

全球及中国农产品工业干燥机细分市场深度研究报告(2022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，带动农产品工业干燥机行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外农产品工业干燥机行业发展现状与趋势，估算农产品工业干燥机行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析农产品工业干燥机行业各细分赛道发展潜力，研判农产品工业干燥机下游市场需求，分析农产品工业干燥机行业竞争格局，从而协助解决农产品工业干燥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。

全球农产品工业干燥机主要生产商：

Bucher

Bhler

Boda Microwave

OKAWARA

Turatti Group

Zhengzhou Azeus Machinery

HOF Prfsysteme

MechaTech Systems

New AVM Systech

Plasma Kraft

SSP

Thompson Dryers

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

农产品工业干燥机产品细分为以下几类：

热风干燥设备

受热表面干燥设备

农产品工业干燥机的细分应用领域如下：

输送干燥设备

干燥设备柜

报告目录

1 农产品工业干燥机行业现状、背景

1.1 农产品工业干燥机行业定义与特性

1.2 农产品工业干燥机行业技术壁垒

1.3 农产品工业干燥机产业链全景

1.3.1 全球农产品工业干燥机上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球农产品工业干燥机下游企业及行业分布

1.4 农产品工业干燥机产品细分及各细分产品的头部企业

2 农产品工业干燥机行业头部企业分析

2.1 全球农产品工业干燥机主要生产商生产基地分布

2.2 Bucher

2.2.1 Bucher 企业概况

2.2.2 Bucher 产品规格及特点

2.2.3 Bucher 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Bucher 市场动态

2.3 Bhler

2.3.1 Bhler 企业概况

2.3.2 Bhler 产品规格及特点

2.3.3 Bhler 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Bhler 市场动态

2.4 Boda Microwave

2.4.1 Boda Microwave 企业概况

2.4.2 Boda Microwave 产品规格及特点

2.4.3 Boda Microwave 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Boda Microwave 市场动态

2.5 OKAWARA

2.5.1 OKAWARA 企业概况

2.5.2 OKAWARA 产品规格及特点

2.5.3 OKAWARA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 OKAWARA 市场动态

2.6 Turatti Group

2.6.1 Turatti Group 企业概况

2.6.2 Turatti Group 产品规格及特点

2.6.3 Turatti Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Turatti Group 市场动态

2.7 Zhengzhou Azeus Machinery

2.7.1 Zhengzhou Azeus Machinery 企业概况

2.7.2 Zhengzhou Azeus Machinery 产品规格及特点

2.7.3 Zhengzhou Azeus Machinery 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Zhengzhou Azeus Machinery 市场动态

2.8 HOF Prfsysteme

2.8.1 HOF Prfsysteme 企业概况

2.8.2 HOF Prfsysteme 产品规格及特点

2.8.3 HOF Prfsysteme 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 HOF Prfsysteme 市场动态

2.9 MechaTech Systems

2.9.1 MechaTech Systems 企业概况

2.9.2 MechaTech Systems 产品规格及特点

2.9.3 MechaTech Systems 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 MechaTech Systems 市场动态

2.10 New AVM Systech

2.10.1 New AVM Systech 企业概况

2.10.2 New AVM Systech 产品规格及特点

2.10.3 New AVM Systech 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 New AVM Systech 市场动态

2.11 Plasma Kraft

2.11.1 Plasma Kraft 企业概况

2.11.2 Plasma Kraft 产品规格及特点

2.11.3 Plasma Kraft 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Plasma Kraft 市场动态

2.12 SSP

2.13 Thompson Dryers

3 全球农产品工业干燥机细分应用领域

3.1 全球农产品工业干燥机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球农产品工业干燥机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 输送干燥设备

3.1.3 干燥设备柜

3.1.4

3.2 中国农产品工业干燥机细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国农产品工业干燥机细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 输送干燥设备

3.2.3 干燥设备柜

3.2.4

3.3 全球农产品工业干燥机行业驱动因素分析

3.3.1 农产品工业干燥机行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对农产品工业干燥机行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国农产品工业干燥机行业利好政策分析

4 全球农产品工业干燥机市场规模分析

4.1 全球农产品工业干燥机销售现状及预测

4.1.1 全球农产品工业干燥机销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型农产品工业干燥机销量及市场占比(2017-2027年)

热风干燥设备

受热表面干燥设备

4.1.3 全球各类型农产品工业干燥机销售额及市场占比(2017-2027年)

热风干燥设备

受热表面干燥设备

4.1.4 全球各类型农产品工业干燥机价格变化趋势(2017-2027年)

热风干燥设备

受热表面干燥设备

... ..

