2024-2030年中国PPR管材行业市场深度分析及投资方向研究报告

报告大纲

智研咨询 www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国PPR管材行业市场深度分析及投资方向研究报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: https://www.chyxx.com/research/202010/903124.html

报告价格: 电子版: 9800元 纸介版: 9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

特别说明:本PDF目录为计算机程序生成,格式美观性可能有欠缺;实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

为方便行业人士或投资者更进一步了解PPR管材行业现状与前景,智研咨询特推出《2024-2030年中国PPR管材行业市场深度分析及投资方向研究报告》(以下简称《报告》)。报告对中国PPR管材市场做出全面梳理和深入分析,是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保PPR管材行业数据精准性以及内容的可参考价值,智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作,并对数据进行多维度分析,以求深度剖析行业各个领域,使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2023年PPR管材行业的发展态势,以及创新前沿热点,进而赋能PPR管材从业者抢跑转型赛道。

PPR是由(PP和PE)气相法合成的无规共聚聚丙烯,其结构特点是PE分子无规则的链接在PP分子当中,分子量从30万~80万不等。PPR管又叫三型聚丙烯管,采用无规共聚聚丙烯经挤出成为管材,注塑成为管件。PPR管材与传统的铸铁管、镀锌钢管、水泥管等管道相比,具有节能节材、环保、轻质高强、耐腐蚀、内壁光滑不结垢、施工和维修简便、使用寿命长等优点,广泛应用于建筑给排水、城乡给排水、城市燃气、电力和光缆护套、工业流体输送、农业灌溉等建筑业、市政、工业和农业领域。

从产业链来看,PPR管材上游行业为石油化工及煤化工行业,主要材料包括聚丙烯树脂和金属材料等,产业链下游PPR管材产品广泛应用于建筑给排水、城市给排水、家庭精装修、采暖、村镇建设等领域。

具体从产业链下游来看,我国PPR管材下游需求结构基本保持稳定,2022年房地产、建材超市市场需求较大,占比分别约为31.0%、25.6%,其次装饰领域、建筑安装领域、水暖五金领域需求占比分别约为17.5%、14.4%、10.3%。

PPR冷热水管材在1986年在德国得到了推广应用,并得到了迅速的发展。2006年,PPR管材使用量在欧美国家给水管总量的70%以上。从全球PPR管材市场规模来看,数据显示,2022年全球PPR管材行业市场规模约为103.6亿美元,同比增长4.6%,近年来欧美、日韩、澳大利亚等发达国家在供水和采暖领域已很少采用PPR管道,取而代之更普遍应用的是PEX、铝塑复合、不锈钢、铜等材质管道,全球PPR管材市场增速下降。

国内市场方面,自2015年以来,我国PPR管材行业市场保持快速提升。据统计,2022年国内PPR管材行业市场规模约为255.8亿元,同比增长5.8%。地区消费方面,我国华东地区的建筑业最为发达,对PPR管材的需求量最大,其次为华中、华南、西南地区。市场供需方面,2022年我国PPR管材行业产需量分别约为147.7、146.7万吨,分别同比增长7.9%、8.0%。PPR管材市场均价受到供需及原材料价格影响,近年来市场呈现波动下行态势,2022年国内PPR管材均价约为1.74万元/吨。

PPR管材行业发展多年,已经成为一个竞争较为充分的行业,产品同质化较大,市场竞争激烈。目前头部企业包括伟星新材、顾地科技、永高股份、雄塑科技等。从国内头部企业经营来看,PPR管材主要上市企业主要集中于深交所上市,经营区域主要以华东、华南、华东为主,并向全国延伸。

从市场份额来看,伟星新材为行业领先企业,具有头部竞争地位,领先行业其他企业。据统计,伟星新材市场份额占比约为11.40%,其次永高股份、雄塑科技、顾地科技市场占比分别为5.0%、1.1%、1.1%。目前国内PPR管材CR4集中度仅有18.6%,行业集中度不高,市场上中小企业居多。

《2024-2030年中国PPR管材行业市场深度分析及投资方向研究报告》是智研咨询重要成果,是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现,更是PPR管材领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系,多年来服务政府、企业、金融机构等,提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

