**全球主要国家生物质能行业发展现状及潜力分析研究报告(2023版)**

**报告简介**

概述

本报告《全球及中国生物质能市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外生物质能行业发展现状与趋势，测算生物质能行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析生物质能行业各细分赛道发展潜力，研判生物质能下游市场需求，分析生物质能行业竞争格局，从而协助解决生物质能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。

本报告包含全球生物质能市场规模，以及未来市场预测，并包括以下市场信息：

2019-2023年全球生物质能销售额，2024-2029年销售额预测数据(百万美元);

2019-2023年全球生物质能销量，2024-2029年销量预测数据(百万美元);

全球头部/主要生物质能生产企业名单，2023年全球市场份额(%);

全球生物质能市场规模在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生物质能市场规模时，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。

全球主要生物质能生产企业包括 城市渣土，沼气，农林废弃物，能源作物等，在2023年，全球前五大生物质能生产企业的总营收全球占比约为XX%。

报告调查了生物质能生产企业、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。

报告包含的主要国家和地区：

北美(美国、加拿大)

亚太(中国、日本、韩国、印度、东南亚、其它亚太国家)

欧洲(德国、英国、法国、意大利、其它欧洲国家)

中东及非洲地区(土耳其、沙特等)

南美洲(墨西哥、巴西等)

竞争格局，全球生物质能领域主要玩家

DONG Energy A/S

Wilcox Company

Forth Energy Ltd

Ameresco Inc

Drax Group plc Co

Enviva LP

MGT Ltd

Alstom SA

Helius Energy Plc

Vattenfall AB

The Babcock & Wilcox Company

...

生物质能产品主要分类如下：

城市渣土

沼气

农林废弃物

能源作物

木本生物量

填埋气原料

生物质能产品主要应用领域有：

造纸工业

林业

面板制造商

纸浆工业

本报告分析生物质能细分市场，其它调研方向或专项课题需求，请来电咨询。

**报告目录**

**1 生物质能市场综述**

1.1 生物质能行业产品定义及统计范围

1.2 生物质能主要产品类型

1.2.1 不同产品类型生物质能增长趋势及技术特点

1.2.1 城市渣土

1.2.2 沼气

1.2.3 农林废弃物

1.2.4 能源作物

1.2.5 木本生物量

1.2.6 填埋气原料

1.3 生物质能主要最终用户市场

1.3.1 造纸工业

1.3.2 林业

1.3.3 面板制造商

1.3.4 纸浆工业

1.4 生物质能行业发展主要特点

1.5 生物质能行业进入壁垒分析

**2 全球及中国生物质能供需现状及预测**

2.1 全球生物质能销售市场及未来前景分析

2.1.1 全球市场生物质能销量及增速(2019-2029年)

2.1.2 全球市场生物质能销售额及增速(2019-2029年)

2.1.3 全球市场生物质能价格趋势(2019-2029年)

2.1.4 全球生物质能主要产区

2.2 中国生物质能销售市场及未来前景分析

2.2.1 中国市场生物质能销量及增速(2019-2029年)

2.2.2 中国市场生物质能销售额及增速(2019-2029年)

2.2.3 中国生物质能行业全球市场地位(2023年)

2.2.4 中国市场生物质能价格趋势(2019-2029年)

2.2.5 中国生物质能主要产区(2023年)

**3 中国生物质能细分市场研究**

3.1 中国生物质能下游需求市场分析

3.1.1 不同应用领域生物质能需求量占比及未来变化趋势(2019-2029年)

3.1.2 造纸工业领域生物质能需求量及未来前景(2019-2029年)

3.1.3 林业领域生物质能需求量及未来前景(2019-2029年)

3.1.4 ......

3.2 中国市场不同应用领域生物质能销售额

3.2.1 不同应用领域生物质能销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)

3.2.2 造纸工业领域生物质能销售额及未来前景(2019-2029年)

3.2.3 林业领域生物质能销售额及未来前景(2019-2029年)

3.2.4 ......

3.3 中国市场不同产品类型生物质能需求市场分析

3.3.1 不同产品类型生物质能销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)

3.3.2 不同产品类型生物质能销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)

3.3.3 不同产品类型生物质能销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)

3.3.4 不同产品类型生物质能销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)

**4 全球主要地区生物质能下游需求市场分析**

4.1 全球市场不同应用领域生物质能需求量

4.1.1 全球市场不同应用领域生物质能需求量占比(2019-2029年)

4.1.2 造纸工业领域生物质能需求量及未来前景(2019-2029年)

4.1.3 林业领域生物质能需求量及未来前景(2019-2029年)

4.1.4 ......

