章：全球与中国木纤维石膏板行业整体及各细分领域市场规模预测。

## 目录

### 第一章 木纤维石膏板行业基本情况

#### 1.1 木纤维石膏板定义

#### 1.2 木纤维石膏板行业总体发展概况

#### 1.3 木纤维石膏板分类

#### 1.4 木纤维石膏板发展意义

#### 1.5 木纤维石膏板产业链分析

##### 1.5.1 木纤维石膏板产业链结构

##### 1.5.2 木纤维石膏板主要应用领域

##### 1.5.3 木纤维石膏板上下游运行情况分析

### 第二章 全球和中国木纤维石膏板行业发展分析

#### 2.1 木纤维石膏板行业所处阶段

##### 2.1.1 木纤维石膏板行业发展周期分析

## 2.1.2 木纤维石膏板行业市场成熟度分析

## 2.2 2018-2029年木纤维石膏板行业市场规模统计及预测

### 2.2.1 2018-2029年全球木纤维石膏板行业市场规模统计及预测

### 2.2.2 2018-2029年中国木纤维石膏板行业市场规模统计及预测

## 2.3 市场环境对木纤维石膏板行业影响分析

### 2.3.1 乌俄冲突对木纤维石膏板行业的影响

### 2.3.2 中美贸易摩擦对木纤维石膏板行业的影响

## 第三章 木纤维石膏板行业发展问题分析

### 3.1 木纤维石膏板行业现有问题

#### 3.1.1 国内外差异比较

#### 3.1.2 主要问题

#### 3.1.3 制约因素

### 3.2 木纤维石膏板行业发展策略分析

### 3.3 木纤维石膏板行业发展可预见问题及对策

## 第四章 全球主要地区木纤维石膏板行业市场分析

### 4.1 全球主要地区木纤维石膏板行业销量、销售额分析

### 4.2 全球主要地区木纤维石膏板行业销售额份额分析

### 4.3 北美地区木纤维石膏板行业市场分析

#### 4.3.1 北美地区木纤维石膏板行业市场销量、销售额分析

#### 4.3.2 北美地区木纤维石膏板行业市场地位

#### 4.3.3 北美地区木纤维石膏板行业市场SWOT分析

#### 4.3.4 北美地区木纤维石膏板行业市场潜力分析

#### 4.3.5 北美地区主要国家竞争分析

#### 4.3.6 北美地区主要国家市场分析

##### 4.3.6.1 美国木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率

##### 4.3.6.2 加拿大木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率

- 4.3.6.3 墨西哥木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
- 4.4 欧洲地区木纤维石膏板行业市场分析
  - 4.4.1 欧洲地区木纤维石膏板行业市场销量、销售额分析
  - 4.4.2 欧洲地区木纤维石膏板行业市场地位
  - 4.4.3 欧洲地区木纤维石膏板行业市场SWOT分析
  - 4.4.4 欧洲地区木纤维石膏板行业市场潜力分析
  - 4.4.5 欧洲地区主要国家竞争分析
  - 4.4.6 欧洲地区主要国家市场分析
    - 4.4.6.1 德国木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
    - 4.4.6.2 英国木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
    - 4.4.6.3 法国木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
    - 4.4.6.4 意大利木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
    - 4.4.6.5 北欧木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
    - 4.4.6.6 西班牙木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
    - 4.4.6.7 比利时木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
    - 4.4.6.8 波兰木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
    - 4.4.6.9 俄罗斯木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
    - 4.4.6.10 土耳其木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率
- 4.5 亚太地区木纤维石膏板行业市场分析
  - 4.5.1 亚太地区木纤维石膏板行业市场销量、销售额分析
  - 4.5.2 亚太地区木纤维石膏板行业市场地位
  - 4.5.3 亚太地区木纤维石膏板行业市场SWOT分析
  - 4.5.4 亚太地区木纤维石膏板行业市场潜力分析
  - 4.5.5 亚太地区主要国家竞争分析
  - 4.5.6 亚太地区主要国家市场分析
    - 4.5.6.1 中国木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率

