

中国滑行门行业调研报告：市场规模与主要企业营运现状分析

产品名称	中国滑行门行业调研报告：市场规模与主要企业营运现状分析
公司名称	湖南贝哲斯信息咨询有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	开福区新河街道晴岚路68号北辰凤凰天阶苑B1E1区N单元10楼10033号
联系电话	18163706525 19918827775

产品详情

2022年全球滑行门市场销售额达到了 亿元人民币，预计2028年将达到 亿元，年均复合增长率（CAGR）为 %。

全球范围内滑行门厂商主要包括Deuschtec, Manusa, Andersen Corporation, Rimadesio, AluK, LAMI DOORS, Fleetwood Windows & Doors, The Sliding Door Company, Hfele, STANLEY Access Technologies LLC, Topstrong Living Innovation & Integration Co, Ltd, Aluview (Pvt) Ltd, LUMIN等。2022年，全球第一梯队厂商主要有；第二梯队厂商有；第一及第二梯队分别占有 %和 %的市场份额。

区域层面来看，中国市场在2022年市场规模为 亿元人民币，约占全球的 %，预计至2028年将达到 亿元，届时在全球市场上的占比将达到 %。此外，目前 地区是全球规模*大的区域市场，2022年占有 %的市场份额。预计在预测期间内， 地区增长*快，CAGR大约为 %。

滑行门市场研究报告聚焦行业发展历程、细分类目趋势、及全球与中国市场分布情况等维度，描述了近几年滑行门市场规模变化情况、不同时期市场因素对行业发展的影响。该报告是业内企业掌握该行业运行态势、未来发展趋势、国外和****比例、重点发展领域及市场发展优劣势等信息不可或缺的辅助工具。

滑行门市场主要企业包括：

Deuschtec

Manusa

Andersen Corporation

Rimadesio

AluK

LAMI DOORS

Fleetwood Windows & Doors

The Sliding Door Company

Hfele

STANLEY Access Technologies LLC

Topstrong Living Innovation & Integration Co

Ltd

Aluview (Pvt) Ltd

LUMIN

滑行门类别划分：

木头

铝

合成的

钢

玻璃

滑行门应用领域划分：

住宅

商业和工业

报告出版商: 湖南贝哲斯信息咨询有限公司

报告对滑行门行业主要企业基本信息、产品特点、竞争力水平重点介绍，同时重点分析了各企业市场表现（包含滑行门市场销售量、销售收入、价格、毛利、毛利率及全球和中国市场主要厂商的市场份额），为制造商及上下游企业提供可依据的市场动态信息，能够在激烈的竞争中明确自身定位，实时调整企业发展战略。

报告不仅对全球及中国滑行门行业市场整体概况做出了深刻分析，还细化到北美、欧洲、亚太、拉丁美洲，中东及非洲等几大地区以及各个地区占主要份额国家滑行门市场环境、市场需求特征、发展现状、市场规模、未来发展主流趋势等信息。报告中涵盖的地理细分如下：

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、澳大利亚和新西兰、印度、东盟、韩国）

拉丁美洲，中东和非洲（海湾合作委员会国家、巴西、尼日利亚、南非、阿根廷）

滑行门市场分析报告各章节内容如下：

第一章：滑行门行业简介、市场规模和增长率（按主要类型、应用、地区划分）、全球与中国滑行门市场发展趋势；

第二章：滑行门市场动态、竞争格局、PEST、供应链分析；

第三章：全球与中国滑行门主要厂商2021和2022年销售量、销售额及市场份额、TOP3企业SWOT分析；

第四章：2017-2028年全球与中国滑行门主要类型分析（发展趋势、销售量、销售额、市场份额及价格走势）；

第五章：2017-2028年全球与中国滑行门*终用户分析（下游客户端、市场销量、值及市场份额）；

第六章：2017-2022年全球主要地区（中国、北美、欧洲、亚太、拉美、中东及非洲市场）滑行门产量、进口、销量、出口分析；

第七至第十章：分别对北美、欧洲、亚太、拉丁美洲，中东和非洲地区滑行门主要类型、应用格局、主要国家市场销量与增长率分析；

第十一章：列举了全球与中国滑行门主要生厂商，涵盖企业基本信息、产品规格特点、及2017-2022年滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率分析；

