**全球及中国感应坯加热器市场洞察报告(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，带动感应坯加热器行业的发展。

本报告《全球及中国感应坯加热器市场洞察报告》，旨在通过系统性研究，梳理国内外感应坯加热器行业发展现状与趋势，估算感应坯加热器行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析感应坯加热器行业各细分赛道发展潜力，研判感应坯加热器下游市场需求，分析感应坯加热器行业竞争格局，从而协助解决感应坯加热器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。

全球感应坯加热器主要生产商：

应达集团

Roboterm spol. s r.o.

SMS Elotherm GmbH

AB电气

Plasma Induction (India) Pvt. Ltd.

HLQ Induction Equipment Co Ltd

EFD Induction

Otto Junker GmbH

Electrotherm

ATS Metalurji

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

感应坯加热器产品细分为以下几类：

立式

卧式

感应坯加热器的细分应用领域如下：

工业

汽车

航空航天

建筑

**报告目录**

**1 感应坯加热器行业现状、背景**

1.1 感应坯加热器行业定义与特性

1.2 感应坯加热器行业技术壁垒

1.3 感应坯加热器产业链全景

1.3.1 全球感应坯加热器上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球感应坯加热器下游企业及行业分布

1.4 感应坯加热器产品细分及各细分产品的头部企业

**2 感应坯加热器行业头部企业分析**

2.1 全球感应坯加热器主要生产商生产基地分布

2.2 应达集团

2.2.1 应达集团 企业概况

2.2.2 应达集团 产品规格及特点

2.2.3 应达集团 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.2.4 应达集团 市场动态

2.3 Roboterm spol. s r.o.

2.3.1 Roboterm spol. s r.o. 企业概况

2.3.2 Roboterm spol. s r.o. 产品规格及特点

2.3.3 Roboterm spol. s r.o. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.3.4 Roboterm spol. s r.o. 市场动态

2.4 SMS Elotherm GmbH

2.4.1 SMS Elotherm GmbH 企业概况

2.4.2 SMS Elotherm GmbH 产品规格及特点

2.4.3 SMS Elotherm GmbH 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.4.4 SMS Elotherm GmbH 市场动态

2.5 AB电气

2.5.1 AB电气 企业概况

2.5.2 AB电气 产品规格及特点

2.5.3 AB电气 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.5.4 AB电气 市场动态

2.6 Plasma Induction (India) Pvt. Ltd.

2.6.1 Plasma Induction (India) Pvt. Ltd. 企业概况

2.6.2 Plasma Induction (India) Pvt. Ltd. 产品规格及特点

2.6.3 Plasma Induction (India) Pvt. Ltd. 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.6.4 Plasma Induction (India) Pvt. Ltd. 市场动态

2.7 HLQ Induction Equipment Co Ltd

2.7.1 HLQ Induction Equipment Co Ltd 企业概况

2.7.2 HLQ Induction Equipment Co Ltd 产品规格及特点

2.7.3 HLQ Induction Equipment Co Ltd 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.7.4 HLQ Induction Equipment Co Ltd 市场动态

2.8 EFD Induction

2.8.1 EFD Induction 企业概况

2.8.2 EFD Induction 产品规格及特点

2.8.3 EFD Induction 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.8.4 EFD Induction 市场动态

2.9 Otto Junker GmbH

2.9.1 Otto Junker GmbH 企业概况

2.9.2 Otto Junker GmbH 产品规格及特点

2.9.3 Otto Junker GmbH 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.9.4 Otto Junker GmbH 市场动态

2.10 Electrotherm

2.10.1 Electrotherm 企业概况

2.10.2 Electrotherm 产品规格及特点

2.10.3 Electrotherm 销量、销售额及价格(2018-2022年)

2.10.4 Electrotherm 市场动态

2.11 ATS Metalurji

2.11.1 ATS Metalurji 企业概况

2.11.2 ATS Metalurji 产品规格及特点

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

2.11.4 ATS Metalurji 市场动态

**3 全球感应坯加热器细分应用领域**

3.1 全球感应坯加热器细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.1.1 全球感应坯加热器细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.1.2 工业

3.1.3 汽车

3.1.4 …...