4.2 全球市场不同应用领域生物质能销售额

4.2.1 全球市场不同应用领域生物质能销售额占比(2019-2029年)

4.2.2 领域生物质能销售额及未来前景(2019-2029年)

4.2.3 领域生物质能销售额及未来前景(2019-2029年)

4.2.4 ......

4.3 北美市场不同应用领域生物质能需求市场分析

4.3.1 北美市场不同应用领域生物质能需求量及未来前景(2019-2029年)

4.3.2 北美市场不同应用领域生物质能销售额及未来前景(2019-2029年)

4.4 欧洲市场不同应用领域生物质能需求市场分析

4.4.1 欧洲市场不同应用领域生物质能需求量及未来前景(2019-2029年)

4.4.2 欧洲市场不同应用领域生物质能销售额及未来前景(2019-2029年)

4.5 亚太市场不同应用领域生物质能需求市场分析

4.5.1 亚太市场不同应用领域生物质能需求量及未来前景(2019-2029年)

4.5.2 亚太市场不同应用领域生物质能销售额及未来前景(2019-2029年)

4.6 中东及非洲市场不同应用领域生物质能需求市场分析

4.6.1 中东及非洲市场不同应用领域生物质能需求量及未来前景(2019-2029年)

4.6.2 中东及非洲市场不同应用领域生物质能销售额及未来前景(2019-2029年)

4.7 南美洲市场不同应用领域生物质能需求市场分析

4.7.1 南美洲市场不同应用领域生物质能需求量及未来前景(2019-2029年)

4.7.2 南美洲市场不同应用领域生物质能销售额及未来前景(2019-2029年)

**5 全球主要地区不同产品类型生物质能销售状况分析**

5.1 全球市场不同产品类型生物质能销量

5.1.1 不同产品类型生物质能销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.1.2 不同产品类型生物质能销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.2 全球市场不同产品类型生物质能销售额(2019-2029年)

5.2.1 不同产品类型生物质能销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.2.2 不同产品类型生物质能销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.3 北美市场不同产品类型生物质能需求市场分析

5.3.1 不同产品类型生物质能销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.3.2 不同产品类型生物质能销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.3.3 不同产品类型生物质能销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.3.4 不同产品类型生物质能销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.4 欧洲市场不同产品类型域生物质能需求市场分析

5.4.1 不同产品类型生物质能销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.4.2 不同产品类型生物质能销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.4.3 不同产品类型生物质能销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.4.4 不同产品类型生物质能销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.5 亚太市场不同产品类型生物质能需求市场分析

5.5.1 不同产品类型生物质能销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.5.2 不同产品类型生物质能销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.5.3 不同产品类型生物质能销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.5.4 不同产品类型生物质能销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.6 中东及非洲市场不同产品类型生物质能需求市场分析

5.6.1 不同产品类型生物质能销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.6.2 不同产品类型生物质能销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.6.3 不同产品类型生物质能销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.6.4 不同产品类型生物质能销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.7 南美洲市场不同产品类型生物质能需求市场分析

5.7.1 不同产品类型生物质能销量占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.7.2 不同产品类型生物质能销量、增速、未来前景预测(2019-2029年)

5.7.3 不同产品类型生物质能销售额占比及未来变化趋势(2019-2029年)

5.7.4 不同产品类型生物质能销售额、增速、未来前景预测(2019-2029年)

**6 北美主要国家生物质能需求市场分析**

6.1 美国市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

6.2 加拿大市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2017-2028

**7 欧洲主要国家生物质能需求市场分析**

7.1 德国市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

7.2 英国市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

7.3 法国市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

7.4 意大利市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

7.5 俄罗斯市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

**8 亚太主要国家生物质能需求市场分析**

8.1 韩国市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029)

8.2 日本市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029)

8.3 印度市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029)

8.4 东南亚市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029)

**9 中东及非洲主要国家生物质能需求市场分析**

9.1 沙特市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

9.2 阿联酋市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

9.3 埃及市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

9.4 尼日利亚市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

9.4 南非市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

**10 南美洲主要国家生物质能需求市场分析**

10.1 巴西市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

10.2 阿根廷市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

10.3 哥伦比亚市场生物质能需求量、销售额、增速及未来前景(2019-2029年)

**11 全球主要地区生物质能销售价格变化趋势分析**

11.1 北美市场各类生物质能销售价格变化趋势

11.1.1 城市渣土产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

11.1.2 沼气产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

11.1.3 ......

11.2 欧洲市场各类生物质能销售价格变化趋势

11.2.1 城市渣土产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

11.2.2 沼气产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

11.2.3 ......