第十二章：滑行门行业前景与风险。

目录

第一章 行业概述及全球与中国市场发展现状

1.1 滑行门行业简介

1.1.1 滑行门行业界定及分类

1.1.2 滑行门行业特征

1.1.3 全球与中国市场滑行门销售量及增长率（2017年-2028年）

1.1.4 全球与中国市场滑行门产值及增长率（2017年-2028年）

1.2 全球滑行门主要类型市场规模及增长率（2017年-2028年）

1.2.1 木头

1.2.2 铝

1.2.3 合成的

1.2.4 钢

1.2.5 玻璃

1.3 全球滑行门主要终端应用领域市场规模及增长率（2017年-2028年）

1.3.1 住宅

1.3.2 商业和工业

1.4 按地区划分的细分市场

1.4.1 2017年-2028年北美滑行门消费市场规模和增长率

1.4.2 2017年-2028年欧洲滑行门消费市场规模和增长率

1.4.3 2017年-2028年亚太地区滑行门消费市场规模和增长率

1.4.4 2017年-2028年拉丁美洲，中东和非洲滑行门消费市场规模和增长率

1.5 全球滑行门销售量、价格、销售额、毛利、毛利率及预测（2017年-2028年）

1.5.1 全球滑行门销售量、价格、销售额、毛利、毛利率及发展趋势（2017年-2028年）

1.6 中国滑行门销售量、价格、销售额及预测（2017年-2028年）

1.6.1 中国滑行门销售量、价格、销售额及预测（2017年-2028年）

第二章 全球滑行门市场趋势和竞争格局

2.1 市场趋势和动态

2.1.1 市场挑战与约束

2.1.2 市场机会与潜力

2.1.3 全球企业并购信息

2.2 竞争格局分析

2.2.1 产业集中度分析

2.2.2 滑行门行业波特五力模型分析

2.2.3 滑行门行业PEST分析

2.3 滑行门行业供应链分析

2.3.1 主要原料及供应情况

2.3.2 滑行门行业下游情况分析

2.3.3 上下游行业对滑行门行业的影响

第三章 全球与中国主要厂商滑行门销售量、销售额及竞争分析

3.1 全球与中国滑行门市场主要厂商2021和2022年销售量、销售额及市场份额

3.1.1 全球与中国滑行门市场主要厂商2021和2022年销售量列表

3.1.2 全球与中国滑行门市场主要厂商2021和2022年销售额列表

3.1.3 全球与中国滑行门市场主要厂商2021和2022年市场份额

3.2 滑行门全球与中国TOP3企业SWOT分析

第四章 全球与中国滑行门主要类型销售量、销售额、市场份额及价格（2017年-2028年）

4.1 主要类型产品发展趋势

4.2 全球市场滑行门主要类型销售量、销售额、市场份额及价格

4.2.1 全球市场滑行门主要类型销售量及市场份额（2017年-2028年）

4.2.2 全球市场滑行门主要类型销售额及市场份额（2017年-2028年）

4.2.3 全球市场滑行门主要类型价格走势（2017年-2028年）

4.3 中国市场滑行门主要类型销售量、销售额及市场份额

4.3.1 中国市场滑行门主要类型销售量及市场份额（2017年-2028年）

4.3.2 中国市场滑行门主要类型销售额及市场份额（2017年-2028年）

4.3.3 中国市场滑行门主要类型价格走势（2017年-2028年）

第五章 全球与中国滑行门主要终端应用领域市场细分

5.1 终端应用领域的下游客户端分析

5.2 全球滑行门市场主要终端应用领域销售量、值及市场份额

5.2.1 全球市场滑行门主要终端应用领域销售量及市场份额（2017年-2028年）

5.2.2 全球滑行门市场主要终端应用领域值、市场份额（2017年-2028年）

5.3 中国市场主要终端应用领域滑行门销售量、值及市场份额

5.3.1 中国滑行门市场主要终端应用领域销售量及市场份额（2017年-2028年）

5.3.2 中国滑行门市场主要终端应用领域值、市场份额（2017年-2028年）

第六章 全球主要地区滑行门产量，进口，销量和出口分析（2017-2022年）

6.1 中国滑行门市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.2 北美滑行门市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.3 欧洲滑行门市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.4 亚太滑行门市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

6.5 拉美，中东，非洲滑行门市场2017-2022年产量、进口、销量、出口

第七章 北美滑行门市场分析

7.1 北美滑行门主要类型市场分析（2017年-2028年）

7.2 北美滑行门主要终端应用领域格局分析（2017年-2028年）

7.3 北美主要国家滑行门市场分析和预测（2017年-2028年）

7.3.1 美国滑行门市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

7.3.2 加拿大滑行门市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

7.3.3 墨西哥滑行门市场销售量,销售额和增长率(2017年-2028年)

第八章 欧洲滑行门市场分析

8.1 欧洲滑行门主要类型市场分析（2017年-2028年）

8.2 欧洲滑行门主要终端应用领域格局分析(2017年-2028年)

8.3 欧洲主要国家滑行门市场分析(2017年-2028年)

8.3.1 德国滑行门市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.2 英国滑行门市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.3 法国滑行门市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.4 意大利滑行门市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.5 北欧滑行门市场销售量、销售额和增长率(2017年-2028年)

8.3.6 西班牙滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.7 比利时滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.8 波兰滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.9 俄罗斯滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

8.3.10 土耳其滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第九章 亚太滑行门市场分析

9.1 亚太滑行门主要类型市场分析 (2017年-2028年)

