

全球及中国PP-R管细分市场深度研究报告(2022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PP-R管行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外PP-R管行业发展现状与趋势，估算PP-R管行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析PP-R管行业各细分赛道发展潜力，研判PP-R管下游市场需求，分析PP-R管行业竞争格局，从而协助解决PP-R管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PP-R管主要生产商：

Kalde

Pipelife

Aquatherm

Pestan

Aquatechnik

PRO AQUA

Wavin Ekoplastik

REBOCA

Fusion Industries

Weltplast

Banninger Reiskirchen

Danco

Vialli Group

SupraTherm

DURO Pipe

Rosturplast

AGRU

Vinidex

ASAHI YUKIZAI

Weixing

Ginde

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

PP-R管产品细分为以下几类：

白色的类型

灰色的类型

PP-R管的细分应用领域如下：

热水和冷水供应

加热系统

其他

报告目录

1 PP-R管行业现状、背景

1.1 PP-R管行业定义与特性

1.2 PP-R管行业技术壁垒

1.3 PP-R管产业链全景

1.3.1 全球PP-R管上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球PP-R管下游企业及行业分布

1.4 PP-R管产品细分及各细分产品的头部企业

2 PP-R管行业头部企业分析

2.1 全球PP-R管主要生产商生产基地分布

2.2 Kalde

2.2.1 Kalde 企业概况

2.2.2 Kalde 产品规格及特点

2.2.3 Kalde 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Kalde 市场动态

2.3 Pipelife

2.3.1 Pipelife 企业概况

2.3.2 Pipelife 产品规格及特点

2.3.3 Pipelife 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 Pipelife 市场动态

2.4 Aquatherm

2.4.1 Aquatherm 企业概况

2.4.2 Aquatherm 产品规格及特点

2.4.3 Aquatherm 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Aquatherm 市场动态

2.5 Pestan

2.5.1 Pestan 企业概况

2.5.2 Pestan 产品规格及特点

2.5.3 Pestan 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Pestan 市场动态

2.6 Aquatechnik

2.6.1 Aquatechnik 企业概况

2.6.2 Aquatechnik 产品规格及特点

2.6.3 Aquatechnik 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Aquatechnik 市场动态

2.7 PRO AQUA

2.7.1 PRO AQUA 企业概况

2.7.2 PRO AQUA 产品规格及特点

2.7.3 PRO AQUA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 PRO AQUA 市场动态

2.8 Wavin Ekoplastik

2.8.1 Wavin Ekoplastik 企业概况

2.8.2 Wavin Ekoplastik 产品规格及特点

2.8.3 Wavin Ekoplastik 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 Wavin Ekoplastik 市场动态

2.9 REBOCA

2.9.1 REBOCA 企业概况

2.9.2 REBOCA 产品规格及特点

2.9.3 REBOCA 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 REBOCA 市场动态

2.10 Fusion Industries

2.10.1 Fusion Industries 企业概况

2.10.2 Fusion Industries 产品规格及特点

2.10.3 Fusion Industries 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.10.4 Fusion Industries 市场动态

2.11 Weltplast

2.11.1 Weltplast 企业概况

2.11.2 Weltplast 产品规格及特点

2.11.3 Weltplast 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.11.4 Weltplast 市场动态

2.12 Banninger Reiskirchen

2.13 Danco

2.14 Vialli Group

2.15 SupraTherm

2.16 DURO Pipe

2.17 Rosturplast

2.18 AGRU

2.19 Vinidex

2.20 ASAHI YUKIZAI

2.21 Weixing

2.22 Ginde

3 全球PP-R管细分应用领域

3.1 全球PP-R管细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球PP-R管细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 热水和冷水供应

3.1.3 加热系统

3.1.4

3.2 中国PP-R管细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国PP-R管细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 热水和冷水供应

3.2.3 加热系统

3.2.4

3.3 全球PP-R管行业驱动因素分析

3.3.1 PP-R管行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对PP-R管行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国PP-R管行业利好政策分析

4 全球PP-R管市场规模分析

4.1 全球PP-R管销售现状及预测

4.1.1 全球PP-R管销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型PP-R管销量及市场占比(2017-2027年)

白色的类型

灰色的类型

4.1.3 全球各类型PP-R管销售额及市场占比(2017-2027年)

白色的类型

灰色的类型

4.1.4 全球各类型PP-R管价格变化趋势(2017-2027年)

白色的类型

灰色的类型

... ..

