**全球及中国生物质燃料粒细分市场调研报告(2017-2027版)**

**报告简介**

概述

2021年全球经济增长仍具众多不确定性，IMF预测全球2021年GDP增速为6%，2022年将降至4.4%。中国市场2021年政府工作报告中设定了GDP增长6%以上的目标，但市场普遍预期今年中国市场经济增速有望达到8%以上。IMF本次将中国市场今年的经济增速预期上调至8.4%。但是全球复苏是不完整和不平衡的，尽管2020年下半年复苏强于预期，但大多数国家的GDP仍将大大低于疫情前的水平。

中国市场已经领先于其它经济体回到了疫情之前的增长水平，在许多方面完成了复苏，但是增长缺乏平衡，个人消费仍显疲软，随着投资增长正常化，消费市场有望迎头赶上。这次疫情会持续多久我们不得而知，在发达经济体和新兴经济体中，获得疫苗的机会并不平衡，加上疫情可能进一步反复，造成全球复苏的不确定性加剧。

当前经济环境对生物质燃料粒行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球生物质燃料粒市场规模为XX亿元，其中中国市场规模为XX亿元，预计2021年将达到XX亿元。2021到2026年预计CAGR在XX% 左右。2020年美国市场占全球生物质燃料粒销量的份额为XX%，欧洲生物质燃料粒销量占XX%。

本报告以生产端、消费端、进出口等为切入点，研究了全球及中国市场生物质燃料粒市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场生物质燃料粒未来发展的影响。我们从产品分类，例如木质生物质颗粒，农业生物质颗粒等，产品下游应用领域，例如发电站，工业等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场生物质燃料粒市场规模及同比增速的分析，判断生物质燃料粒行业的市场潜力与前景。全球主要生产商企业及产品介绍，生产状况及市场占比都在该报告中有详细分析。

全球生物质燃料粒主要生产商：

Enviva

Drax Biomass International

Vyborgskaya Cellulose

Rentech

Innogy

Graanul Invest Group

Zilkha Biomass Energy

Canfor

General Biofuels

Pacific BioEnergy

Protocol Energy

PFEIFER

Biomass Secure Power

Viridis Energy

Westervelt

BTH Quitman Hickory

Energex

Lignetics

Equustock

Fram Renewable Fuels

RusForest

Neova

Enova Energy Group

Huinan Hongri

New Biomass Energy

Bionet

German Pellets GmbH

Pacific BioEnergy Corporation

Westervelt Company

Highland Pellets

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将生物质燃料粒细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

木质生物质颗粒

农业生物质颗粒

黑色料粒

草料粒

其他

生物质燃料粒的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

发电站

工业

住宅供暖

其他

**报告目录**

**1 行业综述**

1.1 生物质燃料粒概念界定及行业简介

1.2 生物质燃料粒主要分类和各类型产品的主要生产商

1.3 生物质燃料粒主要应用领域分布

**2 全球生物质燃料粒供需状况及预测**

2.1 全球生物质燃料粒供需现状及预测(2017-2027年)

2.1.1 全球市场生物质燃料粒产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

2.1.3 全球市场各类型生物质燃料粒产量及市场份额(2017-2027年)

2.1.4 全球市场各类型生物质燃料粒产值及市场份额(2017-2027年)

2.2 中国市场生物质燃料粒供需现状及预测(2017-2027年)

2.2.1 中国市场生物质燃料粒产能、产能利用率(2017-2027年)

2.2.2 中国市场生物质燃料粒销量及产销率(2017-2027年)

2.2.3 中国市场各类型生物质燃料粒产量及市场份额(2017-2027年)

2.2.4 中国市场各类型生物质燃料粒产值市场份额(2017-2027年)

**3 全球及中国生物质燃料粒市场集中率**

3.1 全球生物质燃料粒主要生产商市场占比分析

3.1.1 全球市场生物质燃料粒主要生产商产量占比(2019-2021)