9.2 亚太滑行门主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

9.3 亚太主要国家滑行门市场分析 (2017年-2028年)

9.3.1 中国滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.2 日本滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.3 澳大利亚和新西兰滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.4 印度滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.5 东盟滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

9.3.6 韩国滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第十章 拉丁美洲，中东和非洲滑行门市场分析

10.1 拉丁美洲，中东和非洲滑行门主要类型市场分析 (2017年-2028年)

10.2 拉丁美洲，中东和非洲滑行门主要终端应用领域格局分析 (2017年-2028年)

10.3 拉丁美洲，中东和非洲主要国家滑行门市场分析 (2017年-2028年)

10.3.1 海湾合作委员会国家滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.2 巴西滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.3 尼日利亚滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.4 南非滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

10.3.5 阿根廷滑行门市场销售量、销售额和增长率 (2017年-2028年)

第十一章 全球与中国滑行门主要生产商分析

11.1 Deuschtec

11.1.1 Deuschtec基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.1.2 Deuschtec滑行门产品规格、参数、特点

11.1.3 Deuschtec滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.2 Manusa

11.2.1 Manusa基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.2.2 Manusa滑行门产品规格、参数、特点

11.2.3 Manusa滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.3 Andersen Corporation

11.3.1 Andersen Corporation基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.3.2 Andersen Corporation滑行门产品规格、参数、特点

11.3.3 Andersen Corporation滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.4 Rimadesio

11.4.1 Rimadesio基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.4.2 Rimadesio滑行门产品规格、参数、特点

11.4.3 Rimadesio滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.5 AluK

11.5.1 AluK基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.5.2 AluK滑行门产品规格、参数、特点

11.5.3 AluK滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.6 LAMI DOORS

11.6.1 LAMI DOORS基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.6.2 LAMI DOORS滑行门产品规格、参数、特点

11.6.3 LAMI DOORS滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.7 Fleetwood Windows & Doors

11.7.1 Fleetwood Windows & Doors基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.7.2 Fleetwood Windows & Doors滑行门产品规格、参数、特点

11.7.3 Fleetwood Windows & Doors 滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.8 The Sliding Door Company

11.8.1 The Sliding Door Company 基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.8.2 The Sliding Door Company 滑行门产品规格、参数、特点

11.8.3 The Sliding Door Company 滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.9 Hfele

11.9.1 Hfele 基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.9.2 Hfele 滑行门产品规格、参数、特点

11.9.3 Hfele 滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.10 STANLEY Access Technologies LLC

11.10.1 STANLEY Access Technologies LLC 基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.10.2 STANLEY Access Technologies LLC 滑行门产品规格、参数、特点

11.10.3 STANLEY Access Technologies LLC 滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.11 Topstrong Living Innovation & Integration Co, Lt

11.11.1 Topstrong Living Innovation & Integration Co, Ltd 基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.11.2 Topstrong Living Innovation & Integration Co, Ltd 滑行门产品规格、参数、特点

11.11.3 Topstrong Living Innovation & Integration Co, Ltd 滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.12 Aluview (Pvt) Ltd

11.12.1 Aluview (Pvt) Ltd 基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.12.2 Aluview (Pvt) Ltd 滑行门产品规格、参数、特点

11.12.3 Aluview (Pvt) Ltd 滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

11.13 LUMIN

11.13.1 LUMIN 基本信息介绍、生产基地、销售区域、竞争对手及市场地位

11.13.2 LUMIN 滑行门产品规格、参数、特点

11.13.3 LUMIN 滑行门销售量、销售收入、价格、毛利及毛利率（2017-2022年）

第十二章 滑行门行业投资前景与风险分析

12.1 滑行门行业投资前景分析

12.1.1 细分市场投资机会

12.1.2 区域市场投资机会

12.1.3 细分行业投资机会

12.2 滑行门行业投资风险分析

12.2.1 市场竞争风险

12.2.2 技术风险分析

12.2.3 政策影响和企业体制风险

在当前经济环境下，企业都在寻求新的生机。报告对滑行门行业做了全面具体的分析，并辅以清晰的图表等形式展示，能够帮助滑行门行业制造商、贸易商等目标企业对行业未来发展有一个清晰的了解，在*指导下逐步扩大市场，实现经济效益*大化。

湖南贝哲斯信息咨询有限公司是一家业内专业的现代化咨询公司，从事市场调研服务、商业报告、技术咨询等三大主要业务范畴。我们的宗旨是为合作伙伴源源不断地带来短期及长期的显著效益，通过强大的部委渠道支持、丰富的行业数据资源、创新的研究方法等，精益求精地完成每一次合作。贝哲斯已为上千家包括初创企业、机构、银行、研究所、行业协会、咨询公司和各类公司在内的单位提供了专业的市场研究报告、咨询及竞争情报服务，项目获取好评同时，也建立了长期的合作伙伴关系。

报告编码：2136412