

中国建筑排水用管道行业发展预测及投资前景分析报告

产品名称	中国建筑排水用管道行业发展预测及投资前景分析报告
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号中国铁建大厦
联系电话	010-56231698 18766830652

产品详情

中国建筑排水用管道行业发展预测及投资前景分析报告2022-2027年*****

【报告编号】 333305【出版日期】 2021年12月【出版机构】 中研华泰研究院【交付方式】

EMIL电子版或特快专递【报告价格】 纸质版:6500元 电子版:6800元

纸质版+电子版:7000元【联系人员】

刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 部分

建筑排水用管道行业运行环境章 建筑排水用管道产品概述 1节 产品定义、特点分析 1第二节

产品主要应用领域 3第二节 生命周期理论分析 8第二章 中国建筑排水用管道产品发展环境分析 12节

2019-2021年建筑排水用管道行业经济环境分析 12第二节 2019-2021年建筑排水用管道行业政策环境分析

25一、宏观政策 25二、产业政策 41第三节 2019-2021年建筑排水用管道行业技术环境分析

45一、技术发展现状 45二、技术发展趋势 47三、技术发展改进 49第三章

2019-2021年建筑排水用管道行业产业链分析 52节 建筑排水用管道行业产业链概述 52一、产业链定义

52二、建筑排水用管道行业产业链 53第二节 2019-2021年建筑排水用管道行业主要上游产业发展分析

63一、2019-2021年上游（原料）产业发展现状 631、PPR管 632、PEX管 683、钢管 754、混凝土

815、铸铁管 886、塑料管 91二、2019-2021年上游（原料）产业供给分析 991、钢管供给 992、塑料管供给

1043、混凝土供给 1054、铸铁管供给 110三、2019-2021年上游（原料）供给价格分析

1121、塑料管道价格 1122、混凝土价格 1133、钢管价格 1154、铸铁管价格

119四、2019-2021年上游生产企业分析 120第三节 2019-2021年建筑排水用管道行业主要下游产业发展分析

120一、2019-2021年下游（应用行业）产业发展现状 1201、建筑业 1202、民用建筑 1273、住房装修市场

1304、市政给排水 132二、2019-2021年下游（应用行业）产业需求分析 134第二部分

建筑排水用管道行业市场分析第四章 2019-2021年建筑排水用管道市场供需发展分析 136节

2019-2021年建筑排水用管道市场现状分析及预测 136一、2019-2021年建筑排水用管道市场现状分析

136二、2022-2027年建筑排水用管道市场规模预测 137第二节

2019-2021年建筑排水用管道产品产量分析及预测 139一、PPR、PVC市场分析及预测

139二、PEX市场分析及预测 145第三节 2019-2021年建筑排水用管道市场需求分析 147第四节

2019-2021年建筑排水用管道行业市场价格走势分析 147一、建筑排水用管道行业市场价格走势影响因素

147二、2019-2021年建筑排水用管道行业价格走势 148第五节

2019-2021年建筑排水用管道行业发展存在的问题及对策分析

149一、建筑排水用管道行业存在的问题分析 149二、建筑排水用管道行业发展策略分析 149第五章

2019-2021年建筑排水用管道行业进出口市场分析 151节 建筑排水用管道行业进口分析 151第二节 建筑排水用管道行业出口分析 151第三节 建筑排水用管道行业进出口格局分析 155第四节 建筑排水用管道行业进出口价格走势分析 159一、进口价格走势 159二、出口价格走势 159第三部分 建筑排水用管道行业竞争格局第六章 2019-2021年建筑排水用管道行业竞争格局分析 161节 塑料排水管道行业发展的PEST分析 161一、优势分析 161二、劣势分析 163三、机会分析 163四、风险分析 166第二节 行业集中度分析 170一、市场集中度 170二、区域集中度 170第三节 建筑排水用管道行业产品区域结构分析 171一、东北地区市场规模分析 171二、华北地区市场规模分析 173三、华东地区市场规模分析 175四、华中地区市场规模分析 179五、华南地区市场规模分析 181六、西部地区市场规模分析 182第七章 2019-2021年建筑排水用管道主要企业分析 186节 