**全球及中国集中供热系统市场洞察报告(2018-2028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，带动集中供热系统行业的发展。

本报告《全球及中国集中供热系统市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外集中供热系统行业发展现状与趋势，估算集中供热系统行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析集中供热系统行业各细分赛道发展潜力，研判集中供热系统下游市场需求，分析集中供热系统行业竞争格局，从而协助解决集中供热系统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。

全球集中供热系统主要生产商：

Grundfos Pumps India Private

EMPOWER

Shinryo

Tabreed

DC Energy Systems

Tekla

Ramboll

KELAG Warme

Wolf

Keppel DHCS

Logstor

Emicool

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

集中供热系统产品细分为以下几类：

石油加热

天然气加热

电加热

环境加热

可再生加热

红外加热

其他

集中供热系统的细分应用领域如下：

个人使用(住宅)

商业办公室

制造工厂

其他

**报告目录**

**1 集中供热系统行业现状、背景**

1.1 集中供热系统行业定义与特性

1.2 集中供热系统行业技术壁垒

1.3 集中供热系统产业链全景

1.3.1 全球集中供热系统上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球集中供热系统下游企业及行业分布

1.4 集中供热系统产品细分及各细分产品的头部企业

**2 集中供热系统行业头部企业分析**

2.1 全球集中供热系统主要生产商生产基地分布

2.2 Grundfos Pumps India Private

2.2.1 Grundfos Pumps India Private 企业概况

2.2.2 Grundfos Pumps India Private 产品规格及特点

2.2.3 Grundfos Pumps India Private 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Grundfos Pumps India Private 市场动态

2.3 EMPOWER

2.3.1 EMPOWER 企业概况

2.3.2 EMPOWER 产品规格及特点

2.3.3 EMPOWER 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 EMPOWER 市场动态

2.4 Shinryo

2.4.1 Shinryo 企业概况

2.4.2 Shinryo 产品规格及特点

2.4.3 Shinryo 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 Shinryo 市场动态

2.5 Tabreed

2.5.1 Tabreed 企业概况

2.5.2 Tabreed 产品规格及特点

2.5.3 Tabreed 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Tabreed 市场动态

2.6 DC Energy Systems

2.6.1 DC Energy Systems 企业概况

2.6.2 DC Energy Systems 产品规格及特点

2.6.3 DC Energy Systems 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 DC Energy Systems 市场动态

2.7 Tekla

2.7.1 Tekla 企业概况

2.7.2 Tekla 产品规格及特点

2.7.3 Tekla 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Tekla 市场动态

2.8 Ramboll

2.8.1 Ramboll 企业概况

2.8.2 Ramboll 产品规格及特点

2.8.3 Ramboll 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Ramboll 市场动态

2.9 KELAG Warme

2.9.1 KELAG Warme 企业概况

2.9.2 KELAG Warme 产品规格及特点

2.9.3 KELAG Warme 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 KELAG Warme 市场动态

2.10 Wolf

2.10.1 Wolf 企业概况

2.10.2 Wolf 产品规格及特点

2.10.3 Wolf 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Wolf 市场动态

2.11 Keppel DHCS

2.11.1 Keppel DHCS 企业概况

2.11.2 Keppel DHCS 产品规格及特点

2.11.3 Keppel DHCS 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.11.4 Keppel DHCS 市场动态

2.12 Logstor

2.13 Emicool

**3 全球集中供热系统细分应用领域**

3.1 全球集中供热系统细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球集中供热系统细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 个人使用(住宅)

3.1.3 商业办公室

3.1.4 …...

3.2 中国集中供热系统细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国集中供热系统细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 个人使用(住宅)

3.2.3 商业办公室

3.2.4 …...

**4 全球集中供热系统市场规模分析**

4.1 全球集中供热系统销售现状及预测

4.1.1 全球集中供热系统销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型集中供热系统销量及市场占比(2018-2028年)

石油加热

天然气加热

… ...

4.1.3 全球各类型集中供热系统销售额及市场占比(2018-2028年)

石油加热

天然气加热

… ...

4.1.4 全球各类型集中供热系统价格变化趋势(2018-2028年)

石油加热

天然气加热

… ...

