**全球及中国辐射采暖系统市场洞察报告(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，带动辐射采暖系统行业的发展。

本报告《全球及中国辐射采暖系统市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外辐射采暖系统行业发展现状与趋势，估算辐射采暖系统行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析辐射采暖系统行业各细分赛道发展潜力，研判辐射采暖系统下游市场需求，分析辐射采暖系统行业竞争格局，从而协助解决辐射采暖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。

全球辐射采暖系统主要生产商：

Sekisui Chemical

Danfoss

REHAU

Watts Radiant

Frenger Systems Limited

Twa Panel Systems Inc

Stiebel Eltron Inc

Uponor

Radiant DesignSupply，Inc

ThermoSoft

Laticrete International, Inc.

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

辐射采暖系统产品细分为以下几类：

空气辐射

电辐射

水力辐射

辐射采暖系统的细分应用领域如下：

住宅

商业领域

**报告目录**

**1 辐射采暖系统行业现状、背景**

1.1 辐射采暖系统行业定义与特性

1.2 辐射采暖系统行业技术壁垒

1.3 辐射采暖系统产业链全景

1.3.1 全球辐射采暖系统上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球辐射采暖系统下游企业及行业分布

1.4 辐射采暖系统产品细分及各细分产品的头部企业

**2 辐射采暖系统行业头部企业分析**

2.1 全球辐射采暖系统主要生产商生产基地分布

2.2 Sekisui Chemical

2.2.1 Sekisui Chemical 企业概况

2.2.2 Sekisui Chemical 产品规格及特点

2.2.3 Sekisui Chemical 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 Sekisui Chemical 市场动态

2.3 Danfoss

2.3.1 Danfoss 企业概况

2.3.2 Danfoss 产品规格及特点

2.3.3 Danfoss 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Danfoss 市场动态

2.4 REHAU

2.4.1 REHAU 企业概况

2.4.2 REHAU 产品规格及特点

2.4.3 REHAU 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 REHAU 市场动态

2.5 Watts Radiant

2.5.1 Watts Radiant 企业概况

2.5.2 Watts Radiant 产品规格及特点

2.5.3 Watts Radiant 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 Watts Radiant 市场动态

2.6 Frenger Systems Limited

2.6.1 Frenger Systems Limited 企业概况

2.6.2 Frenger Systems Limited 产品规格及特点

2.6.3 Frenger Systems Limited 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Frenger Systems Limited 市场动态

2.7 Twa Panel Systems Inc

2.7.1 Twa Panel Systems Inc 企业概况

2.7.2 Twa Panel Systems Inc 产品规格及特点

2.7.3 Twa Panel Systems Inc 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 Twa Panel Systems Inc 市场动态

2.8 Stiebel Eltron Inc

2.8.1 Stiebel Eltron Inc 企业概况

2.8.2 Stiebel Eltron Inc 产品规格及特点

2.8.3 Stiebel Eltron Inc 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 Stiebel Eltron Inc 市场动态

2.9 Uponor

2.9.1 Uponor 企业概况

2.9.2 Uponor 产品规格及特点

2.9.3 Uponor 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Uponor 市场动态

2.10 Radiant DesignSupply，Inc

2.10.1 Radiant DesignSupply，Inc 企业概况

2.10.2 Radiant DesignSupply，Inc 产品规格及特点

2.10.3 Radiant DesignSupply，Inc 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Radiant DesignSupply，Inc 市场动态

2.11 ThermoSoft

2.11.1 ThermoSoft 企业概况

2.11.2 ThermoSoft 产品规格及特点

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

2.11.4 ThermoSoft 市场动态

2.12 Laticrete International, Inc.

**3 全球辐射采暖系统细分应用领域**

3.1 全球辐射采暖系统细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球辐射采暖系统细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 住宅

3.1.3 商业领域

3.1.4 …...

3.2 中国辐射采暖系统细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国辐射采暖系统细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 住宅

3.2.3 商业领域

3.2.4 …...

**4 全球辐射采暖系统市场规模分析**

4.1 全球辐射采暖系统销售现状及预测

4.1.1 全球辐射采暖系统销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型辐射采暖系统销量及市场占比(2018-2028年)

空气辐射

电辐射

… ...

4.1.3 全球各类型辐射采暖系统销售额及市场占比(2018-2028年)

空气辐射

电辐射

… ...

4.1.4 全球各类型辐射采暖系统价格变化趋势(2018-2028年)

空气辐射

电辐射

… ...