金德管业集团有限公司 186一、公司及产品概况 186二、品牌发展历程 186三、近三年品牌市场份额变化 188四、公司品牌竞争策略及优势 189第二节 上海白蝶管业科技股份有限公司 192一、公司及产品概况 192二、品牌发展历程 192三、近三年公司产品变化 193四、公司品牌竞争策略 196第三节 广东联塑科技实业有限公司 199一、企业概况 199二、企业发展历程 199三、近三年企业销售收入分析 200四、近三年企业盈利能力分析 202五、近三年公司产品变化 203六、近三年品牌市场份额变化 205七、公司品牌竞争策略 207第四节 福建亚通新材料科技股份有限公司 208一、公司及产品概况 208二、品牌发展历程 209三、近三年公司销售收入分析 211四、近三年公司产品变化 211五、近三年品牌市场份额变化 212六、公司品牌竞争策略 214第五节 河北宝硕管材有限公司 215一、公司及产品概况 215二、品牌发展历程 216三、近三年企业销售收入分析 217四、近三年企业盈利能力分析 219五、近三年公司产品变化 220六、公司品牌竞争策略 224第六节 浙江伟星新型建材股份有限公司 226一、企业概况 226二、企业发展历程 226三、近三年企业销售收入分析 228四、近三年企业盈利能力分析 228五、近三年公司产品变化 229六、近三年品牌市场份额变化 230七、公司品牌竞争策略 231第七节 武汉金牛经济发展有限公司 233一、企业概况 233二、企业发展历程 234三、近三年企业销售收入分析 236四、近三年公司产品变化 236五、近三年品牌市场份额变化 237六、公司品牌竞争策略 241第八节 广东佛山市日丰管业有限公司 243一、企业概况 243二、企业发展历程 245三、近三年企业销售收入分析 246四、近三年公司产品变化 246五、近三年品牌市场份额变化 247六、公司品牌竞争策略 248第九节 上海氯碱化工股份有限公司 251一、企业基本信息 251二、企业发展历程 251三、近三年企业销售收入分析 252四、近三年企业盈利能力分析 253五、近三年公司产品变化 256六、公司品牌竞争策略 257第十节 安徽国通高新管业股份有限公司 258一、企业概况 258二、企业发展历程 258三、近三年企业销售收入分析 260四、近三年公司产品变化 263五、近三年品牌市场份额变化 263六、公司品牌竞争策略 264第十一节 山东龙泉管道工程股份有限公司 264一、企业概况 264二、企业发展历程 264三、近三年企业销售收入分析 265四、近三年公司产品变化 266五、近三年品牌市场份额变化 267六、公司品牌竞争策略 267第八章 2019-2021年建筑排水用管道国内拟在建项目分析及竞争对手动向 268节 2019-2021年国内主要竞争对手动向 268一、行业单位规模情况分析 268二、行业人员规模状况分析 268三、行业总资产规模状况分析 269第二节 中国建筑排水用管道行业财务能力分析 269一、行业盈利能力分析 269二、行业偿债能力分析 270三、行业营运能力分析 271四、行业发展能力分析 272第二节 2020-2021年国内建筑排水用管道拟在建项目分析 272一、投资规模 272二、投资区域 273三、投资方式 273四、融资途径 274五、投资领域 275第二节 2020-2021年建筑排水用管道行业主要投资项目分析 276一、国中水务签署近亿元给排水项目投资建设合同 276二、新加坡水务企业正在吸引投资者 276三、寿县第三水厂供水工程项目 277四、四川嘉阳集团国有工矿棚户区配套基础设施供水工程 279五、青岛平度市投资900万建5条排水管道 281第四部分 建筑排水用管道行业前景预测第九章 2022-2027年建筑排水用管道行业发展预测及投资前景分析 283节 当前建筑排水用管道行业存在的问题 283第二节 2022-2027年建筑排水用管道行业前景分析 283一、建筑排水用管道行业环境发展趋势 283三、建筑排水用管道行业发展趋势 287第三节 2022-2027年建筑排水用管道行业投资前景分析 287一、建筑排水用管道行业供给预测 287二、建筑排水用管道行业需求预测 288三、建筑排水用管道行业进出口预测 288第十章 建筑排水用管道行业投资风险及防范措施 290节 2022-2027年中国建筑排水用管道行业投资机会分析 290一、细分市场投资机会分析 2901、钢材市场投资机会 2902、混凝土市场投资机会 2913、塑料管道市场投资机会 296二、区域市场投资潜力分析 297第二节 2022-2027年中国建筑排水用管道行业投资风险分析