4.5.6.2 日本木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率

4.5.6.3 澳大利亚和新西兰木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率

4.5.6.4 印度木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率

4.5.6.5 东盟木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率

4.5.6.6 韩国木纤维石膏板市场销量、销售额和增长率

## 第五章 全球和中国木纤维石膏板行业的进出口数据分析

5.1 全球木纤维石膏板行业进口国分析

5.2 全球木纤维石膏板行业出口国分析

5.3 中国木纤维石膏板行业进出口分析

5.3.1 中国木纤维石膏板行业进口分析

5.3.1.1 中国木纤维石膏板行业整体进口情况

5.3.1.2 中国木纤维石膏板行业进口产品结构

5.3.2 中国木纤维石膏板行业出口分析

5.3.2.1 中国木纤维石膏板行业整体出口情况

5.3.2.2 中国木纤维石膏板行业出口产品结构

5.3.3 中国木纤维石膏板行业进出口对比

## 第六章 全球和中国木纤维石膏板行业主要类型市场规模分析

6.1 全球木纤维石膏板行业主要类型市场规模分析

6.1.1 全球木纤维石膏板行业各产品销量、市场份额分析

6.1.1.1 2019-2023年全球 12-16毫米销量及增长率统计

6.1.1.2 2019-2023年全球 6-10毫米销量及增长率统计

6.1.1.3 2019-2023年全球 < 6毫米销量及增长率统计

6.1.1.4 2019-2023年全球 > 16毫米销量及增长率统计

6.1.2 全球木纤维石膏板行业各产品销售额、市场份额分析

6.1.2.1 2019-2023年全球木纤维石膏板行业细分类型销售额统计

6.1.2.2 2019-2023年全球木纤维石膏板行业各产品销售额份额占比分析

### 6.1.3 2019-2023年全球木纤维石膏板行业各产品价格走势

## 6.2 中国木纤维石膏板行业主要类型市场规模分析

### 6.2.1 中国木纤维石膏板行业各产品销量、市场份额分析

#### 6.2.1.1 2019-2023年中国木纤维石膏板行业细分类型销量统计

#### 6.2.1.2 2019-2023年中国木纤维石膏板行业各产品销量份额占比分析

### 6.2.2 中国木纤维石膏板行业各产品销售额、市场份额分析

#### 6.2.2.1 2019-2023年中国木纤维石膏板行业细分类型销售额统计

#### 6.2.2.2 2019-2023年中国木纤维石膏板行业各产品销售额份额占比分析

#### 6.2.2.3 中国木纤维石膏板产品价格走势分析

### 6.2.3 2019-2023年中国木纤维石膏板行业各产品价格走势

## 第七章 全球和中国木纤维石膏板行业主要应用领域市场分析

### 7.1 全球木纤维石膏板行业应用领域分析

#### 7.1.1 全球木纤维石膏板在各应用领域销量、市场份额分析

##### 7.1.1.1 2019-2023年全球木纤维石膏板在对于墙壁领域销量统计

##### 7.1.1.2 2019-2023年全球木纤维石膏板在对于屋顶领域销量统计

#### 7.1.2 全球木纤维石膏板在各应用领域销售额、市场份额分析

##### 7.1.2.1 2019-2023年全球木纤维石膏板行业主要应用领域销售额统计

##### 7.1.2.2 2019-2023年全球木纤维石膏板在各应用领域销售额份额占比分析

### 7.2 中国木纤维石膏板行业应用领域分析

#### 7.2.1 中国木纤维石膏板在各应用领域销量、市场份额分析

##### 7.2.1.1 2019-2023年中国木纤维石膏板行业主要应用领域销量统计

##### 7.2.1.2 2019-2023年中国木纤维石膏板在各应用领域销量份额占比分析

#### 7.2.2 中国木纤维石膏板在各应用领域销售额、市场份额分析

##### 7.2.2.1 2019-2023年中国木纤维石膏板行业主要应用领域销售额统计

##### 7.2.2.2 2019-2023年中国木纤维石膏板在各应用领域销售额份额占比分析

## 第八章 全球木纤维石膏板行业运营形势分析

## 8.1 全球木纤维石膏板价格走势分析

## 8.2 全球木纤维石膏板行业经济水平分析

### 8.2.1 行业盈利能力分析

### 8.2.2 行业发展潜力分析

## 8.3 全球木纤维石膏板行业市场痛点及发展重点

## 第九章 全球木纤维石膏板行业企业竞争分析

### 9.1 全球各地区木纤维石膏板企业分布情况

### 9.2 全球木纤维石膏板行业市场集中度分析

### 9.3 全球木纤维石膏板行业企业竞争格局分析

#### 9.3.1 近三年全球木纤维石膏板行业qianshi企业销量统计

#### 9.3.2 