2023-2029年中国建筑排水用管道市 场现状研究分析与发展前景预测报告

> 中国产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2023-2029年中国建筑排水用管道市场现状研究分析与发展前景预测报告

报告编号: 1A33602 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8000 元 纸质+电子版: 8200 元

优惠价格: 电子版: 7200元 纸质+电子版: 7500元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/60/JianZhuPaiShuiYongGuanDaoHangYeYanJiuBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

近年来,我国注塑料管道行业展开疾速,产品应用深化到许多范畴和千家万户。良好的展开环境 ,并未让国内的塑料管材企业放松前行的步伐。历经**年原材料价钱上涨的迂回后,行业和企业愈加注 重自身品牌的树立以及产品的技术改造。

年我国宏观经济持续加速展开,建筑工程、市政工程、水利工程、农业和工业等行业市场对塑料管道的需求不时加大,拉动了中国塑料管道行业的高速展开。年塑料管道消费量为***万吨,同比增长***%,中国已成为最大的塑料管道消费和应用国度,我国已树立了以聚氯乙烯(PVC)、聚乙烯(PE)和聚丙烯(PP)材料为主的塑料管道加工产业。据统计分析,**年塑料管道中PVC材料占总量的***%,PE材料约占总量的***%,PP材料约占总量的***%。塑料与塑料、塑料与金属的复合材料管道展开较快,交联聚乙烯(PE-X)、超高分子量聚乙烯(UHMW-PE)、耐热聚乙烯(PE-RT)、改性聚氯乙烯(PVC-M)等材料塑料管道用量也有很大的增加。

年全球7大区域市场,*万吨PVC产能,亚太占据***%,北美第二占***%,欧洲次之占***%,此 三位占有了全球PVC能力的***%,其它4区域PVC货源只能起到补充作用。

随着我国住宅产业快速发展,城市基础设施建设投入加大,以及小城镇建设和西部大开发的开展,为塑料管带来巨大市场需求。近年来,随着我国改革开放的不断深入和国家对基础设施建设的加大投入,国内对塑料管道的需求一直保持着年均***%以上的增长速度,尤其是在城市供排水管网建设方面,塑料管道发挥着越来越重要的作用。**年,塑料管主要产品要知足市场要求,市场产品齐全,质量、档次和配套水平有显著进步,整体水平接近国际提高前辈水平。在全国新建、改建、扩建工程中,建筑排水管***%采用塑料管;建筑给水、热水供给和采暖管***%采用塑料管;电线护套管***%采用塑料管;建筑雨水排水管***%采用塑料管;城市供水管(DN400Inm以下)***%采用塑料管,村镇供水管***%采用塑料管;城市排水管***%采用塑料管;城市燃气管道(中低压管道)***%采用塑料管。按每万平方米建筑使用***吨PPR冷热水管及***%使用率测算,全国到**年对PPR管的需求量约在8-***万吨

/年。截至**PPR管的主要问题集中表现在线膨胀系数大,为了改善这一点,发展覆铝PPR管将是一中解决线膨胀的有效方法。PPR管在冷热水领域已得到很大的发展,根据国外的经验,采暖系统和空调系统将是PPR管发展的重要方向。然而,由于PPR管发展到一定口径后壁厚增加,成本提高较大,故口径不会很大。有此可见,未来几年,PPR水管行业还存在很大的发展空间。

第一章 建筑排水用管道产品概述

- 第一节 产品定义、特点分析
- 第二节 产品主要应用领域
- 第二节 生命周期理论分析

第二章 中国建筑排水用管道产品发展环境分析

- 第一节 2017-2022年建筑排水用管道行业经济环境分析
- 第二节 2017-2022年建筑排水用管道行业政策环境分析
 - 一、宏观政策
 - 二、产业政策