298一、政策风险预警 298二、技术风险预警 299三、市场竞争风险预警 299四、经营管理风险预警
301图表目录
图表：2021年9月我国国内生产总值情况 12
图表：2015-2021年国内生产总值及增长速度 13
图表：2021年1-3季度国内生产总值 13
图表：2021年1-3季度GDP环比增长速度 14
图表：2021年1-3季度新建商品房住宅价格指数 14
图表：2021年3季度房地产开发投资及增长情况 15
图表：2021年国内城镇就业人数情况 16
图表：2015-2021年城镇新增就业人数 16
图表：2015-2021年公共财政收入及增长速度 17
图表：2021年国内生产总值情况 18
图表：2021年社会消费品零售总额 18
图表：2021年社会消费品零售总额（按经营单位分） 19
图表：2021年社会消费品零售总额（按消费形态分） 19
图表：2020-2021年全国消费价格涨幅 20
图表：2021年9月消费价格分类别同比涨幅 21
图表：2021年9月消费价格分类别环比涨幅 21
图表：2020-2021年工业生产者出厂价格涨幅 21
图表：2020-2021年工业生产者购进价格涨幅 22
图表：2020-2021年工业生产资料出厂价格涨幅 22
图表：2020-2021年工业生产资料购进价格涨幅 23
图表：2021年1-9月民间固定资产投资与增速 23
图表：2021年1-9月份民间固定资产投资主要数据 24
图表：2021年8月全国房地产投资情况 25
图表：“十三五”我国塑料管道预期增长速度和产量 43
图表：给水排水管道材料分类（一） 55
图表：给水排水管道材料分类（二） 55
图表：给水排水管道材料分类（三） 56
图表：各种材料的水力特性、糙率、流量、管径指数 59
图表：相同管径不同管材的损失(能耗)比较 59
图表：相同管径不同管材的损失(能耗)比较 59
图表：玻璃钢管与其它材质的壁厚、单重、每吨铺设长度比较 61
图表：各种管材的机械性能比较 61
图表：玻璃管物理力学性能比较 62
图表：管系列与公称压力PN的对应关系 68
图表：PEX管与镀锌钢管的性能比较 70
图表：常用管道支承间距 74
图表：混凝土管规格尺寸及外压荷载系列 83
图表：钢筋混凝土管规格尺寸及外压荷载系列 84
图表：钢筋混凝土管套环尺寸 85
图表：管道企口尺寸 86
图表：混凝土管承插式甲型接口 86
图表：承插式乙型接口尺寸 87
图表：给排水管材管件市场容量统计 91
图表：欧洲16国2007-2020预拌混凝土产量变化趋势 108
图表：美国2007-2020年预拌混凝土产量变化趋势 108
图表：2020中国商品混凝土企业 109
图表：2007-2021年中国商品混凝土产量变化趋势 110
图表：混凝土单价计算分析 115
图表：混凝土普通砼基本价格分析 115
图表：国内较大规模的塑料管道生产企业 120
图表：给排水管材管件行业下游需求量变化 134
图表：2022-2027年全国塑料管道产量与应用量趋势预测 140
图表：2022-2027年塑料板、管、型材制造资产总额预测 140
图表：2021年全球PVC生产能力区域分布 141
图表：我国塑料管道行业产量情况 147
图表：PVC-U双壁波纹管价格分析 148
图表：HDPE双壁波纹管材价格分析 148
图表：HDPE塑钢缠绕排水管 148
图表：2020-2021年我国钢材出口月度走势 152
图表：2021年1-9月我国钢材主要出口国别情况 154
图表：2021年1-9月我国钢材出口贸易方式 154
图表：2021年1-9月我国钢材出口企业情况 155
图表：2021年1-9月我国钢材分省份出口情况 155
图表：2020-2021年塑料板、管、型材制造出口 交货值 158
图表：2020-2021年塑料板、管、型材制造出口 交货值同比增长 158
图表：2021年9月中东钢材进口价格(美元/吨,CFR迪拜) 159
图表：2020年我国塑料管道市场企业排名 170
图表：2013-2021年我国近年塑料管道的主要生产地区 170
图表：2021年辽宁塑料管及其附件产量 171
图表：2019-2021年辽宁PVC产量增长 171
图表：2021年吉林塑料管及其附件产量 172
图表：2019-2021年吉林PVC产量增长 172
图表：2021年天津塑料管及其附件产量 173
图表：2019-2021年天津PVC产量增长 173
图表：2021年河北塑料管及其附件产量图 174
图表：2019-2021年河北PVC产量增长 174
图表：2019-2021年山西PVC产量增长图 175
图表：2021年上海塑料管及其附件产量图 175
图表：2019-2021年上海PVC产量增长 176
图表：2021年江苏塑料管及其附件产量 176
图表：2019-2021年江苏PVC产量增长 176
图表：2021年浙江塑料管及其附件产量 177
图表：2019-2021年浙江PVC产量增长 177
图表：2021年福建塑料管及其附件产量 177
图表：2019-2021年福建PVC产量增长 178
图表：2021年山东塑料管及其附件产量 178
图表：2019-2021年山东PVC产量增长 178
图表：2021年河南塑料管及其附件产量 179
图表：2019-2021年河南PVC产量增长 179
图表：2021年湖北塑料管及其附件产量 180
图表：2019-2021年湖北PVC产量增长 180
图表：2021年广东塑料管及其附件产量 181
图表：2019-2021年广东PVC产量增长 181
图表：2021年重庆塑料管及其附件产量 182
图表：2021年四川塑料管及其附件产量 182
图表：2019-2021年四川PVC产量增长 183
图表：2021年贵州塑料管及其附件产量 183
图表：2019-2021年贵州PVC产量增长 183
图表：2021年云南塑料管及其附件产量