4.2 全球农产品工业干燥机行业集中率分析

4.2.1 全球农产品工业干燥机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球农产品工业干燥机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国农产品工业干燥机行业集中率分析

4.3.1 中国农产品工业干燥机行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国农产品工业干燥机行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国农产品工业干燥机市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国农产品工业干燥机国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区农产品工业干燥机市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区农产品工业干燥机产量

5.1.1 全球主要地区农产品工业干燥机产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球农产品工业干燥机产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区农产品工业干燥机销量市场占比

- 5.2.1 全球主要地区农产品工业干燥机销量占比(2017-2027年)
- 5.2.2 全球主要地区农产品工业干燥机销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场农产品工业干燥机销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场农产品工业干燥机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场农产品工业干燥机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场农产品工业干燥机销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场农产品工业干燥机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场农产品工业干燥机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场农产品工业干燥机销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场农产品工业干燥机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场农产品工业干燥机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场农产品工业干燥机销量、销售额及增长率
 - 5.6.1 东南亚市场农产品工业干燥机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.6.2 东南亚市场农产品工业干燥机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场农产品工业干燥机销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场农产品工业干燥机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场农产品工业干燥机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场农产品工业干燥机销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场农产品工业干燥机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场农产品工业干燥机销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场农产品工业干燥机销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场农产品工业干燥机销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场农产品工业干燥机销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国农产品工业干燥机细分市场及前景分析

- 6.1 中国各类型农产品工业干燥机销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 热风干燥设备
 - 6.1.2 受热表面干燥设备
- 6.2 中国各类型农产品工业干燥机销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 热风干燥设备
 - 6.2.2 受热表面干燥设备
- 6.3 中国各类型农产品工业干燥机价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 热风干燥设备
 - 6.3.2 受热表面干燥设备
 - 6.3.2
- 7 中国农产品工业干燥机销量分布状况
 - 7.1 中国六大地区农产品工业干燥机销量及市场占比
 - 7.2 中国六大地区农产品工业干燥机销售额及市场占比
- 8 中国农产品工业干燥机进出口发展趋势
 - 8.1 中国农产品工业干燥机进口市场规模(2017-2027年)
 - 8.2 中国农产品工业干燥机出口市场规模(2017-2027年)
 - 8.3 中国农产品工业干燥机主要进口国家及进口依赖性分析
- 9 农产品工业干燥机行业发展PESTEL分析
 - 9.1 政治因素
 - 9.2 经济因素
 - 9.3 社会文化因素
 - 9.4 科技因素
 - 9.5 环保因素
 - 9.6 法律因素
- 10 研究结论

图表目录

图：农产品工业干燥机产品图片

表：农产品工业干燥机产业链

表：产品分类及头部企业

表：Bucher 农产品工业干燥机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bucher 农产品工业干燥机产品介绍

表：Bucher 农产品工业干燥机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Bhler 农产品工业干燥机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Bhler 农产品工业干燥机产品介绍

表：Bhler 农产品工业干燥机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Boda Microwave 农产品工业干燥机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Boda Microwave 农产品工业干燥机产品介绍

表：Boda Microwave 农产品工业干燥机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：OKAWARA 农产品工业干燥机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：OKAWARA 农产品工业干燥机产品介绍

表：OKAWARA 农产品工业干燥机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Turatti Group 农产品工业干燥机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Turatti Group 农产品工业干燥机产品介绍

表：Turatti Group 农产品工业干燥机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Zhengzhou Azeus Machinery 农产品工业干燥机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Zhengzhou Azeus Machinery 农产品工业干燥机产品介绍

表：Zhengzhou Azeus Machinery 农产品工业干燥机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：HOF Prfsysteme 农产品工业干燥机基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：HOF Prfsysteme 农产品工业干燥机产品介绍

表：HOF Prfsysteme 农产品工业干燥机销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：MechaTech Systems

... ..

图：全球不同细分应用领域农产品工业干燥机销量(2017-2027年)

图：全球农产品工业干燥机下游行业分布(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农产品工业干燥机销量(2017-2027年)

图：中国市场农产品工业干燥机下游行业分布(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：全球农产品工业干燥机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球农产品工业干燥机销量及增长率(2017-2027年)

图：全球农产品工业干燥机销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型农产品工业干燥机销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型农产品工业干燥机销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型农产品工业干燥机销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型农产品工业干燥机价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型农产品工业干燥机价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球农产品工业干燥机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球农产品工业干燥机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球农产品工业干燥机头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球农产品工业干燥机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球农产品工业干燥机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球农产品工业干燥机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国农产品工业干燥机销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国农产品工业干燥机销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国农产品工业干燥机头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国农产品工业干燥机销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国农产品工业干燥机销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国农产品工业干燥机头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区农产品工业干燥机产量(2017-2021年)

图：各地区农产品工业干燥机产量和销量 2021

表：全球主要地区农产品工业干燥机销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区农产品工业干燥机销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区农产品工业干燥机 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区农产品工业干燥机销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲农产品工业干燥机销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲农产品工业干燥机销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型农产品工业干燥机销量(2017-2027年)

图：中国各类型农产品工业干燥机销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型农产品工业干燥机销售额(2017-2027年)

图：中国各类型农产品工业干燥机销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型农产品工业干燥机价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型农产品工业干燥机价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区农产品工业干燥机销量及市场占比2021

表：中国六大地区农产品工业干燥机销售额及市场占比2021

表：中国农产品工业干燥机市场进出口量(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) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220505/260875.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)