4.2 全球集中供热系统行业集中率分析

4.2.1 全球集中供热系统行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球集中供热系统行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国集中供热系统行业集中率分析

4.3.1 中国集中供热系统行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国集中供热系统行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

**5 全球主要地区集中供热系统市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区集中供热系统产量

5.1.1 全球主要地区集中供热系统产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球集中供热系统产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区集中供热系统销量市场占比

5.2.1 全球主要地区集中供热系统销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区集中供热系统销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场集中供热系统销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场集中供热系统销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场集中供热系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场集中供热系统销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场集中供热系统销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场集中供热系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场集中供热系统销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场集中供热系统销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场集中供热系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场集中供热系统销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场集中供热系统销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场集中供热系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场集中供热系统销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场集中供热系统销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场集中供热系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场集中供热系统销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场集中供热系统销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场集中供热系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场集中供热系统销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场集中供热系统销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场集中供热系统销售额及增长率(2018-2028年)

**6 中国集中供热系统细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型集中供热系统销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 石油加热

6.1.2 天然气加热

6.1.3 … ...

6.2 中国各类型集中供热系统销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 石油加热

6.2.2 天然气加热

6.2.3 … ...

6.3 中国各类型集中供热系统价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 石油加热

6.3.2 天然气加热

6.3.2 … ...

**7 中国集中供热系统销量分布状况**

7.1 中国六大地区集中供热系统销量及市场占比

7.2 中国六大地区集中供热系统销售额及市场占比

**8 中国集中供热系统进出口发展趋势**

8.1 中国集中供热系统进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国集中供热系统出口市场规模(2018-2028年)

**9 集中供热系统行业发展影响因素分析**

9.1 集中供热系统技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：集中供热系统产品图片

表：集中供热系统产业链

表：产品分类及头部企业

表：Grundfos Pumps India Private 集中供热系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Grundfos Pumps India Private 集中供热系统产品介绍

表：Grundfos Pumps India Private 集中供热系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：EMPOWER 集中供热系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：EMPOWER 集中供热系统产品介绍

表：EMPOWER 集中供热系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Shinryo 集中供热系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Shinryo 集中供热系统产品介绍

表：Shinryo 集中供热系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Tabreed 集中供热系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Tabreed 集中供热系统产品介绍

表：Tabreed 集中供热系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：DC Energy Systems 集中供热系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DC Energy Systems 集中供热系统产品介绍

表：DC Energy Systems 集中供热系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Tekla 集中供热系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Tekla 集中供热系统产品介绍

表：Tekla 集中供热系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Ramboll 集中供热系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ramboll 集中供热系统产品介绍

表：Ramboll 集中供热系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：KELAG Warme … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域集中供热系统销量(2018-2028年)

图：全球集中供热系统下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

图：中国不同细分应用领域集中供热系统销量(2018-2028年)

图：中国市场集中供热系统下游行业分布(2021-2022年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：销量及增长率变化趋势(2018-2028年)

图：销量及增长率(2018-2028年)

表：全球集中供热系统销量及增长率(2018-2028年)

图：全球集中供热系统销量及增长率(2018-2028年)

图：全球集中供热系统销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型集中供热系统销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型集中供热系统销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型集中供热系统销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型集中供热系统价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型集中供热系统价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球集中供热系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球集中供热系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球集中供热系统头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球集中供热系统销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球集中供热系统销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球集中供热系统头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国集中供热系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国集中供热系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国集中供热系统头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国集中供热系统销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国集中供热系统销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国集中供热系统头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区集中供热系统产量((2018-2022年))

图：各地区集中供热系统产量和销量 2021

表：全球主要地区集中供热系统销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区集中供热系统销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区集中供热系统 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区集中供热系统销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲集中供热系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲集中供热系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型集中供热系统销量(2018-2028年)

图：中国各类型集中供热系统销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型集中供热系统销售额(2018-2028年)

图：中国各类型集中供热系统销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型集中供热系统价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型集中供热系统价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区集中供热系统销量及市场占比2021

表：中国六大地区集中供热系统销售额及市场占比2021

表：中国集中供热系统市场进出口量(2018-2028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/20221030/302138.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20221030/302138.shtml)