184图表：2019-2021年云南PVC产量增长 184图表：2021年新疆塑料管及其附件产量图
184图表：2019-2021年新疆PVC产量增长 185图表：2018-2020年广东联塑科技实业有限公司销售收入分析
200图表：2018-2021年广东联塑科技实业有限公司重要财务指标
202图表：2021广东联塑科技实业有限公司资产负债
202图表：2021年广东联塑科技实业有限公司综合损益
203图表：2021年广东联塑科技实业有限公司现金流量 203图表：2021年河北宝硕管材有限公司偿债能力
217图表：2021年河北宝硕管材有限公司经营效率 218图表：2021年河北宝硕管材有限公司获利能力
218图表：2021年河北宝硕管材有限公司现金流量
219图表：2018-2021年河北宝硕管材有限公司主要盈利能力
219图表：2018-2021年河北宝硕管材有限公司经营能力分析
220图表：2020-2021年浙江伟星新型建材股份有限公司现金流量
228图表：2020-2021年浙江伟星新型建材股份有限公司投资收益
228图表：2020-2021年浙江伟星新型建材股份有限公司偿债能力
228图表：2020-2021年浙江伟星新型建材股份有限公司资本结构
229图表：2020-2021年浙江伟星新型建材股份有限公司获利能力
229图表：2021年浙江伟星新型建材股份有限公司按行业构成经营分析
230图表：2021年浙江伟星新型建材股份有限公司按产品构成经营分析
231图表：2021年浙江伟星新型建材股份有限公司按地区构成经营分析
231图表：2020-2021年上海氯碱化工股份有限公司按行业构成经营分析
252图表：2020-2021年上海氯碱化工股份有限公司按产品构成经营分析
253图表：2020-2021年上海氯碱化工股份有限公司按地区构成经营分析
253图表：2020-2021年上海氯碱化工股份有限公司偿债能力分析
253图表：2020-2021年上海氯碱化工股份有限公司资本结构分析
254图表：2020-2021年上海氯碱化工股份有限公司经营效率分析
254图表：2020-2021年上海氯碱化工股份有限公司获利能力分析
255图表：2020-2021年上海氯碱化工股份有限公司发展能力分析
255图表：2020-2021年上海氯碱化工股份有限公司现金流量分析
255图表：2020-2021年上海氯碱化工股份有限公司投资收益分析
256图表：2020-2021年安徽国通高新管业股份有限公司偿债能力分析
260图表：2020-2021年安徽国通高新管业股份有限公司资本结构分析
260图表：2020-2021年安徽国通高新管业股份有限公司经营效率分析
261图表：2020-2021年安徽国通高新管业股份有限公司获利能力分析
261图表：2020-2021年安徽国通高新管业股份有限公司发展能力分析
262图表：2020-2021年安徽国通高新管业股份有限公司现金流量分析
262图表：2020-2021年安徽国通高新管业股份有限公司投资收益分析
262图表：2020-2021年安徽国通高新管业股份有限公司按行业构成经营分析 263