

全球及中国木质颗粒行业深度研究报告 2023

报告简介

概述

本报告《全球及中国木质颗粒行业深度研究报告 2019-2029》，旨在通过系统性研究，梳理国内外木质颗粒行业发展现状与趋势，测算木质颗粒行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析木质颗粒行业各细分赛道发展潜力，研判木质颗粒下游市场需求，分析木质颗粒行业竞争格局，从而协助解决木质颗粒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。

本报告包含全球木质颗粒市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球木质颗粒销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元)；

2019-2023年全球木质颗粒销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元)；

全球头部/主要木质颗粒生产企业名单，2023年全球市场份额(%)；

全球木质颗粒市场规模在2023年预测为XX百万美元，预计到2029年将达到XX百万美元，预测2023-2029年的CAGR为XX%。在测算全球及主要地区木质颗粒市场规模时，分析师充分考虑了新冠疫情、俄乌战争等地缘政治的影响。美国市场预计在2023年达到XX百万美元，而中国预计将达到XX百万美元。

全球主要木质颗粒生产企业包括 German Pellets，Enviva，Pinnacle，Vyborgskaya Cellulose等，在2023年，全球前五大木质颗粒生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了木质颗粒生产企业、供应商、分销商和该行业的行业专家，涉及销量、收入、需求、价格、产品类型、最新发展规划行业趋势、驱动因素、制约条件和潜在风险。

全球木质颗粒主要生产商：

German Pellets

Enviva

Pinnacle

Vyborgskaya Cellulose

Rentech

Innogy (RWE)

Graanul Invest Group

Green Circle Bio Energy

Zilkha Biomass Energy

Canfor

General Biofuels

BlueFire Renewables

Pacific BioEnergy

Protocol Energy

PFEIFER

Biomass Secure Power

Viridis Energy

Westervelt

New Biomass Holding

Energex

Lignetics

Equustock

Fram Renewable Fuels

Bear Mountain Forest Products

RusForest

Neova

Drax Biomass International

Enova Energy Group

Aoke Ruifeng

DEVOTION

本报告重点分析了全球及以下几个地区市场，包括木质颗粒产销现状及前景预测：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

木质颗粒产品细分为以下几类，报告详细分析了各细分产品价格、产量、销量、市场占比：

黑色颗粒

白色颗粒

2019-

2029各细分应用领域销量及消费变化趋势，前景预测及市场占比分析，\"&目录输出!\$B\$1&\"的细分应用领域如下所示：

热能(热)

发电

本报告分析木质颗粒细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

报告目录

全球及中国木质颗粒行业深度研究报告 2023

报告目录

1 木质颗粒行业概述

1.1 木质颗粒定义及报告研究范围

1.2 木质颗粒产品分类及头部企业

1.3 全球及中国市场木质颗粒行业相关政策

2 全球木质颗粒市场产业链分析

2.1 木质颗粒产业链

2.2 木质颗粒产业链上游

2.2.1 上游主要国外企业

2.2.2 上游主要国内企业

2.3 木质颗粒产业链中游

2.3.1 全球木质颗粒主要生产商生产基地及产品覆盖领域

2.3.2 全球木质颗粒主要生产商销量排名及市场集中率分析

2.4 全球木质颗粒下游细分市场销量及市场占比(2019-2029年)

2.4.1 全球木质颗粒下游细分市场销量占比(2019-2029年)

2.4.2 热能(热)

2.4.3 发电

2.4.4

2.5 中国木质颗粒销售现状及下游细分市场分析(2019-2029年)

2.5.1 中国木质颗粒下游细分市场销量占比(2019-2029年)

2.5.2 热能(热)

2.5.3 发电

2.5.4

3 全球木质颗粒市场发展状况及前景分析

3.1 全球木质颗粒供需现状及预测(2019-2029年)

3.1.1 全球木质颗粒产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

3.1.2 全球市场各类型木质颗粒产量及预测(2019-2029年)

3.2 全球木质颗粒行业竞争格局分析

3.2.1 全球主要木质颗粒生产商销量及市场占有率(2019 Vs 2023)

3.2.2 全球主要木质颗粒生产商销售额及市场占有率(2019 Vs 2023)