11.3 亚太市场各类生物质能销售价格变化趋势

11.3.1 城市渣土产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

11.3.2 沼气产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

11.3.3 ......

11.4 中东及非洲市场各类生物质能销售价格变化趋势

11.4.1 城市渣土产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

11.4.2 沼气产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

11.4.3 ......

11.5 南美洲市场各类生物质能销售价格变化趋势

11.5.1 城市渣土产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

11.5.2 沼气产品销售价格及变化趋势(2019-2029年)

11.5.3 ......

**12 生物质能行业产业链分析**

12.1 生物质能产业链全景图

12.2 全球各地区生物质能产业链上游主要玩家

12.3 全球各地区生物质能产业链下游主要客户

12.3.1 北美地区生物质能主要下游客户名单、企业综述及联系方式

12.3.2 欧洲地区生物质能主要下游客户名单、企业综述及联系方式

12.3.3 亚太地区生物质能主要下游客户名单、企业综述及联系方式

12.3.4 中东及非洲地区生物质能主要下游客户名单、企业综述及联系方式

12.3.5 南美洲地区生物质能主要下游客户名单、企业综述及联系方式

12.4 生物质能行业周期及当前发展阶段分析

**13 生物质能行业竞争格局**

13.1 全球生物质能行业竞争格局

13.1.1 全球头部生产商生物质能销售额排名及市场份额(2023年)

13.1.2 全球生物质能行业集中度分析：Top5 厂商市场份额(2023年)

13.2 中国本土生物质能企业发展状况分析

13.2.1 中国本土头部生物质能生产企业概览

13.2.2 中国本土头部生物质能生产企业中国市场地位

**14 生物质能行业发展环境分析**

14.1 经济环境分析

14.1.1 全球经济环境分析

14.1.2 中国经济环境分析

14.2 市场环境分析

14.2.1 全球生物质能供需分析

14.2.2 中国生物质能供需分析

14.3 社会环境分析

14.4 技术环境分析

14.5 生物质能产业相关政策分析

14.5.1 全球生物质能行业相关政策

14.5.2 中国生物质能产行业相关政策解读

**15 全球与中国主要生物质能生产商分析**

15.1 DONG Energy A/S

15.1.1 DONG Energy A/S 企业概况、销售区域、竞争优势

15.1.2 DONG Energy A/S 产品规格、参数、特点

15.1.3 DONG Energy A/S 生物质能销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.1.4 企业最新动态

15.2 Wilcox Company

15.2.1 Wilcox Company 企业概况、销售区域、竞争优势

15.2.2 Wilcox Company 产品规格、参数、特点

15.2.3 Wilcox Company 生物质能销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.2.4 企业最新动态

15.3 Forth Energy Ltd

15.3.1 Forth Energy Ltd 企业概况、销售区域、竞争优势

15.3.2 Forth Energy Ltd 产品规格、参数、特点

15.3.3 Forth Energy Ltd 生物质能销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.3.4 企业最新动态

15.4 Ameresco Inc

15.4.1 Ameresco Inc 企业概况、销售区域、竞争优势

15.4.2 Ameresco Inc 产品规格、参数、特点

15.4.3 Ameresco Inc 生物质能销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.4.4 企业最新动态

15.5 Helius Energy Plc

15.5.1 Drax Group plc Co 企业概况、销售区域、竞争优势

15.5.2 Drax Group plc Co 产品规格、参数、特点

15.5.3 Drax Group plc Co 生物质能销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.5.4 企业最新动态

15.6 Enviva LP

15.6.1 Enviva LP 企业概况、销售区域、竞争优势

15.6.2 Enviva LP 产品规格、参数、特点

15.6.3 Enviva LP 生物质能销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.6.4 企业最新动态

15.7 MGT Ltd

15.7.1 MGT Ltd 企业概况、销售区域、竞争优势

15.7.2 MGT Ltd 产品规格、参数、特点

15.7.3 MGT Ltd 生物质能销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.7.4 企业最新动态

15.8 Alstom SA

15.8.1 Alstom SA 企业概况、销售区域、竞争优势

15.8.2 Alstom SA 产品规格、参数、特点

15.8.3 Alstom SA 生物质能销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.8.4 企业最新动态

15.9 Helius Energy Plc

15.9.1 Helius Energy Plc 企业概况、销售区域、竞争优势

15.9.2 Helius Energy Plc 产品规格、参数、特点

15.9.3 Helius Energy Plc 生物质能销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.9.4 企业最新动态

15.10 Vattenfall AB

15.10.1 Vattenfall AB 企业概况、销售区域、竞争优势

15.10.2 Vattenfall AB 产品规格、参数、特点

15.10.3 Vattenfall AB 生物质能销量、收入、价格及毛利率 (2019-2023年)

15.10.4 企业最新动态

15.11 The Babcock & Wilcox Company

**16 生物质能市场进入机会分析**

16.1 生物质能产业链上下游投资机会分析

16.2 生物质能区域市场进入机会分析

16.3 生物质能细分市场进入机会分析

16.4 生物质能行业进入壁垒分析

**17 研究成果及结论**

**图表目录**

图：生物质能产品图片

表：不同产品类型生物质能市场增长趋势(2019-2029)