3.1.2 全球市场生物质燃料粒产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.1.3 全球市场生物质燃料粒主要生产商产值占比(2019-2021)

3.1.4 全球市场生物质燃料粒产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2 中国市场生物质燃料粒主要生产商市场占比分析

3.2.1 中国市场生物质燃料粒主要生产商产量占比(2019-2021)

3.2.2 中国生物质燃料粒产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.2.3 中国市场生物质燃料粒主要生产商产值占比(2019-2021)

3.2.4 中国生物质燃料粒产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)

3.3 中国六大地区市场生物质燃料粒销售状况分析

**4 全球主要地区生物质燃料粒行业发展趋势及预测**

4.1 全球市场

4.1.1 全球各地区生物质燃料粒产量占比(2017-2027年)

4.1.2 全球各地区生物质燃料粒产值占比(2017-2027年)

4.2 中国市场生物质燃料粒产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.2.1 中国市场生物质燃料粒产量及增长率(2017-2027年)

4.2.2 中国市场生物质燃料粒产值及增长率(2017-2027年)

4.3 美国市场生物质燃料粒产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.3.1 美国市场生物质燃料粒产量及增长率(2017-2027年)

4.3.2 美国市场生物质燃料粒产值及增长率(2017-2027年)

4.4 欧洲市场生物质燃料粒产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.4.1 欧洲市场生物质燃料粒产量及增长率(2017-2027年)

4.4.2 欧洲市场生物质燃料粒产值及增长率(2017-2027年)

4.5 日本市场生物质燃料粒产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.5.1 日本市场生物质燃料粒产量及增长率(2017-2027年)

4.5.2 日本市场生物质燃料粒产值及增长率(2017-2027年)

4.6 东南亚市场生物质燃料粒产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.6.1 东南亚市场生物质燃料粒产量及增长率(2017-2027年)

4.6.2 东南亚市场生物质燃料粒产值及增长率(2017-2027年)

4.7 印度市场生物质燃料粒产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.7.1 印度市场生物质燃料粒产量及增长率(2017-2027年)

4.7.2 印度市场生物质燃料粒产值及增长率(2017-2027年)

**5 全球生物质燃料粒消费状况及需求预测**

5.1 全球生物质燃料粒消费量及各地区占比(2017-2027年)

5.2 中国市场生物质燃料粒消费量及需求预测(2017-2027年)

5.3 美国市场生物质燃料粒消费量及需求预测(2017-2027年)

5.4 欧洲市场生物质燃料粒消费量及需求预测(2017-2027年)

5.5 日本市场生物质燃料粒消费量及需求预测(2017-2027年)

5.6 东南亚市场生物质燃料粒消费量及需求预测(2017-2027年)

5.7 印度市场生物质燃料粒消费量及需求预测(2017-2027年)

**6 生物质燃料粒产业链分析**

**6.1 生物质燃料粒产业链分析**

6.2 生物质燃料粒产业上游企业介绍

6.2.1 上游主要国外企业

6.2.2 上游主要中国企业

6.3 全球生物质燃料粒细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)

6.3.1 发电站

6.3.2 工业

6.3.3 …...

6.4 中国市场生物质燃料粒细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)

6.4.1 发电站

6.4.2 工业

6.4.3 …...

**7 中国市场生物质燃料粒进出口发展趋势及预测（2017-2027年）**

7.1 中国生物质燃料粒进口量及增长率(2017-2027年)

7.2 中国生物质燃料粒出口量及增长率(2017-2027年)

7.3 中国市场生物质燃料粒主要进口来源

7.4 中国市场生物质燃料粒主要出口国

**8 生物质燃料粒行业发展影响因素**

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对生物质燃料粒行业的影响

8.1.3 生物质燃料粒技术发展趋势

8.2 疫情对生物质燃料粒行业的影响

8.3 生物质燃料粒行业潜在风险

**9 生物质燃料粒竞争企业分析**

9.1 Enviva

9.1.1 Enviva 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 Enviva 产品介绍及特点

9.1.3 Enviva 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 Enviva 企业最新动态

9.2 Drax Biomass International

9.2.1 Drax Biomass International 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 Drax Biomass International 产品介绍及特点