4 全球主要地区木质颗粒市场规模占比分析

4.1 全球主要地区木质颗粒产量占比

- 4.2 美国市场木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)
- 4.3 欧洲市场木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)
- 4.4 日本市场木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)
- 4.5 东南亚市场木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)
- 4.6 印度市场木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)
- 5 全球木质颗粒销售状况及需求前景
 - 5.1 全球主要地区木质颗粒销量及销售额占比(2019-2029年)
 - 5.2 美国市场木质颗粒销售现状及预测(2019-2029年)
 - 5.2.1 印度市场木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.2.2 印度市场木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)
 - 5.3 欧洲市场木质颗粒销售现状及预测(2019-2029年)
 - 5.3.1 欧洲市场木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.3.2 欧洲市场木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)
 - 5.4 日本市场木质颗粒销售现状及预测(2019-2029年)
 - 5.4.1 日本市场木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.4.2 日本市场木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)
 - 5.5 东南亚市场木质颗粒销售现状及预测(2019-2029年)
 - 5.5.1 东南亚市场木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.5.2 东南亚市场木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)
 - 5.6 印度市场木质颗粒销售现状及预测(2019-2029年)
 - 5.6.1 印度市场木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)
 - 5.6.2 印度市场木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)
- 6 中国木质颗粒市场发展状况及前景分析
 - 6.1 中国木质颗粒供需现状及预测(2019-2029年)

- 6.1.1 中国木质颗粒产能、产量、产能利用率(2019-2029年)
- 6.1.2 中国市场各类型木质颗粒产量及预测(2019-2029年)
- 6.2 中国木质颗粒厂商销量排行
 - 6.2.1 中国市场木质颗粒主要生产商销量及市场份额(2019 Vs 2023)
 - 6.2.2 中国市场木质颗粒主要生产商销售额及市场份额(2019 Vs 2023)
- 6.3 中国市场木质颗粒销量前五生产商市场定位分析 2023
- 7 中国市场木质颗粒进出口发展趋势及预测 (2019-2029年)
 - 7.1 中国木质颗粒进出口量及增长率(2019-2029年)
 - 7.2 中国木质颗粒主要进口来源
 - 7.3 中国木质颗粒主要出口国
- 8 木质颗粒竞争企业分析
 - 8.1 German Pellets
 - 8.1.1 German Pellets 企业概况
 - 8.1.2 German Pellets 相关产品介绍或参数
 - 8.1.3 German Pellets 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 8.1.4 German Pellets 商业动态
 - 8.2 Enviva
 - 8.2.1 Enviva 企业概况
 - 8.2.2 Enviva 相关产品介绍或参数
 - 8.2.3 Enviva 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 8.2.4 Enviva 商业动态
 - 8.3 Pinnacle
 - 8.3.1 Pinnacle 企业概况
 - 8.3.2 Pinnacle 相关产品介绍或参数