图： 产品介绍

图： 产品介绍

图： 产品介绍

表： 用户市场结构

图：全球生物质能产能、增速、未来发展前景(2019-2029年)

表：全球生物质能产量、产能利用率(2019-2029年)

图：全球生物质能产量、产能利用率(2019-2029年)

表：全球主要地区生物质能产量(2019-2029年)

图：全球主要地区生物质能产量(2019-2029年)

图：中国生物质能产能、增速、未来发展前景(2019-2029年)

表：中国生物质能产量、产能利用率(2019-2029年)

图：中国生物质能产量、产能利用率(2019-2029年)

图：中国生物质能产量全球占比(2019-2023年)

图：全球生物质能销量及增速(2019-2029年)

图：全球生物质能销售额及增速(2019-2029年)

图：全球生物质能均价走势(2019-2029年)

图：中国生物质能销量及增速(2019-2029年)

图：中国生物质能销售额及增速(2019-2029年)

图：全球生物质能均价走势(2019-2029年)

图：中国生物质能销量及增速(2019-2029年)

图：中国生物质能销售额全国占比(2019-2029年)

图：中国生物质能均价走势(2019-2029年)

图：不同应用领域生物质能销量占比(2019-2029年)

图：造纸工业领域生物质能销量及增速(2019-2029年)

图：林业领域生物质能销量及增速(2019-2029年)

表：不同应用领域生物质能销售额占比(2019-2029年)

图：不同应用领域生物质能销售额占比(2019-2029年)

图：造纸工业领域生物质能销售额及增速(2019-2029年)

图：林业领域生物质能销销售额及增速(2019-2029年)

表：不同产品类型生物质能销量占比(2019-2029年)

图：不同产品类型生物质能销量占比(2019-2029年)

表：不同产品类型生物质能销量、增速、未来前景(2019-2029年)

图：不同产品类型生物质能销量、增速、未来前景(2019-2029年)

表：不同产品类型生物质能销售额占比(2019-2029年)

图：不同产品类型生物质能销售额占比(2019-2029年)

表：不同产品类型生物质能销售额、增速、未来前景(2019-2029年)

图：不同产品类型生物质能销售额、增速、未来前景(2019-2029年)

表：全球不同应用领域生物质能销量占比(2019-2029年)

图：全球不同应用领域生物质能销量占比(2019-2029年)

图：全球造纸工业领域生物质能销量及增速(2019-2029年)

图：全球林业领域生物质能销量及增速(2019-2029年)

表：全球不同应用领域生物质能销售额占比(2019-2029年)

图：全球不同应用领域生物质能销售额占比(2019-2029年)

图：全球造纸工业领域生物质能销售额及增速(2019-2029年

图：全球林业领域生物质能销售额及增速(2019-2029年)

表：北美市场不同应用领域生物质能销量及增速(2019-2029年)

图：北美市场不同应用领域生物质能销量及增速(2019-2029年)

表：北美市场不同应用领域生物质能销售额及增速(2019-2029年)

图：北美市场不同应用领域生物质能销售额及增速(2019-2029年)

表：欧洲市场不同应用领域生物质能销量及增速(2019-2029年)

图：欧洲市场不同应用领域生物质能销量及增速(2019-2029年)

表：欧洲市场不同应用领域生物质能销售额及增速(2019-2029年)

图：欧洲市场不同应用领域生物质能销售额及增速(2019-2029年)

表：亚太市场不同应用领域生物质能销量及增速(2019-2029年)

图：亚太市场不同应用领域生物质能销量及增速(2019-2029年)

表：亚太市场不同应用领域生物质能销售额及增速(2019-2029年)

图：亚太市场不同应用领域生物质能销售额及增速(2019-2029年)

表：头部生产商生物质能销售额排名及市场份额(2023)

图：头部生产商生物质能销售额市场份额(2023)

图：Top5 厂商市场份额(2023)

图：中国头部本土生产商生物质能销售额占比(2023)

图：中国本土Top3 生物质能生产企业销售额及市场份额(2023)

**把握投资 决策经营！**
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**
本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20230405/433343.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20230405/433343.shtml)