第三节 2017-2022年建筑排水用管道行业技术环境分析

- 一、技术发展现状
- 二、技术发展趋势
- 三、技术发展改进

第三章 2017-2022年建筑排水用管道行业产业链分析

- 第一节 建筑排水用管道行业产业链概述
 - 一、产业链定义
 - 二、建筑排水用管道行业产业链

第二节 2017-2022年建筑排水用管道行业主要上游产业发展分析

- 一、2017-2022年上游(原料)产业发展现状
 - 1、ppr管
 - 2、pex管
 - 3、钢管
 - 4、混凝土
 - 5、铸铁管
 - 6、塑料管
- 二、2017-2022年上游(原料)产业供给分析
 - 1、钢管供给
 - 2、塑料管供给
 - 3、混凝土供给
 - 4、铸铁管供给
- 三、2017-2022年上游(原料)供给价格分析

建筑排水用管道行业研究报告 -3-

- 1、塑料管道价格
- 2、混凝土价格
- 3、钢管价格
- 4、铸铁管价格
- 四、2017-2022年上游生产企业分析

第三节 2017-2022年建筑排水用管道行业主要下游产业发展分析

- 一、2017-2022年下游(应用行业)产业发展现状
 - 1、建筑业
 - 2、民用建筑
 - 3、住房装修市场
 - 4、市政给排水
- 二、2017-2022年下游(应用行业)产业需求分析

第四章 2017-2022年建筑排水用管道市场供需发展分析

第一节 2017-2022年建筑排水用管道市场现状分析及预测

- 一、2017-2022年建筑排水用管道市场现状分析
- 二、2023-2029年建筑排水用管道市场规模预测

第二节 2017-2022年建筑排水用管道产品产量分析及预测

- 一、ppr、pvc市场分析及预测
- 二、pex市场分析及预测

第三节 2017-2022年建筑排水用管道市场需求分析

第四节 2017-2022年建筑排水用管道行业市场价格走势分析

- 一、建筑排水用管道行业市场价格走势影响因素
- 二、2017-2022年建筑排水用管道行业价格走势

第五节 2017-2022年建筑排水用管道行业发展存在的问题及对策分析

- 一、建筑排水用管道行业存在的问题分析
- 二、建筑排水用管道行业发展策略分析

第五章 2017-2022年建筑排水用管道行业进出口市场分析

第一节 建筑排水用管道行业进口分析

第二节 建筑排水用管道行业出口分析

第三节 建筑排水用管道行业进出口格局分析

第四节 建筑排水用管道行业进出口价格走势分析

- 一、进口价格走势
- 二、出口价格走势

第六章 2017-2022年建筑排水用管道行业竞争格局分析

第一节 塑料排水管道行业发展的pest分析

- 一、优势分析
- 二、劣势分析
- 三、机会分析
- 四、风险分析

第二节 行业集中度分析

- 一、市场集中度
- 二、区域集中度

第三节 建筑排水用管道行业产品区域结构分析

- 一、东北地区市场规模分析
- 二、华北地区市场规模分析
- 三、华东地区市场规模分析
- 四、华中地区市场规模分析
- 五、华南地区市场规模分析
- 六、西部地区市场规模分析

第七章 2017-2022年建筑排水用管道主要企业分析

第一节 金德管业集团有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 上海白蝶管业科技股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节广东联塑科技实业有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

建筑排水用管道行业研究报告 -5-

第四节 福建亚通新材料科技股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第五节 河北宝硕管材有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第六节 浙江伟星新型建材股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第七节 武汉金牛经济发展有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八节 广东佛山市日丰管业有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第九节 上海氯碱化工股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十节 安徽国通高新管业股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第十一节 山东龙泉管道工程股份有限公司

- 一、企业基本情况
- 二、企业主要经济指标
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第八章 2017-2022年建筑排水用管道国内拟在建项目分析及竞争对手动向

第一节 2017-2022年国内主要竞争对手动向

- 一、行业单位规模情况分析
- 二、行业人员规模状况分析
- 三、行业总资产规模状况分析

第二节 中国建筑排水用管道行业财务能力分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第二节 2017-2022年国内建筑排水用管道拟在建项目分析