全球木纤维石膏板行业重点企业销量份额分析

#### 9.3.3 近三年全球木纤维石膏板行业qianshi企业销售额统计

#### 9.3.4 全球木纤维石膏板行业重点企业销售额份额分析

## 第十章 全球木纤维石膏板行业代表企业典型案例分析

### 10.1 BP Ceiling Products

#### 10.1.1 BP Ceiling Products概况分析

#### 10.1.2 BP Ceiling Products主营产品、产品结构及新产品分析

#### 10.1.3 2019-2023年BP Ceiling Products市场营收分析

#### 10.1.4 BP Ceiling Products发展优劣势分析

### 10.2 Georgia-Pacific Gypsum

#### 10.2.1 Georgia-Pacific Gypsum概况分析

#### 10.2.2 Georgia-Pacific Gypsum主营产品、产品结构及新产品分析

#### 10.2.3 2019-2023年Georgia-Pacific Gypsum市场营收分析

#### 10.2.4 Georgia-Pacific Gypsum发展优劣势分析

### 10.3 IB Roof Systems

#### 10.3.1 IB Roof Systems概况分析

10.3.2 IB Roof Systems主营产品、产品结构及新产品分析

10.3.3 2019-2023年IB Roof Systems市场营收分析

10.3.4 IB Roof Systems发展优劣势分析

10.4 NICHIIHA

10.4.1 NICHIIHA概况分析

10.4.2 NICHIIHA主营产品、产品结构及新产品分析

10.4.3 2019-2023年NICHIIHA市场营收分析

10.4.4 NICHIIHA发展优劣势分析

10.5 USG Corporation

10.5.1 USG Corporation概况分析

10.5.2 USG Corporation主营产品、产品结构及新产品分析

10.5.3 2019-2023年USG Corporation市场营收分析

10.5.4 USG Corporation发展优劣势分析

第十一章 全球和中国木纤维石膏板行业发展趋势分析

11.1 全球和中国木纤维石膏板行业市场规模发展趋势

11.1.1 全球木纤维石膏板行业市场规模发展趋势

11.1.2 中国木纤维石膏板行业市场规模发展趋势

11.2 木纤维石膏板行业发展趋势分析

11.2.1 行业整体发展趋势

11.2.2 技术发展趋势

11.2.3 细分类型市场发展趋势

11.2.4 应用发展趋势

11.2.5 全球木纤维石膏板行业区域发展趋势

第十二章 全球和中国木纤维石膏板行业市场容量发展预测

12.1 全球和中国木纤维石膏板行业整体规模预测

12.1.1 2024-2030年全球木纤维石膏板行业销量、销售额预测

12.1.2 2024-2030年中国木纤维石膏板行业销量、销售额预测

12.2 全球和中国木纤维石膏板行业各产品类型市场规模预测

12.2.1 2024-2030年全球木纤维石膏板行业各产品类型市场规模预测

12.2.1.1 2024-2030年全球 12-16毫米销量及其份额预测

12.2.1.2 2024-2030年全球 6-10毫米销量及其份额预测

12.2.1.3 2024-2030年全球 < 6毫米销量及其份额预测

12.2.1.4 2024-2030年全球 > 16毫米销量及其份额预测

12.2.2 2024-2030年中国木纤维石膏板行业各产品类型市场规模预测

12.2.2.1 2024-2030年中国木纤维石膏板行业各产品类型销量、销售额预测

12.2.2.2 2024-2030年中国木纤维石膏板行业各产品价格预测

12.3 全球和中国木纤维石膏板在各应用领域销售规模预测

12.3.1 全球木纤维石膏板在各应用领域销售规模预测

12.3.1.1 2024-2030年全球木纤维石膏板在对于墙壁领域销量及其份额预测

12.3.1.2 2024-2030年全球木纤维石膏板在对于屋顶领域销量及其份额预测

12.3.2 中国木纤维石膏板在各应用领域销售规模预测

12.3.2.1 2024-2030年中国木纤维石膏板在各应用领域销量、销售额预测

12.4 全球各地区木纤维石膏板行业市场规模预测

12.4.1 全球重点区域木纤维石膏板行业销量、销售额预测

12.4.2 北美地区木纤维石膏板行业销量和销售额预测

12.4.3 欧洲地区木纤维石膏板行业销量和销售额预测

12.4.4 亚太地区木纤维石膏板行业销量和销售额预测

报告通过多渠道对木纤维石膏板行业市场数据进行采集，多角度对木纤维石膏板行业市场现状进行分析，多形式对木纤维石膏板行业市场信息进行展示，为所有目标用户系统而全面地介绍了木纤维石膏板行业的市场发展现状和发展趋势，可以帮助企业了解当前行业动态，做出合理的调整和决策，提高企业的竞争力。

报告编码：888350