

## 全球及中国水轮发电机组市场洞察报告(2017-2027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，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告《全球及中国水轮发电机组市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外水轮发电机组行业发展现状与趋势，估算水轮发电机组行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析水轮发电机组行业各细分赛道发展潜力，研判水轮发电机组下游市场需求，分析水轮发电机组行业竞争格局，从而协助解决水轮发电机组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。

全球水轮发电机组主要生产商：

Andritz

Alstom(GE)

Voith

Toshiba

Harbin Electric

Dongfang Electric

Power Machines

Hitachi Mitsubishi

IMPSA

Zhefu

CME

BHEL

Tianfa

Gilkes

Tianbao

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

水轮发电机组产品细分为以下几类：

法氏水轮机

转桨式水轮机

对角线涡轮

管式涡轮

水轮发电机组的细分应用领域如下：

脉冲发电机

反应发电机

报告目录

1 水轮发电机组行业现状、背景

- 1.1 水轮发电机组行业定义与特性
- 1.2 水轮发电机组产业链全景
- 1.3 水轮发电机组产品细分及各细分产品的头部企业
- 2 水轮发电机组行业头部企业分析
  - 2.1 全球水轮发电机组主要生产商生产基地分布
  - 2.2 Andritz
    - 2.2.1 Andritz 企业概况
    - 2.2.2 Andritz 产品规格及特点
    - 2.2.3 Andritz 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.2.4 Andritz 市场动态
  - 2.3 Alstom(GE)
    - 2.3.1 Alstom(GE) 企业概况
    - 2.3.2 Alstom(GE) 产品规格及特点
    - 2.3.3 Alstom(GE) 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.3.4 Alstom(GE) 市场动态
  - 2.4 Voith
    - 2.4.1 Voith 企业概况
    - 2.4.2 Voith 产品规格及特点
    - 2.4.3 Voith 销量、销售额及价格(2017-2021)
    - 2.4.4 Voith 市场动态
  - 2.5 Toshiba
    - 2.5.1 Toshiba 企业概况
    - 2.5.2 Toshiba 产品规格及特点
    - 2.5.3 Toshiba 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.5.4 Toshiba 市场动态

### 2.6 Harbin Electric

#### 2.6.1 Harbin Electric 企业概况

#### 2.6.2 Harbin Electric 产品规格及特点

#### 2.6.3 Harbin Electric 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.6.4 Harbin Electric 市场动态

### 2.7 Dongfang Electric

#### 2.7.1 Dongfang Electric 企业概况

#### 2.7.2 Dongfang Electric 产品规格及特点

#### 2.7.3 Dongfang Electric 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.7.4 Dongfang Electric 市场动态

### 2.8 Power Machines

#### 2.8.1 Power Machines 企业概况

#### 2.8.2 Power Machines 产品规格及特点

#### 2.8.3 Power Machines 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.8.4 Power Machines 市场动态

### 2.9 Hitachi Mitsubishi

#### 2.9.1 Hitachi Mitsubishi 企业概况

#### 2.9.2 Hitachi Mitsubishi 产品规格及特点

#### 2.9.3 Hitachi Mitsubishi 销量、销售额及价格(2017-2021)

#### 2.9.4 Hitachi Mitsubishi 市场动态

### 2.10 IMPSA

#### 2.10.1 IMPSA 企业概况

#### 2.10.2 IMPSA 产品规格及特点

2.10.3 IMPSA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 IMPSA 市场动态

2.11 Zhefu

2.11.1 Zhefu 企业概况

2.11.2 Zhefu 产品规格及特点

2.11.3 Zhefu 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Zhefu 市场动态

2.12 CME

2.13 BHEL

2.14 Tianfa

2.15 Gilkes

2.16 Tianbao

3 全球水轮发电机组细分应用领域

3.1 全球水轮发电机组细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球水轮发电机组细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 脉冲发电机

3.1.3 反应发电机

3.1.4 .....

3.2 中国水轮发电机组细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国水轮发电机组细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 脉冲发电机

3.2.3 反应发电机

4 全球水轮发电机组市场规模分析

4.1 全球水轮发电机组销售现状及预测(2017-2027年)