- 一、投资规模
- 二、投资区域
- 三、投资方式
- 四、融资途径
- 五、投资领域

建筑排水用管道行业研究报告 -7-

第二节 2017-2022年建筑排水用管道行业主要投资项目分析

- 一、国中水务签署近亿元给排水项目投资建设合同
- 二、新加坡水务企业正在吸引知名投资者
- 三、寿县第三水厂供水工程项目
- 四、四川嘉阳集团国有工矿棚户区配套基础设施供水工程
- 五、青岛平度市投资900万建5条排水管道

第九章 2023-2029年建筑排水用管道行业发展预测及投资前景分析

- 第一节 当前建筑排水用管道行业存在的问题
- 第二节 2023-2029年建筑排水用管道行业前景分析
 - 一、建筑排水用管道行业环境发展趋势
 - 三、建筑排水用管道行业发展趋势

第三节 2023-2029年建筑排水用管道行业投资前景分析

- 一、建筑排水用管道行业供给预测
- 二、建筑排水用管道行业需求预测
- 三、建筑排水用管道行业进出口预测

第十章 建筑排水用管道行业投资风险及防范措施

第一节 2023-2029年中国建筑排水用管道行业投资机会分析

- 一、细分市场投资机会分析
 - 1、钢材市场投资机会
 - 2、混凝土市场投资机会
 - 3、塑料管道市场投资机会
- 二、区域市场投资潜力分析

第二节中-智-林-济研: 2023-2029年中国建筑排水用管道行业投资风险分析

- 一、政策风险预警
- 二、技术风险预警
- 三、市场竞争风险预警
- 四、经营管理风险预警

图表目录

图表 2017-2022年我国国内生产总值情况

图表 2017-2022年国内生产总值及增长速度

图表 2017-2022年国内生产总值

图表 2017-2022年gdp环比增长速度

图表 2017-2022年新建商品房住宅价格指数

图表 2017-2022年房地产开发投资及增长情况

图表 2017-2022年国内城镇就业人数情况

图表 2017-2022年城镇新增就业人数

图表 2017-2022年公共财政收入及增长速度

图表 2017-2022年国内生产总值情况

图表 2017-2022年社会消费品零售总额

图表 2017-2022年社会消费品零售总额(按经营单位分)

图表 2017-2022年社会消费品零售总额(按消费形态分)

图表 2017-2022年全国消费价格涨幅

图表 2017-2022年消费价格分类别同比涨幅

.

图表 2017-2022年工业生产者出厂价格涨幅

图表 2017-2022年工业生产者购进价格涨幅

图表 2017-2022年工业生产资料出厂价格涨幅

图表 2017-2022年工业生产资料购进价格涨幅

图表;2017-2022年民间固定资产投资与增速

图表 2017-2022年民间固定资产投资主要数据

图表 2017-2022年全国房地产投资情况

图表 "十三五"我国塑料管道预期增长速度和产量

图表给水排水管道材料分类(一)

图表 给水排水管道材料分类(二)

图表 给水排水管道材料分类(三)