3.2 中国感应坯加热器细分应用领域销售现状及预测(2018-2028年)

3.2.1 中国感应坯加热器细分应用领域销量及占比(2021-2022年)

3.2.2 工业

3.2.3 汽车

3.2.4 …...

**4 全球感应坯加热器市场规模分析**

4.1 全球感应坯加热器销售现状及预测

4.1.1 全球感应坯加热器销量及增长率(2018-2028年)

4.1.2 全球各类型感应坯加热器销量及市场占比(2018-2028年)

立式

卧式

… ...

4.1.3 全球各类型感应坯加热器销售额及市场占比(2018-2028年)

立式

卧式

… ...

4.1.4 全球各类型感应坯加热器价格变化趋势(2018-2028年)

立式

卧式

… ...

4.2 全球感应坯加热器行业集中率分析

4.2.1 全球感应坯加热器行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.2.2 全球感应坯加热器行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

4.3 中国感应坯加热器行业集中率分析

4.3.1 中国感应坯加热器行业集中度指数(CR5、销量)(2018-2022年)

4.3.2 中国感应坯加热器行业集中度指数(CR5、销售额)(2018-2022年)

**5 全球主要地区感应坯加热器市场发展现状及前景分析**

5.1 全球主要地区感应坯加热器产量

5.1.1 全球主要地区感应坯加热器产量(2018-2028年)

5.1.2 2022年全球感应坯加热器产量及销量最大的国家或地区

5.2 全球主要地区感应坯加热器销量市场占比

5.2.1 全球主要地区感应坯加热器销量占比(2018-2028年)

5.2.2 全球主要地区感应坯加热器销售额占比(2018-2028年)

5.3 中国市场感应坯加热器销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场感应坯加热器销量及增长率(2018-2028年)

5.3.2 中国市场感应坯加热器销售额及增长率(2018-2028年)

5.4 日本市场感应坯加热器销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场感应坯加热器销量及增长率(2018-2028年)

5.4.2 日本市场感应坯加热器销售额及增长率(2018-2028年)

5.5 韩国市场感应坯加热器销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场感应坯加热器销量及增长率(2018-2028年)

5.5.2 韩国市场感应坯加热器销售额及增长率(2018-2028年)

5.6 东南亚市场感应坯加热器销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场感应坯加热器销量及增长率(2018-2028年)

5.6.2 东南亚市场感应坯加热器销售额及增长率(2018-2028年)

5.7 印度市场感应坯加热器销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场感应坯加热器销量及增长率(2018-2028年)

5.7.2 印度市场感应坯加热器销售额及增长率(2018-2028年)

5.8 美国市场感应坯加热器销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场感应坯加热器销量及增长率(2018-2028年)

5.8.2 美国市场感应坯加热器销售额及增长率(2018-2028年)

5.9 欧洲市场感应坯加热器销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场感应坯加热器销量及增长率(2018-2028年)

5.9.2 欧洲市场感应坯加热器销售额及增长率(2018-2028年)

**6 中国感应坯加热器细分市场及前景分析**

6.1 中国各类型感应坯加热器销量及市场占比(2018-2028年)

6.1.1 立式

6.1.2 卧式

6.1.3 … ...

6.2 中国各类型感应坯加热器销售额及市场占比(2018-2028年)

6.2.1 立式

6.2.2 卧式

6.2.3 … ...

6.3 中国各类型感应坯加热器价格变化趋势(2018-2028年)

6.3.1 立式

6.3.2 卧式

6.3.2 … ...

**7 中国感应坯加热器销量分布状况**

7.1 中国六大地区感应坯加热器销量及市场占比

7.2 中国六大地区感应坯加热器销售额及市场占比

**8 中国感应坯加热器进出口发展趋势**

8.1 中国感应坯加热器进口市场规模(2018-2028年)

8.2 中国感应坯加热器出口市场规模(2018-2028年)

**9 感应坯加热器行业发展影响因素分析**

9.1 感应坯加热器技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

**10 研究结论**

**图表目录**

图：感应坯加热器产品图片

表：感应坯加热器产业链

表：产品分类及头部企业

表：应达集团 感应坯加热器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：应达集团 感应坯加热器产品介绍