8.3.3 Pinnacle 销量、销售额及价格(2019-2023年)

8.3.4 Pinnacle 商业动态

8.4 Vyborgskaya Cellulose

8.4.1 Vyborgskaya Cellulose 企业概况

8.4.2 Vyborgskaya Cellulose 相关产品介绍或参数

8.4.3 Vyborgskaya Cellulose 销量、销售额及价格(2019-2023年)

8.4.4 Vyborgskaya Cellulose 商业动态

8.5 Rentech

8.5.1 Rentech 企业概况

8.5.2 Rentech 相关产品介绍或参数

8.5.3 Rentech 销量、销售额及价格(2019-2023年)

8.5.4 Rentech 商业动态

8.6 Innogy (RWE)

8.6.1 Innogy (RWE) 企业概况

8.6.2 Innogy (RWE) 相关产品介绍或参数

8.6.3 Innogy (RWE) 销量、销售额及价格(2019-2023年)

8.6.4 Innogy (RWE) 商业动态

8.7 Graanul Invest Group

8.7.1 Graanul Invest Group 企业概况

8.7.2 Graanul Invest Group 相关产品介绍或参数

8.7.3 Graanul Invest Group 销量、销售额及价格(2019-2023年)

8.7.4 Graanul Invest Group 商业动态

8.8 Green Circle Bio Energy

8.8.1 Green Circle Bio Energy 企业概况

- 8.8.2 Green Circle Bio Energy 相关产品介绍或参数
- 8.8.3 Green Circle Bio Energy 销量、销售额及价格(2019-2023年)
- 8.8.4 Green Circle Bio Energy 商业动态
- 8.9 Zilkha Biomass Energy
 - 8.9.1 Zilkha Biomass Energy 企业概况
 - 8.9.2 Zilkha Biomass Energy 相关产品介绍或参数
 - 8.9.3 Zilkha Biomass Energy 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 8.9.4 Zilkha Biomass Energy 商业动态
- 8.10 Canfor
 - 8.10.1 Canfor 企业概况
 - 8.10.2 Canfor 相关产品介绍或参数
 - 8.10.3 Canfor 销量、销售额及价格(2019-2023年)
 - 8.10.4 Canfor 商业动态
- 8.11 General Biofuels
- 8.12 BlueFire Renewables
- 8.13 Pacific BioEnergy
- 8.14 Protocol Energy
- 8.15 PFEIFER
- 8.16 Biomass Secure Power
- 8.17 Viridis Energy
- 8.18 Westervelt
- 8.19 New Biomass Holding
- 8.20 Energex
- 8.21 Lignetics

8.22 Equustock

8.23 Fram Renewable Fuels

8.24 Bear Mountain Forest Products

8.25 RusForest

8.26 Neova

8.27 Drax Biomass International

8.28 Enova Energy Group

8.29 Aoke Ruifeng

8.30 DEVOTION

9 研究成果及结论

图表目录

图：木质颗粒产品图片

表：产品分类及头部企业

表：木质颗粒产业链

表：木质颗粒厂商产地分布及产品覆盖领域

表：全球木质颗粒主要生产商销量排名及市场占比2023

表：全球TOP 5 企业产量占比

图：全球木质颗粒下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

图：中国市场木质颗粒下游行业分布(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

表：销量及增长率变化趋势(2019-2029年)

图：销量及增长率(2019-2029年)

表：全球木质颗粒产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球木质颗粒产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球各类型木质颗粒产量(2019-2029年)

图：全球各类型木质颗粒产量占比(2019-2029年)

表：全球木质颗粒主要生产商销量(2019 Vs 2023)

表：全球木质颗粒主要生产商销量占比(2019 Vs 2023)

图：全球木质颗粒主要生产商销量占比(2019 Vs 2023)

表：全球主要生产商木质颗粒销售额(2019 Vs 2023)

表：全球主要生产商木质颗粒销售额占比(2019 Vs 2023)

图：全球主要生产商木质颗粒销售额占比(2019 Vs 2023年)

表：全球主要地区木质颗粒产量占比(2019-2029年)

图：全球主要地区木质颗粒产量占比(2019-2029年)

表：美国市场木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)

图：美国木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)

表：欧洲市场木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)

图：欧洲木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)

表：日本市场木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)

图：日本木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)

表：东南亚市场木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)

图：东南亚木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)

表：印度市场木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)

图：印度木质颗粒产量及增长率(2019-2029年)

表：全球主要地区木质颗粒销量占比

图：全球主要地区木质颗粒销量占比

表：美国市场木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)

图：美国木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)

表：美国市场木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)

图：美国木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)

表：欧洲市场木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)

图：欧洲木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)

表：欧洲市场木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)

图：欧洲木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)

表：日本市场木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)

图：日本木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)

表：日本市场木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)

图：日本木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)

表：东南亚市场木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)

图：东南亚木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)

表：东南亚市场木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)

图：东南亚木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)

表：印度市场木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)

图：印度木质颗粒销量及增长率(2019-2029年)

表：印度市场木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)

图：印度木质颗粒销售额及增长率(2019-2029年)

表：全球木质颗粒产能、产量、产能利用率(2019-2029年)

图：中国木质颗粒产能、产量、产能利用率及发展趋势(2019-2029年)

图：中国各类型木质颗粒产量(2019-2029年)

图：中国各类型木质颗粒产量占比(2019-2029年)

表：中国市场木质颗粒主要生产商销量(2019 Vs 2023年)

图：中国市场木质颗粒主要生产商销量占比 (2019 Vs 2023年)

表：中国市场木质颗粒主要生产商销量占比(2019 Vs 2023年)

图：中国市场木质颗粒主要生产商销售额占比 (2019 Vs 2023年)

表：中国主要木质颗粒生产商产品价格及市场占比 2023

表：中国木质颗粒销量Top5厂商销量占比 (2019 Vs 2023)

表：中国木质颗粒市场进出口量(2019-2029年)

表：German Pellets German Pellets企业概况

表：German Pellets German Pellets产品介绍

表：German Pellets German Pellets销量、销售额及价格(2019-2023年)

表：Enviva Enviva企业概况

表：Enviva Enviva产品介绍

表：Enviva Enviva销量、销售额及价格(2019-2023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/20230405/433089.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)