

全球及中国农用太阳能水泵市场洞察报告(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。

当前经济环境对农用太阳能水泵行业发展有着密切影响，根据统计，2020年全球农用太阳能水泵市场规模为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年美国市场占全球农用太阳能水泵销量的份额为XX%，欧洲农用太阳能水泵销量占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农用太阳能水泵市场发展趋势，并涵盖疫情对中国市场农用太阳能水泵未来发展的影响。我们从产品分类，例如直流表面吸，交流潜水器等，产品下游应用领域，例如养殖业，种植业等细分市场，通过对2016至2020连续五年全球及中国市场农用太阳能水泵市场规模及同比增速的分析，判断农用太阳能水泵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。

全球农用太阳能水泵主要生产商：

JNTech

JISL

Tata Power Solar

Grundfos

Lorentz

Shakti Pumps

CRI Group

ADA

Hanergy

Symtech Solar

Dankoff Solar

Solar Power & Pump

MNE

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

农用太阳能水泵产品细分为以下几类：

直流表面吸

交流潜水器

直流潜水器

交流地面泵

农用太阳能水泵的细分应用领域如下：

养殖业

种植业

其他

报告目录

1 农用太阳能水泵行业现状、背景

1.1 农用太阳能水泵行业定义与特性

- 1.2 农用太阳能水泵产业链全景
- 1.3 农用太阳能水泵产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 农用太阳能水泵行业头部企业分析
 - 2.1 全球农用太阳能水泵主要生产商生产基地分布
 - 2.2 JNTech
 - 2.2.1 JNTech 企业概况
 - 2.2.2 JNTech 产品规格及特点
 - 2.2.3 JNTech 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.2.4 JNTech 市场动态
 - 2.3 JISL
 - 2.3.1 JISL 企业概况
 - 2.3.2 JISL 产品规格及特点
 - 2.3.3 JISL 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.3.4 JISL 市场动态
 - 2.4 Tata Power Solar
 - 2.4.1 Tata Power Solar 企业概况
 - 2.4.2 Tata Power Solar 产品规格及特点
 - 2.4.3 Tata Power Solar 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.4.4 Tata Power Solar 市场动态
 - 2.5 Grundfos
 - 2.5.1 Grundfos 企业概况
 - 2.5.2 Grundfos 产品规格及特点
 - 2.5.3 Grundfos 销量、销售额及价格(2017-2021)
 - 2.5.4 Grundfos 市场动态

2.6 Lorentz

2.6.1 Lorentz 企业概况

2.6.2 Lorentz 产品规格及特点

2.6.3 Lorentz 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Lorentz 市场动态

2.7 Shakti Pumps

2.7.1 Shakti Pumps 企业概况

2.7.2 Shakti Pumps 产品规格及特点

2.7.3 Shakti Pumps 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 Shakti Pumps 市场动态

2.8 CRI Group

2.8.1 CRI Group 企业概况

2.8.2 CRI Group 产品规格及特点

2.8.3 CRI Group 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 CRI Group 市场动态

2.9 ADA

2.9.1 ADA 企业概况

2.9.2 ADA 产品规格及特点

2.9.3 ADA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 ADA 市场动态

2.10 Hanergy

2.10.1 Hanergy 企业概况

2.10.2 Hanergy 产品规格及特点

2.10.3 Hanergy 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Hanergy 市场动态

2.11 Symtech Solar

2.11.1 Symtech Solar 企业概况

2.11.2 Symtech Solar 产品规格及特点

2.11.3 Symtech Solar 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Symtech Solar 市场动态

2.12 Dankoff Solar

2.13 Solar Power & Pump

2.14 MNE

3 全球农用太阳能水泵细分应用领域

3.1 全球农用太阳能水泵细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球农用太阳能水泵细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 养殖业

3.1.3 种植业

3.1.4

3.2 中国农用太阳能水泵细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国农用太阳能水泵细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 养殖业

3.2.3 种植业

4 全球农用太阳能水泵市场规模分析

4.1 全球农用太阳能水泵销售现状及预测

4.1.1 全球农用太阳能水泵销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型农用太阳能水泵销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型农用太阳能水泵销售额及市场占比(2017-2027年)

