**全球及中国移动谷物烘干机市场洞察报告(2017-2027版)**

**报告简介**

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告《全球及中国移动谷物烘干机市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外移动谷物烘干机行业发展现状与趋势，估算移动谷物烘干机行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析移动谷物烘干机行业各细分赛道发展潜力，研判移动谷物烘干机下游市场需求，分析移动谷物烘干机行业竞争格局，从而协助解决移动谷物烘干机行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球移动谷物烘干机主要生产商：

AGRIMEC GRAIN DRYERS

ESMA SRL

RIELA International

Moty GmbH

Chief Industry

ZANIN F.lli srl

FRATELLI PEDROTTI SRL

GSI Group

PAWLICA s.r.o.

Alvan Blanch Development Co. Ltd.

MEPU OY

POLNET

Bernardin

Cross Agricultural Engineering

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

移动谷物烘干机产品细分为以下几类：

悬挂式

自推式

拖拽式

移动谷物烘干机的细分应用领域如下：

大米

玉米

大豆

其他

**报告目录**

**1 移动谷物烘干机行业现状、背景**

1.1 移动谷物烘干机行业定义与特性

1.2 移动谷物烘干机产业链全景

1.3 移动谷物烘干机产品细分及各细分产品的头部企业

**2 移动谷物烘干机行业头部企业分析**

2.1 全球移动谷物烘干机主要生产商生产基地分布

2.2 AGRIMEC GRAIN DRYERS

2.2.1 AGRIMEC GRAIN DRYERS 企业概况

2.2.2 AGRIMEC GRAIN DRYERS 产品规格及特点

2.2.3 AGRIMEC GRAIN DRYERS 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 AGRIMEC GRAIN DRYERS 市场动态

2.3 ESMA SRL

2.3.1 ESMA SRL 企业概况

2.3.2 ESMA SRL 产品规格及特点

2.3.3 ESMA SRL 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 ESMA SRL 市场动态

2.4 RIELA International

2.4.1 RIELA International 企业概况

2.4.2 RIELA International 产品规格及特点

2.4.3 RIELA International 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 RIELA International 市场动态

2.5 Moty GmbH

2.5.1 Moty GmbH 企业概况

2.5.2 Moty GmbH 产品规格及特点

2.5.3 Moty GmbH 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Moty GmbH 市场动态

2.6 Chief Industry

2.6.1 Chief Industry 企业概况

2.6.2 Chief Industry 产品规格及特点

2.6.3 Chief Industry 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Chief Industry 市场动态

2.7 ZANIN F.lli srl

2.7.1 ZANIN F.lli srl 企业概况

2.7.2 ZANIN F.lli srl 产品规格及特点

2.7.3 ZANIN F.lli srl 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 ZANIN F.lli srl 市场动态

2.8 FRATELLI PEDROTTI SRL

2.8.1 FRATELLI PEDROTTI SRL 企业概况

2.8.2 FRATELLI PEDROTTI SRL 产品规格及特点

2.8.3 FRATELLI PEDROTTI SRL 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 FRATELLI PEDROTTI SRL 市场动态

2.9 GSI Group

2.9.1 GSI Group 企业概况

2.9.2 GSI Group 产品规格及特点

2.9.3 GSI Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 GSI Group 市场动态

2.10 PAWLICA s.r.o.

2.10.1 PAWLICA s.r.o. 企业概况

2.10.2 PAWLICA s.r.o. 产品规格及特点

2.10.3 PAWLICA s.r.o. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 PAWLICA s.r.o. 市场动态

2.11 Alvan Blanch Development Co. Ltd.

2.11.1 Alvan Blanch Development Co. Ltd. 企业概况

2.11.2 Alvan Blanch Development Co. Ltd. 产品规格及特点

2.11.3 Alvan Blanch Development Co. Ltd. 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Alvan Blanch Development Co. Ltd. 市场动态

2.12 MEPU OY

2.13 POLNET

2.14 Bernardin

2.15 Cross Agricultural Engineering

**3 全球移动谷物烘干机细分应用领域**

3.1 全球移动谷物烘干机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球移动谷物烘干机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 大米

3.1.3 玉米

3.1.4 …...