【特别说明】内容概况部分为我司关于该研究报告核心要素的提炼与展现,报告最终交付版本与内容概况在展示形式上存在一定差异,但最终交付版完整、全面的涵盖了内容概况的相关要素。

报告目录:

第1章 中国PPR管材行业发展综述

- 1.1 PPR管材行业定义和分类
- 1.1.1 行业定义
- 1.1.2 PPR管材特点分析
- (1) PPR管材性能特点
- (2) PPR管材材料特点
- (3)PPR管材产品特点
- 1.1.3 PPR管材主要产品用途
- 1.2 PPR管材行业市场环境分析
- 1.2.1 国际宏观经济环境分析
- 1.2.2 国内宏观经济环境分析
- 1.2.3 行业政策环境分析
- 1.2.4 行业技术环境分析
- 1.3 PPR管材行业产业链分析
- 1.3.1 PPR管材行业产业链简介

- (1)行业主要上下游产业链简介
- (2)行业上下游产业链结构分析
- 1.3.2 行业上游供应市场分析
- (1)原油供应市场分析
- (2)聚丙烯合成树脂供应市场分析
- (3)铜嵌件供应市场分析
- 1.3.3 行业下游需求市场分析
- (1)房地产行业需求概述
- (2)建筑安装行业需求概述
- (3)空调行业需求概述
- (4)装饰行业需求概述
- (5)建材超市行业需求概述
- (6) 水暖五金店需求概述

第2章 PPR管材所属行业发展现状及前景预测

- 2.1 PPR管材行业发展现状分析
- 2.1.1 PPR管材行业发展总体概况
- 2.1.2 PPR管材行业发展主要特点
- 2.1.3 2023年PPR管材所属行业规模及财务指标分析
- (1) 2023年PPR管材所属行业规模分析
- (2) 2023年PPR管材所属行业盈利能力分析
- (3) 2023年PPR管材所属行业运营能力分析
- (4)2023年PPR管材所属行业偿债能力分析
- (5) 2023年PPR管材所属行业发展能力分析
- 2.1.4 PPR管材所属行业主要经济效益影响因素
- (1) 2019-2023年PPR管材所属行业经济指标分析
- (2)2019-2023年不同规模企业主要经济指标比重变化情况分析
- (3)2019-2023年不同性质企业主要经济指标比重变化情况分析
- (4)2019-2023年不同地区企业经济指标分析
- (5)2019-2023年全国PPR管材所属行业供给情况分析
- (6)2019-2023年全国PPR管材所属行业需求情况分析
- (7) 2019-2023年全国PPR管材所属行业产销率分析
- 2.1.5 PPR管材所属行业进出口状况综述
- 2.1.6 PPR管材所属行业出口市场分析
- (1) 行业出口整体情况

- (2) 行业出口产品结构分析
- (3)行业内外销比例分析
- 2.1.7 PPR管材所属行业进口市场分析
- (1)行业进口整体情况
- (2)行业进口产品结构
- (3)国内市场内外供应比例分析
- 2.1.8 PPR管材所属行业进出口前景及建议
- (1) PPR管材行业出口前景及建议
- (2) PPR管材行业进口前景及建议
- 2.1.9 PPR管材行业发展的驱动因素分析
- 2.1.10 PPR管材行业发展的障碍因素分析
- 2.1.11 PPR管材行业发展趋势
- 1) 行业规模预测
- 2) 行业经营情况预测
- 3)行业进出口情况预测

第3章 PPR管材行业市场竞争格局及集中度分析

- 3.1 PPR管材行业竞争结构波特五力模型分析
- 3.1.1 现有竞争者之间的竞争
- 3.1.2 关键要素的供应商议价能力分析
- 3.1.3 消费者议价能力分析
- 3.1.4 行业潜在进入者分析
- 3.1.5 替代品风险分析
- 3.2 PPR管材行业国际竞争格局分析
- 3.2.1 国际PPR管材市场发展状况
- 3.2.2 国际PPR管材制造商竞争格局及顶级品牌分析
- 3.2.3 国际PPR管材市场发展趋势分析
- 3.2.4 跨国公司在中国市场的投资布局及销售分析
- (1) 美国PrecisionExtrusionInc.
- (2) 意大利GVS集团
- (3) 土耳其皮尔萨公司
- 3.2.5 跨国公司在中国的竞争策略分析
- 3.3 PPR管材行业国内竞争格局分析
- 3.3.1 国内PPR管材行业市场规模分析
- 3.3.2 国内PPR管材行业竞争现状分析