表：应达集团 感应坯加热器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Roboterm spol. s r.o. 感应坯加热器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Roboterm spol. s r.o. 感应坯加热器产品介绍

表：Roboterm spol. s r.o. 感应坯加热器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：SMS Elotherm GmbH 感应坯加热器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SMS Elotherm GmbH 感应坯加热器产品介绍

表：SMS Elotherm GmbH 感应坯加热器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：AB电气 感应坯加热器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：AB电气 感应坯加热器产品介绍

表：AB电气 感应坯加热器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Plasma Induction (India) Pvt. Ltd. 感应坯加热器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Plasma Induction (India) Pvt. Ltd. 感应坯加热器产品介绍

表：Plasma Induction (India) Pvt. Ltd. 感应坯加热器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：HLQ Induction Equipment Co Ltd 感应坯加热器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：HLQ Induction Equipment Co Ltd 感应坯加热器产品介绍

表：HLQ Induction Equipment Co Ltd 感应坯加热器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：EFD Induction 感应坯加热器基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：EFD Induction 感应坯加热器产品介绍

表：EFD Induction 感应坯加热器销量、销售额及价格((2018-2022年))

表：Otto Junker GmbH … ...

… ...

图：全球不同细分应用领域感应坯加热器销量(2018-2028年)

图：全球感应坯加热器下游行业分布(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感应坯加热器销量(2018-2028年)

图：中国市场感应坯加热器下游行业分布(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：全球感应坯加热器销量及增长率(2018-2028年)

图：全球感应坯加热器销量及增长率(2018-2028年)

图：全球感应坯加热器销量及预测(2018-2028年)

图：全球各类型感应坯加热器销量占比(2018-2028年)

表：全球各类型感应坯加热器销售额及市场占比(2018-2028年)

图：全球各类型感应坯加热器销售额占比(2018-2028年)

表：全球各类型感应坯加热器价格变化趋势(2018-2028年)

图：全球各类型感应坯加热器价格变化曲线(2018-2028年)

表：全球感应坯加热器销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：全球感应坯加热器销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：全球感应坯加热器头部企业市场占比(2018-2022年)

表：全球感应坯加热器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：全球感应坯加热器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：全球感应坯加热器头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国感应坯加热器销量排名前5企业销量及市场占有率 2018

表：中国感应坯加热器销量排名前5企业销量及市场占有率 2022

图：中国感应坯加热器头部企业市场占比(2018-2022年)

表：中国感应坯加热器销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2018

表：中国感应坯加热器销量排名前5企业销售额及市场占有率 2022

图：中国感应坯加热器头部企业市场占比(2018-2022年)

图：全球主要地区感应坯加热器产量((2018-2022年))

图：各地区感应坯加热器产量和销量 2021

表：全球主要地区感应坯加热器销量占比(2018-2028年)

图：全球主要地区感应坯加热器销量占比(2018-2028年)

表：全球主要地区感应坯加热器 销售额占比(2018-2028年)

图：全球主要地区感应坯加热器销售额占比(2018-2028年)

表：中国市场感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

图：中国感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

表：中国市场感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

图：日本感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

表：日本市场感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：日本感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

图：韩国感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

表：韩国市场感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：韩国感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

表：东南亚市场感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：东南亚感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

图：印度感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

表：印度市场感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：印度感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

图：美国感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

表：美国市场感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：美国感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲感应坯加热器销量及增长率 (2018-2028年)

表：欧洲市场感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：欧洲感应坯加热器销售额及增长率 (2018-2028年)

图：中国各类型感应坯加热器销量(2018-2028年)

图：中国各类型感应坯加热器销量占比(2018-2028年)

图：中国各类型感应坯加热器销售额(2018-2028年)

图：中国各类型感应坯加热器销售额占比(2018-2028年)

表：中国各类型感应坯加热器价格变化趋势(2018-2028年)

图：中国各类型感应坯加热器价格变化曲线(2018-2028年)

表：中国六大地区感应坯加热器销量及市场占比2021

表：中国六大地区感应坯加热器销售额及市场占比2021

表：中国感应坯加热器市场进出口量(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/20220908/291073.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20220908/291073.shtml)