图表 各种材料的水力特性、糙率、流量、管径指数

图表 相同管径不同管材的损失(能耗)比较

图表 相同管径不同管材的损失(能耗)比较

图表 玻璃钢管与其它材质的壁厚、单重、每吨铺设长度比较

图表 各种管材的机械性能比较

图表 玻璃管物理力学性能比较

图表 管系列与公称压力pn的对应关系

图表 pex管与镀锌钢管的性能比较

图表 常用管道支承间距

图表 混凝土管规格尺寸及外压荷载系列

图表 钢筋混凝土管规格尺寸及外压荷载系列

图表 钢筋混凝土管套环尺寸

图表 管道企口尺寸

图表 混凝土管承插式甲型接口

图表 承插式乙型接口尺寸

图表 给排水管材管件市场容量统计

建筑排水用管道行业研究报告 -9-

图表 欧洲16国2000-2012预拌混凝土产量变化趋势

图表 美国2017-2022年预拌混凝土产量变化趋势

图表 2023年中国商品混凝土企业十强

图表 2017-2022年中国商品混凝土产量变化趋势

图表 混凝土单价计算分析

图表 混凝土普通砼基本价格分析

图表 国内较大规模的塑料管道生产企业

图表 给排水管材管件行业下游需求量变化

图表 2023-2029年全国塑料管道产量与应用量趋势预测

图表 2023-2029年塑料板、管、型材制造资产总额预测

图表 2017-2022年全球pvc生产能力区域分布

图表 我国塑料管道行业产量情况

图表 pvc-u双壁波纹管价格分析

图表 hdpe双壁波纹管材价格分析

图表 hdpe塑钢缠绕排水管

图表 2017-2022年我国钢材出口月度走势

图表 2017-2022年我国钢材主要出口国别情况

图表 2017-2022年我国钢材出口贸易方式

图表 2017-2022年我国钢材出口企业情况

图表 2017-2022年我国钢材分省份出口情况

图表 2017-2022年塑料板、管、型材制造出口交货值

图表 2017-2022年塑料板、管、型材制造出口交货值同比增长

图表 2023年中东钢材进口价格(美元/吨, cfr迪拜)

图表 2023年我国塑料管道市场企业排名

图表 2017-2022年辽宁塑料管及其附件产量

图表 2017-2022年辽宁pvc产量增长

图表 2017-2022年吉林塑料管及其附件产量

图表 2017-2022年吉林pvc产量增长

图表 2017-2022年天津塑料管及其附件产量

图表 2017-2022年天津pvc产量增长

图表 2017-2022年河北塑料管及其附件产量图

图表 2017-2022年河北pvc产量增长

图表 2017-2022年山西pvc产量增长图

图表 2017-2022年上海塑料管及其附件产量图

图表 2017-2022年上海pvc产量增长

图表 2017-2022年江苏塑料管及其附件产量

图表 2017-2022年江苏pvc产量增长

图表 2017-2022年浙江塑料管及其附件产量

图表 2017-2022年浙江pvc产量增长

图表 2017-2022年福建塑料管及其附件产量

图表 2017-2022年福建pvc产量增长

图表 2017-2022年山东塑料管及其附件产量

图表 2017-2022年山东pvc产量增长

图表 2017-2022年广东联塑科技实业有限公司销售收入分析

图表 2017-2022年广东联塑科技实业有限公司重要财务指标

图表 2023年广东联塑科技实业有限公司资产负债

图表 2017-2022年广东联塑科技实业有限公司综合损益

图表 2017-2022年广东联塑科技实业有限公司现金流量

图表 2017-2022年河北宝硕管材有限公司偿债能力

图表 2017-2022年河北宝硕管材有限公司经营效率

图表 2017-2022年河北宝硕管材有限公司获利能力

图表 2017-2022年河北宝硕管材有限公司现金流量

图表 2017-2022年河北宝硕管材有限公司主要盈利能力

图表 2017-2022年河北宝硕管材有限公司经营能力分析

图表 2017-2022年浙江伟星新型建材股份有限公司现金流量

图表 2017-2022年浙江伟星新型建材股份有限公司投资收益

图表 2017-2022年浙江伟星新型建材股份有限公司偿债能力

图表 2017-2022年浙江伟星新型建材股份有限公司资本结构

图表 2017-2022年浙江伟星新型建材股份有限公司获利能力

图表 2017-2022年浙江伟星新型建材股份有限公司按行业构成经营分析

图表 2017-2022年浙江伟星新型建材股份有限公司按产品构成经营分析

图表 2017-2022年浙江伟星新型建材股份有限公司按地区构成经营分析

略……

订阅 "2023-2029年中国建筑排水用管道市场现状研究分析与发展前景预测报告",编号: 1A33602,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/60/JianZhuPaiShuiYongGuanDaoHangYeYanJiuBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

建筑排水用管道行业研究报告 -11-