- 3.3.3 国内PPR管材行业竞争格局及一线品牌分析
- 3.4 PPR管材行业集中度分析
- 3.4.1 行业销售收入集中度分析
- 3.4.2 行业利润集中度分析
- 3.4.3 行业工业总产值集中度分析

第4章 PPR管材行业下游需求分析

- 4.1 房地产行业需求分析
- 4.1.1 房地产行业运营分析
- (1) 2023年全国房地产开发景气指数
- (2) 2023年全国房地产市场价格走势
- (3) 2023年全国房地产开发投资情况
- (4)2023年全国房地产市场销售情况
- (5) 2023年全国房地产行业资金来源
- 4.1.2 房地产行业PPR管材需求分析
- (1) 2019-2023年市场需求分析
- (2) 2024-2030年市场需求预测
- 4.2 建筑安装行业需求分析
- 4.2.1 建筑安装行业发展分析
- (1) 行业市场规模分析
- (2) 行业前景分析
- 4.2.2 建筑安装行业PPR管材需求分析
- (1) 2019-2023年市场需求分析
- (2) 2024-2030年市场需求预测
- 4.3 空调行业需求分析
- 4.3.1 空调行业发展分析
- (1) 行业市场规模分析
- (2)行业前景分析
- 4.3.2 空调行业PPR管材需求分析
- (1) 2019-2023年市场需求分析
- (2) 2024-2030年市场需求预测
- 4.4 装饰行业分析
- 4.4.1 装饰行业发展分析
- (1) 行业市场规模分析
- (2)行业前景分析

- 4.4.2 装饰行业PPR管材需求分析
- (1) 2019-2023年市场需求分析
- (2) 2024-2030年市场需求预测
- 4.5 建材超市行业分析
- 4.5.1 建材超市行业发展分析
- (1) 行业市场规模分析
- (2)行业前景分析
- 4.5.2 建材超市行业PPR管材需求分析
- (1) 2019-2023年市场需求分析
- (2) 2024-2030年市场需求预测
- 4.6 水暖五金行业需求分析
- 4.6.1 水暖五金行业发展分析
- (1) 行业市场规模分析
- (2)行业前景分析
- 4.6.2 水暖五金行业PPR管材需求分析
- (1) 2019-2023年市场需求分析
- (2) 2024-2030年市场需求预测

第5章 PPR管材行业区域市场发展分析

- 5.1 PPR管材行业区域市场整体分析
- 5.1.1 PPR管材行业区域结构总体特征
- 5.1.2 PPR管材行业区域集中度分析
- 5.2 PPR管材所属行业区域产销情况分析
- 5.2.1 华东地区PPR管材所属行业产销情况分析
- 5.2.2 华南地区PPR管材所属行业产销情况分析
- 5.2.3 华中地区PPR管材所属行业产销情况分析
- 5.2.4 华北地区PPR管材所属行业产销情况分析
- 5.2.5 西北地区PPR管材所属行业产销情况分析
- 5.2.6 西南地区PPR管材所属行业产销情况分析
- 5.2.7 东北地区PPR管材所属行业产销情况分析