4.2 全球PP-R管行业集中度分析

4.2.1 全球PP-R管行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球PP-R管行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国PP-R管行业集中度分析

4.3.1 中国PP-R管行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国PP-R管行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3.3 中国PP-R管市场国外品牌占比(2017-2021)

4.3.4 中国PP-R管国产化率(2017-2021)

5 全球主要地区PP-R管市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区PP-R管产量

5.1.1 全球主要地区PP-R管产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球PP-R管产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区PP-R管销量市场占比

5.2.1 全球主要地区PP-R管销量占比(2017-2027年)

5.2.2 全球主要地区PP-R管销售额占比(2017-2027年)

5.3 中国市场PP-R管销量、销售额及增长率

5.3.1 中国市场PP-R管销量及增长率(2017-2027年)

5.3.2 中国市场PP-R管销售额及增长率(2017-2027年)

5.4 日本市场PP-R管销量、销售额及增长率

5.4.1 日本市场PP-R管销量及增长率(2017-2027年)

5.4.2 日本市场PP-R管销售额及增长率(2017-2027年)

5.5 韩国市场PP-R管销量、销售额及增长率

5.5.1 韩国市场PP-R管销量及增长率(2017-2027年)

5.5.2 韩国市场PP-R管销售额及增长率(2017-2027年)

5.6 东南亚市场PP-R管销量、销售额及增长率

5.6.1 东南亚市场PP-R管销量及增长率(2017-2027年)

5.6.2 东南亚市场PP-R管销售额及增长率(2017-2027年)

5.7 印度市场PP-R管销量、销售额及增长率

5.7.1 印度市场PP-R管销量及增长率(2017-2027年)

5.7.2 印度市场PP-R管销售额及增长率(2017-2027年)

5.8 美国市场PP-R管销量、销售额及增长率

5.8.1 美国市场PP-R管销量及增长率(2017-2027年)

5.8.2 美国市场PP-R管销售额及增长率(2017-2027年)

5.9 欧洲市场PP-R管销量、销售额及增长率

5.9.1 欧洲市场PP-R管销量及增长率(2017-2027年)

5.9.2 欧洲市场PP-R管销售额及增长率(2017-2027年)

6 中国PP-R管细分市场及前景分析

6.1 中国各类型PP-R管销量及市场占比(2017-2027年)

6.1.1 白色的类型

6.1.2 灰色的类型

6.2 中国各类型PP-R管销售额及市场占比(2017-2027年)

6.2.1 白色的类型

6.2.2 灰色的类型

6.3 中国各类型PP-R管价格变化趋势(2017-2027年)

6.3.1 白色的类型

6.3.2 灰色的类型

6.3.2

7 中国PP-R管销量分布状况

7.1 中国六大地区PP-R管销量及市场占比

7.2 中国六大地区PP-R管销售额及市场占比

8 中国PP-R管进出口发展趋势

8.1 中国PP-R管进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国PP-R管出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国PP-R管主要进口国家及进口依赖性分析

9 PP-R管行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：PP-R管产品图片

表：PP-R管产业链

表：产品分类及头部企业

表：Kalde PP-R管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Kalde PP-R管产品介绍

表：Kalde PP-R管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Pipelife PP-R管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Pipelife PP-R管产品介绍

表：Pipelife PP-R管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Aquatherm PP-R管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Aquatherm PP-R管产品介绍

表：Aquatherm PP-R管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Pestan PP-R管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Pestan PP-R管产品介绍

表：Pestan PP-R管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Aquatechnik PP-R管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Aquatechnik PP-R管产品介绍

表：Aquatechnik PP-R管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：PRO AQUA PP-R管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：PRO AQUA PP-R管产品介绍

表：PRO AQUA PP-R管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Wavin Ekoplastik PP-R管基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Wavin Ekoplastik PP-R管产品介绍

表：Wavin Ekoplastik PP-R管销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：REBOCA

... ..

图：全球不同细分应用领域PP-R管销量(2017-2027年)

图：全球PP-R管下游行业分布(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PP-R管销量(2017-2027年)

图：中国市场PP-R管下游行业分布(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PP-R管销量及增长率(2017-2027年)

图：全球PP-R管销量及增长率(2017-2027年)

图：全球PP-R管销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型PP-R管销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型PP-R管销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型PP-R管销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型PP-R管价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型PP-R管价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球PP-R管销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球PP-R管销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球PP-R管头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球PP-R管销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球PP-R管销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球PP-R管头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国PP-R管销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国PP-R管销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国PP-R管头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国PP-R管销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国PP-R管销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国PP-R管头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区PP-R管产量(2017-2021年)

图：各地区PP-R管产量和销量 2021

表：全球主要地区PP-R管销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区PP-R管销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区PP-R管 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区PP-R管销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲PP-R管销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲PP-R管销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型PP-R管销量(2017-2027年)

图：中国各类型PP-R管销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型PP-R管销售额(2017-2027年)

图：中国各类型PP-R管销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型PP-R管价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型PP-R管价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区PP-R管销量及市场占比2021

表：中国六大地区PP-R管销售额及市场占比2021

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/20220424/257530.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)