9.2.3 Drax Biomass International 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 Drax Biomass International 企业最新动态

9.3 Vyborgskaya Cellulose

9.3.1 Vyborgskaya Cellulose 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 Vyborgskaya Cellulose 产品介绍及特点

9.3.3 Vyborgskaya Cellulose 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 Vyborgskaya Cellulose 企业最新动态

9.4 Rentech

9.4.1 Rentech 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Rentech 产品介绍及特点

9.4.3 Rentech 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 Rentech 企业最新动态

9.5 Innogy

9.5.1 Innogy 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Innogy 产品介绍及特点

9.5.3 Innogy 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 Innogy 企业最新动态

9.6 Graanul Invest Group

9.6.1 Graanul Invest Group 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Graanul Invest Group 产品介绍及特点

9.6.3 Graanul Invest Group 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 Graanul Invest Group 企业最新动态

9.7 Zilkha Biomass Energy

9.7.1 Zilkha Biomass Energy 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Zilkha Biomass Energy 产品介绍及特点

9.7.3 Zilkha Biomass Energy 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Zilkha Biomass Energy 企业最新动态

9.8 Canfor

9.8.1 Canfor 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Canfor 产品介绍及特点

9.8.3 Canfor 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 Canfor 企业最新动态

9.9 General Biofuels

9.9.1 General Biofuels 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 General Biofuels 产品介绍及特点

9.9.3 General Biofuels 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 General Biofuels 企业最新动态

9.10 Pacific BioEnergy

9.10.1 Pacific BioEnergy 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 Pacific BioEnergy 产品介绍及特点

9.10.3 Pacific BioEnergy 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 Pacific BioEnergy 企业最新动态

9.11 Protocol Energy

9.12 PFEIFER

9.13 Biomass Secure Power

9.14 Viridis Energy

9.15 Westervelt

9.16 BTH Quitman Hickory

9.17 Energex

9.18 Lignetics

9.19 Equustock

9.20 Fram Renewable Fuels

9.21 RusForest

9.22 Neova

9.23 Enova Energy Group

9.24 Huinan Hongri

9.25 New Biomass Energy

9.26 Bionet

9.27 German Pellets GmbH

9.28 Pacific BioEnergy Corporation

9.29 Westervelt Company

9.30 Highland Pellets

**10 研究成果及结论**

**图表目录**

图： 生物质燃料粒产品图片

图： 主要应用领域

图：全球生物质燃料粒主要应用领域分布

图：中国市场生物质燃料粒主要应用领域分布

表：全球生物质燃料粒产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球生物质燃料粒产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型生物质燃料粒产量(2021-2027年)

图：全球各类型生物质燃料粒产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型生物质燃料粒产值(2021-2027年)

图：全球各类型生物质燃料粒产值占比(2021-2027年)

图：中国市场生物质燃料粒产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

表：中国市场生物质燃料粒产销概况及产销率(2017-2027年)

图：中国市场生物质燃料粒产销状况及产销率 (2017-2027年)

图：中国市场各类型生物质燃料粒产量(2017-2027年)

图：中国市场各类型生物质燃料粒产量占比(2021-2027年)

图：中国市场各类型生物质燃料粒产值(2017-2027年)

图：中国市场各类型生物质燃料粒产值占比(2021-2027年)

表：全球生物质燃料粒主要生产商产量(2019-2021)

表：全球生物质燃料粒主要生产商产量占比(2019-2021)

图：全球生物质燃料粒主要生产商产量占比(2019-2021)

表：全球生物质燃料粒市场CR5

表：全球生物质燃料粒主要生产商产值(2019-2021)

表：全球生物质燃料粒主要生产商产值占比(2019-2021)

图：全球生物质燃料粒主要生产商产值占比(2019-2021)