第6章 PPR管材行业领先制造商生产经营分析

- 6.1 金德管业集团经营情况分析
- 6.1.1 企业发展简况分析
- 6.1.2 企业组织架构分析

- 6.1.3 企业产品结构及新产品动向
- 6.1.4 企业销售渠道及网络
- 6.1.5 企业工程项目分析
- 6.2 佛山市日丰企业有限公司经营情况分析
- 6.2.1 企业发展简况分析
- 6.2.2 企业组织架构分析
- 6.2.3 企业产品结构及新产品动向
- 6.2.4 企业销售渠道及网络
- 6.2.5 企业工程项目分析
- 6.3 中国联塑集团控股有限公司经营情况分析
- 6.3.1 企业发展简况分析
- 6.3.2 主要经济指标分析
- 6.3.3 企业盈利能力分析
- 6.3.4 企业运营能力分析
- 6.3.5 企业偿债能力分析
- 6.4 上海白蝶管业科技股份有限公司经营情况分析
- 6.4.1 企业发展简况分析
- 6.4.2 企业组织架构分析
- 6.4.3 企业产品结构及新产品动向
- 6.4.4 企业销售渠道及网络
- 6.4.5 企业工程项目分析
- 6.5 浙江中财管道股份有限公司经营情况分析
- 6.5.1 企业发展简况分析
- 6.5.2 企业组织架构分析
- 6.5.3 企业产品结构及新产品动向
- 6.5.4 企业销售渠道及网络
- 6.5.5 企业工程项目分析
- 6.6 浙江伟星新型建材股份有限公司经营情况分析
- 6.6.1 企业发展简况分析
- 6.6.2 主要经济指标分析
- 6.6.3 企业盈利能力分析
- 6.6.4 企业运营能力分析
- 6.6.5 企业偿债能力分析
- 6.7 武汉金牛经济发展有限公司经营情况分析
- 6.7.1 企业发展简况分析

- 6.7.2 企业组织架构分析
- 6.7.3 企业产品结构及新产品动向
- 6.7.4 企业销售渠道及网络
- 6.7.5 企业工程项目分析
- 6.8 河北宝硕管材有限公司经营情况分析
- 6.8.1 企业发展简况分析
- 6.8.2 企业经营情况分析
- 6.8.3 企业产品结构及新产品动向
- 6.8.4 企业销售渠道与网络
- 6.8.5 企业经营状况优劣势分析
- 6.9 浙江南新塑胶有限公司经营情况分析
- 6.9.1 企业发展简况分析
- 6.9.2 企业组织架构分析
- 6.9.3 企业产品结构及新产品动向
- 6.9.4 企业销售渠道及网络
- 6.9.5 企业工程项目分析
- 6.10 康泰塑胶科技集团有限公司经营情况分析
- 6.10.1 企业发展简况分析
- 6.10.2 企业组织架构分析
- 6.10.3 企业产品结构及新产品动向
- 6.10.4 企业销售渠道及网络
- 6.10.5 企业工程项目分析

第7章 PPR管材行业投资分析及预测

- 7.1 PPR管材行业投资特性分析
- 7.1.1 PPR管材行业进入壁垒分析
- 7.1.2 PPR管材行业盈利模式分析
- 7.1.3 PPR管材行业盈利因素分析
- 7.2 PPR管材行业投资兼并与重组整合分析
- 7.2.1 PPR管材行业投资兼并与重组整合概况
- 7.2.2 外资PPR管材制造企业投资兼并与重组整合分析
- 7.2.3 国内PPR管材制造企业投资兼并与重组整合分析
- 7.2.4 PPR管材行业投资兼并与重组整合动向
- 7.3 PPR管材行业投资机会与投资风险分析
- 7.3.1 PPR管材行业投资机会分析

7.3.2 PPR管材行业投资风险分析

7.4 PPR管材行业投资建议

7.4.1 PPR管材行业投资价值

7.4.2 PPR管材行业可投资方向

7.4.3 PPR管材行业投资方式建议

图表目录:部分

图表1:PPR管材行业产业链结构

图表2:我国塑料管道各领域管材应用情况

图表3:中国塑料管材细分产品格局

图表4:2019-2023年全球PPR管材市场规模

图表5:2024-2030年全球PPR管材市场规模预测

图表6:中国PPR管材主要企业营业收入走势

图表7:行业适用的主要产业政策

图表8:2019-2023年中国PPR管材行业市场规模及增长率

图表9:2019-2023年中国PPR管材行业产量区域分布

图表10:2023年中国PPR管材行业需求量区域集中度

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.chyxx.com/research/202010/903124.html