4.2 全球辐射采暖系统行业集中率分析

4.2.1 全球辐射采暖系统行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球辐射采暖系统行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国辐射采暖系统行业集中率分析

4.3.1 中国辐射采暖系统行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国辐射采暖系统行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

**5 全球主要地区辐射采暖系统市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区辐射采暖系统产量

5.1.1 全球主要地区辐射采暖系统产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球辐射采暖系统产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区辐射采暖系统销量市场占比

5.2.1 全球主要地区辐射采暖系统销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区辐射采暖系统销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场辐射采暖系统销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场辐射采暖系统销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场辐射采暖系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场辐射采暖系统销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场辐射采暖系统销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场辐射采暖系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场辐射采暖系统销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场辐射采暖系统销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场辐射采暖系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场辐射采暖系统销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场辐射采暖系统销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场辐射采暖系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场辐射采暖系统销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场辐射采暖系统销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场辐射采暖系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场辐射采暖系统销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场辐射采暖系统销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场辐射采暖系统销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场辐射采暖系统销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场辐射采暖系统销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场辐射采暖系统销售额及增长率(2018-2028年)

**6 中国辐射采暖系统细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型辐射采暖系统销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 空气辐射

6.1.2 电辐射

6.1.3 … ...

6.2 中国各类型辐射采暖系统销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 空气辐射

6.2.2 电辐射

6.2.3 … ...

6.3 中国各类型辐射采暖系统价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 空气辐射

6.3.2 电辐射

6.3.2 … ...

**7 中国辐射采暖系统销量分布状况**

7.1 中国六大地区辐射采暖系统销量及市场占比

7.2 中国六大地区辐射采暖系统销售额及市场占比

**8 中国辐射采暖系统进出口发展趋势**

8.1 中国辐射采暖系统进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国辐射采暖系统出口市场规模(2018-2028年)

**9 辐射采暖系统行业发展影响因素分析**

9.1 辐射采暖系统技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：辐射采暖系统产品图片

表：辐射采暖系统产业链

表：产品分类及头部企业

表：Sekisui Chemical 辐射采暖系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Sekisui Chemical 辐射采暖系统产品介绍

表：Sekisui Chemical 辐射采暖系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Danfoss 辐射采暖系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Danfoss 辐射采暖系统产品介绍

表：Danfoss 辐射采暖系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：REHAU 辐射采暖系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：REHAU 辐射采暖系统产品介绍

表：REHAU 辐射采暖系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Watts Radiant 辐射采暖系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Watts Radiant 辐射采暖系统产品介绍

表：Watts Radiant 辐射采暖系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Frenger Systems Limited 辐射采暖系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Frenger Systems Limited 辐射采暖系统产品介绍

表：Frenger Systems Limited 辐射采暖系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Twa Panel Systems Inc 辐射采暖系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Twa Panel Systems Inc 辐射采暖系统产品介绍

表：Twa Panel Systems Inc 辐射采暖系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Stiebel Eltron Inc 辐射采暖系统基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Stiebel Eltron Inc 辐射采暖系统产品介绍

表：Stiebel Eltron Inc 辐射采暖系统销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Uponor … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域辐射采暖系统销量(2018-2028年)

图：全球辐射采暖系统下游行业分布(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辐射采暖系统销量(2018-2028年)

图：中国市场辐射采暖系统下游行业分布(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：全球辐射采暖系统销量及增长率(2018-2028年)

图：全球辐射采暖系统销量及增长率(2018-2028年)

图：全球辐射采暖系统销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型辐射采暖系统销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型辐射采暖系统销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型辐射采暖系统销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型辐射采暖系统价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型辐射采暖系统价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球辐射采暖系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球辐射采暖系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球辐射采暖系统头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球辐射采暖系统销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球辐射采暖系统销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球辐射采暖系统头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国辐射采暖系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国辐射采暖系统销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国辐射采暖系统头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国辐射采暖系统销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国辐射采暖系统销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国辐射采暖系统头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区辐射采暖系统产量((2018-2022年))

图：各地区辐射采暖系统产量和销量 2021

表：全球主要地区辐射采暖系统销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区辐射采暖系统销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区辐射采暖系统 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区辐射采暖系统销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲辐射采暖系统销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲辐射采暖系统销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型辐射采暖系统销量(2018-2028年)

图：中国各类型辐射采暖系统销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型辐射采暖系统销售额(2018-2028年)

图：中国各类型辐射采暖系统销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型辐射采暖系统价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型辐射采暖系统价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区辐射采暖系统销量及市场占比2021

表：中国六大地区辐射采暖系统销售额及市场占比2021

表：中国辐射采暖系统市场进出口量(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/20220816/287755.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220816/287755.shtml)