- 4.1.4 全球各类型农用太阳能水泵价格变化趋势(2017-2027年)
- 4.2 全球农用太阳能水泵行业集中率分析
 - 4.2.1 全球农用太阳能水泵行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.2.2 全球农用太阳能水泵行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国农用太阳能水泵行业集中率分析
 - 4.3.1 中国农用太阳能水泵行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国农用太阳能水泵行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区农用太阳能水泵市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区农用太阳能水泵产量
 - 5.1.1 全球主要地区农用太阳能水泵产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球农用太阳能水泵产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区农用太阳能水泵销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区农用太阳能水泵销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区农用太阳能水泵销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场农用太阳能水泵销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场农用太阳能水泵销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场农用太阳能水泵销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场农用太阳能水泵销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场农用太阳能水泵销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场农用太阳能水泵销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场农用太阳能水泵销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场农用太阳能水泵销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场农用太阳能水泵销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场农用太阳能水泵销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场农用太阳能水泵销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场农用太阳能水泵销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场农用太阳能水泵销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场农用太阳能水泵销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场农用太阳能水泵销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场农用太阳能水泵销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场农用太阳能水泵销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场农用太阳能水泵销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场农用太阳能水泵销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场农用太阳能水泵销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场农用太阳能水泵销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国农用太阳能水泵细分市场及前景分析

6.1 中国各类型农用太阳能水泵销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型农用太阳能水泵销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型农用太阳能水泵价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国农用太阳能水泵销量分布状况

7.1 中国六大地区农用太阳能水泵销量及市场占比

7.2 中国六大地区农用太阳能水泵销售额及市场占比

8 中国农用太阳能水泵进出口发展趋势

8.1 中国农用太阳能水泵进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国农用太阳能水泵出口市场规模(2017-2027年)

9 农用太阳能水泵行业发展影响因素分析

9.1 农用太阳能水泵技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：农用太阳能水泵产品图：片

表：农用太阳能水泵产业链

表：产品分类及头部企业

表：JNTech 农用太阳能水泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：JNTech 农用太阳能水泵产品介绍

表：JNTech 农用太阳能水泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：JISL 农用太阳能水泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：JISL 农用太阳能水泵产品介绍

表：JISL 农用太阳能水泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Tata Power Solar 农用太阳能水泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Tata Power Solar 农用太阳能水泵产品介绍

表：Tata Power Solar 农用太阳能水泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Grundfos 农用太阳能水泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Grundfos 农用太阳能水泵产品介绍

表：Grundfos 农用太阳能水泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Lorentz 农用太阳能水泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Lorentz 农用太阳能水泵产品介绍

表：Lorentz 农用太阳能水泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Shakti Pumps 农用太阳能水泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Shakti Pumps 农用太阳能水泵产品介绍

表：Shakti Pumps 农用太阳能水泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：CRI Group 农用太阳能水泵基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：CRI Group 农用太阳能水泵产品介绍

表：CRI Group 农用太阳能水泵销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ADA

... ..

图：全球不同细分应用领域农用太阳能水泵销量(2017-2027年)

图：全球农用太阳能水泵下游行业分布(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用太阳能水泵销量(2017-2027年)

图：中国市场农用太阳能水泵下游行业分布(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：全球农用太阳能水泵销量及增长率(2017-2027年)

图：全球农用太阳能水泵销量及增长率(2017-2027年)

图：全球农用太阳能水泵销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型农用太阳能水泵销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型农用太阳能水泵销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型农用太阳能水泵销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型农用太阳能水泵价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型农用太阳能水泵价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球农用太阳能水泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球农用太阳能水泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球农用太阳能水泵头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球农用太阳能水泵销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球农用太阳能水泵销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球农用太阳能水泵头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国农用太阳能水泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国农用太阳能水泵销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国农用太阳能水泵头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国农用太阳能水泵销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国农用太阳能水泵销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国农用太阳能水泵头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区农用太阳能水泵产量(2017-2021年)

图：各地区农用太阳能水泵产量和销量 2021

表：全球主要地区农用太阳能水泵销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区农用太阳能水泵销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区农用太阳能水泵 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区农用太阳能水泵销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲农用太阳能水泵销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲农用太阳能水泵销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型农用太阳能水泵销量(2017-2027年)

图：中国各类型农用太阳能水泵销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型农用太阳能水泵销售额(2017-2027年)

图：中国各类型农用太阳能水泵销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型农用太阳能水泵价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型农用太阳能水泵价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区农用太阳能水泵销量及市场占比2021

表：中国六大地区农用太阳能水泵销售额及市场占比2021

表：中国农用太阳能水泵市场进出口量(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/20220705/273200.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)