表：全球生物质燃料粒市场CR5

表：中国市场生物质燃料粒主要生产商产量(2019-2021)

表：中国市场生物质燃料粒主要生产商产量占比(2019-2021)

图：中国市场生物质燃料粒主要生产商产量占比(2019-2021)

表：中国生物质燃料粒市场CR5

表：中国市场生物质燃料粒主要生产商产值(2019-2021)

表：中国市场生物质燃料粒主要生产商产值占比(2019-2021)

图：中国市场生物质燃料粒主要生产商产值占比(2019-2021)

表：中国生物质燃料粒市场CR5

表：中国6大地区生物质燃料粒销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区生物质燃料粒产量占比

图：全球主要地区生物质燃料粒产量占比

表：全球主要地区生物质燃料粒 产值占比

图：全球主要地区生物质燃料粒产值占比

图：全球主要地区生物质燃料粒产值占比

表：中国市场生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场生物质燃料粒产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国生物质燃料粒产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲生物质燃料粒产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本生物质燃料粒产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚生物质燃料粒产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度生物质燃料粒产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度生物质燃料粒产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区生物质燃料粒消费量占比

图：全球主要地区生物质燃料粒消费量占比

表：中国市场生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场生物质燃料粒消费量及增长率 (2017-2027年)

图：生物质燃料粒产业链

表：生物质燃料粒产业链

表：全球生物质燃料粒各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球生物质燃料粒下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场生物质燃料粒各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场生物质燃料粒下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场生物质燃料粒市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场生物质燃料粒市场出口量及增长率(2017-2027年)

表： 基本信息

表：Enviva 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Enviva 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Enviva 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Drax Biomass International 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Drax Biomass International 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Drax Biomass International 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Vyborgskaya Cellulose 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Vyborgskaya Cellulose 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Vyborgskaya Cellulose 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Rentech 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Rentech 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Rentech 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Innogy 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Innogy 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Innogy 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Innogy 生物质燃料粒产量全球市场份额(2020年)

表：Graanul Invest Group 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Graanul Invest Group 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Graanul Invest Group 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Zilkha Biomass Energy 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Zilkha Biomass Energy 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Zilkha Biomass Energy 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Canfor 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Canfor 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Canfor 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：General Biofuels 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：General Biofuels 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：General Biofuels 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Pacific BioEnergy 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Pacific BioEnergy 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Pacific BioEnergy 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Protocol Energy 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Protocol Energy 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Protocol Energy 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：PFEIFER 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：PFEIFER 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：PFEIFER 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Biomass Secure Power 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Biomass Secure Power 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Biomass Secure Power 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Viridis Energy 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Viridis Energy 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Viridis Energy 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Westervelt 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Westervelt 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Westervelt 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：BTH Quitman Hickory 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：BTH Quitman Hickory 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：BTH Quitman Hickory 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Energex 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Energex 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Energex 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Lignetics 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Lignetics 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Lignetics 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Equustock 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Equustock 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Equustock 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Fram Renewable Fuels 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Fram Renewable Fuels 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Fram Renewable Fuels 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：RusForest 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：RusForest 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：RusForest 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Neova 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Neova 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Neova 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Enova Energy Group 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Enova Energy Group 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Enova Energy Group 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Huinan Hongri 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Huinan Hongri 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Huinan Hongri 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：New Biomass Energy 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：New Biomass Energy 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：New Biomass Energy 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Bionet 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Bionet 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Bionet 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：German Pellets GmbH 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：German Pellets GmbH 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：German Pellets GmbH 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Pacific BioEnergy Corporation 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Pacific BioEnergy Corporation 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Pacific BioEnergy Corporation 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Westervelt Company 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Westervelt Company 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Westervelt Company 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Highland Pellets 生物质燃料粒企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Highland Pellets 生物质燃料粒产品介绍及特点

表：Highland Pellets 生物质燃料粒产能、产量、产值及价格(2017-2021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/20220705/271438.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/271438.shtml)