3.2 中国移动谷物烘干机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国移动谷物烘干机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 大米

3.2.3 玉米

**4 全球移动谷物烘干机市场规模分析**

4.1 全球移动谷物烘干机销售现状及预测

4.1.1 全球移动谷物烘干机销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型移动谷物烘干机销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型移动谷物烘干机销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型移动谷物烘干机价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球移动谷物烘干机行业集中率分析

4.2.1 全球移动谷物烘干机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球移动谷物烘干机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国移动谷物烘干机行业集中率分析

4.3.1 中国移动谷物烘干机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国移动谷物烘干机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

**5 全球主要地区移动谷物烘干机市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区移动谷物烘干机产量

5.1.1 全球主要地区移动谷物烘干机产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球移动谷物烘干机产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区移动谷物烘干机销量市场占比

5.2.1 全球主要地区移动谷物烘干机销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区移动谷物烘干机销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场移动谷物烘干机销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场移动谷物烘干机销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场移动谷物烘干机销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场移动谷物烘干机销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场移动谷物烘干机销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场移动谷物烘干机销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场移动谷物烘干机销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场移动谷物烘干机销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场移动谷物烘干机销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场移动谷物烘干机销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场移动谷物烘干机销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场移动谷物烘干机销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场移动谷物烘干机销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场移动谷物烘干机销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场移动谷物烘干机销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场移动谷物烘干机销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场移动谷物烘干机销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场移动谷物烘干机销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场移动谷物烘干机销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场移动谷物烘干机销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场移动谷物烘干机销售额及增长率(2017-2027年)

**6 中国移动谷物烘干机细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型移动谷物烘干机销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型移动谷物烘干机销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型移动谷物烘干机价格变化趋势(2017-2027年)

**7 中国移动谷物烘干机销量分布状况**

7.1 中国六大地区移动谷物烘干机销量及市场占比

7.2 中国六大地区移动谷物烘干机销售额及市场占比

**8 中国移动谷物烘干机进出口发展趋势**

8.1 中国移动谷物烘干机进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国移动谷物烘干机出口市场规模(2017-2027年)

**9 移动谷物烘干机行业发展影响因素分析**

9.1 移动谷物烘干机技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：移动谷物烘干机产品图：片

表：移动谷物烘干机产业链

表：产品分类及头部企业

表：AGRIMEC GRAIN DRYERS 移动谷物烘干机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AGRIMEC GRAIN DRYERS 移动谷物烘干机产品介绍

表：AGRIMEC GRAIN DRYERS 移动谷物烘干机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ESMA SRL 移动谷物烘干机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ESMA SRL 移动谷物烘干机产品介绍

表：ESMA SRL 移动谷物烘干机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：RIELA International 移动谷物烘干机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：RIELA International 移动谷物烘干机产品介绍

表：RIELA International 移动谷物烘干机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Moty GmbH 移动谷物烘干机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Moty GmbH 移动谷物烘干机产品介绍

表：Moty GmbH 移动谷物烘干机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Chief Industry 移动谷物烘干机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Chief Industry 移动谷物烘干机产品介绍

表：Chief Industry 移动谷物烘干机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ZANIN F.lli srl 移动谷物烘干机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ZANIN F.lli srl 移动谷物烘干机产品介绍

表：ZANIN F.lli srl 移动谷物烘干机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：FRATELLI PEDROTTI SRL 移动谷物烘干机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：FRATELLI PEDROTTI SRL 移动谷物烘干机产品介绍

表：FRATELLI PEDROTTI SRL 移动谷物烘干机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：GSI Group … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域移动谷物烘干机销量(2017-2027年)

图：全球移动谷物烘干机下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域移动谷物烘干机销量(2017-2027年)

图：中国市场移动谷物烘干机下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球移动谷物烘干机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球移动谷物烘干机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球移动谷物烘干机销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型移动谷物烘干机销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型移动谷物烘干机销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型移动谷物烘干机销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型移动谷物烘干机价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型移动谷物烘干机价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球移动谷物烘干机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球移动谷物烘干机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球移动谷物烘干机头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球移动谷物烘干机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球移动谷物烘干机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球移动谷物烘干机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国移动谷物烘干机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国移动谷物烘干机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国移动谷物烘干机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国移动谷物烘干机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国移动谷物烘干机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国移动谷物烘干机头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区移动谷物烘干机产量(2017-2021年)

图：各地区移动谷物烘干机产量和销量 2021

表：全球主要地区移动谷物烘干机销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区移动谷物烘干机销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区移动谷物烘干机 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区移动谷物烘干机销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲移动谷物烘干机销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲移动谷物烘干机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型移动谷物烘干机销量(2017-2027年)

图：中国各类型移动谷物烘干机销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型移动谷物烘干机销售额(2017-2027年)

图：中国各类型移动谷物烘干机销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型移动谷物烘干机价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型移动谷物烘干机价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区移动谷物烘干机销量及市场占比2021

表：中国六大地区移动谷物烘干机销售额及市场占比2021

表：中国移动谷物烘干机市场进出口量(2017-2027年)

**把握投资 决策经营！咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) kf@51baogao.cn**本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/274569.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/274569.shtml)