- 4.1.1 全球水轮发电机组销量及增长率(2017-2027年)
- 4.1.2 全球各类型水轮发电机组销量及市场占比(2017-2027年)
- 4.1.3 全球各类型水轮发电机组销售额及市场占比(2017-2027年)
- 4.1.4 全球各类型水轮发电机组价格变化趋势(2017-2027年)
- 4.2 全球水轮发电机组行业集中率分析
  - 4.2.1 全球水轮发电机组行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
  - 4.2.2 全球水轮发电机组行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国水轮发电机组行业集中率分析
  - 4.3.1 中国水轮发电机组行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
  - 4.3.2 中国水轮发电机组行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 5 全球主要地区水轮发电机组市场发展现状及前景分析
  - 5.1 全球主要地区水轮发电机组产量
    - 5.1.1 全球主要地区水轮发电机组产量(2017-2027年)
    - 5.1.2 2021年全球水轮发电机组产量及销量最大的地区
  - 5.2 全球主要地区水轮发电机组销量市场占比
    - 5.2.1 全球主要地区水轮发电机组销量占比(2017-2027年)
    - 5.2.2 全球主要地区水轮发电机组销售额占比(2017-2027年)
  - 5.3 中国市场水轮发电机组销量、销售额及增长率(2017-2027年)
    - 5.3.1 中国市场水轮发电机组销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.3.2 中国市场水轮发电机组销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.4 日本市场水轮发电机组销量、销售额及增长率(2017-2027年)
    - 5.4.1 日本市场水轮发电机组销量及增长率(2017-2027年)
    - 5.4.2 日本市场水轮发电机组销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.5 韩国市场水轮发电机组销量、销售额及增长率(2017-2027年)

- 5.5.1 韩国市场水轮发电机组销量及增长率(2017-2027年)
- 5.5.2 韩国市场水轮发电机组销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场水轮发电机组销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.6.1 东南亚市场水轮发电机组销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.6.2 东南亚市场水轮发电机组销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场水轮发电机组销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.7.1 印度市场水轮发电机组销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.7.2 印度市场水轮发电机组销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场水轮发电机组销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.1 美国市场水轮发电机组销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.2 美国市场水轮发电机组销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场水轮发电机组销量、销售额及增长率(2017-2027年)
  - 5.9.1 欧洲市场水轮发电机组销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.9.2 欧洲市场水轮发电机组销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国水轮发电机组细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型水轮发电机组销量及市场占比(2017-2027年)
  - 6.2 中国各类型水轮发电机组销售额及市场占比(2017-2027年)
  - 6.3 中国各类型水轮发电机组价格变化趋势(2017-2027年)
- 7 中国水轮发电机组销量分布状况
  - 7.1 中国六大地区水轮发电机组销量及市场占比
  - 7.2 中国六大地区水轮发电机组销售额及市场占比
- 8 中国水轮发电机组进出口发展趋势
  - 8.1 中国水轮发电机组进口市场规模(2017-2027年)
  - 8.2 中国水轮发电机组出口市场规模(2017-2027年)
- 9 水轮发电机组行业发展影响因素分析

9.1 水轮发电机组技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：水轮发电机组产品图：片

表：水轮发电机组产业链

表：产品分类及头部企业

表：Andritz 水轮发电机组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Andritz 水轮发电机组产品介绍

表：Andritz 水轮发电机组销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Alstom(GE) 水轮发电机组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Alstom(GE) 水轮发电机组产品介绍

表：Alstom(GE) 水轮发电机组销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Voith 水轮发电机组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Voith 水轮发电机组产品介绍

表：Voith 水轮发电机组销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Toshiba 水轮发电机组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Toshiba 水轮发电机组产品介绍

表：Toshiba 水轮发电机组销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Harbin Electric 水轮发电机组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Harbin Electric 水轮发电机组产品介绍

表：Harbin Electric 水轮发电机组销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Dongfang Electric 水轮发电机组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Dongfang Electric 水轮发电机组产品介绍



表：Dongfang Electric 水轮发电机组销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Power Machines 水轮发电机组基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Power Machines 水轮发电机组产品介绍

表：Power Machines 水轮发电机组销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Hitachi Mitsubishi ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域水轮发电机组销量(2017-2027年)

图：全球水轮发电机组下游行业分布(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水轮发电机组销量(2017-2027年)

图：中国市场水轮发电机组下游行业分布(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：全球水轮发电机组销量及增长率(2017-2027年)

图：全球水轮发电机组销量及增长率(2017-2027年)

图：全球水轮发电机组销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型水轮发电机组销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型水轮发电机组销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型水轮发电机组销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型水轮发电机组价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型水轮发电机组价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球水轮发电机组销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球水轮发电机组销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球水轮发电机组头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球水轮发电机组销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球水轮发电机组销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球水轮发电机组头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国水轮发电机组销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国水轮发电机组销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国水轮发电机组头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国水轮发电机组销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国水轮发电机组销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国水轮发电机组头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区水轮发电机组产量(2017-2021年)

图：各地区水轮发电机组产量和销量 2021

表：全球主要地区水轮发电机组销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区水轮发电机组销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区水轮发电机组 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区水轮发电机组销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲水轮发电机组销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲水轮发电机组销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型水轮发电机组销量(2017-2027年)

图：中国各类型水轮发电机组销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型水轮发电机组销售额(2017-2027年)

图：中国各类型水轮发电机组销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型水轮发电机组价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型水轮发电机组价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区水轮发电机组销量及市场占比2021

表：中国六大地区水轮发电机组销售额及市场占比2021

表：中国水轮发电机组市场进出口量(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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220706/274011.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)