

2020-2026年中国给水用P P-R塑料管道行业前景展望与投资分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国给水用PP-R塑料管道行业前景展望与投资分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202003/156805.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

报告目录：

第一章 给水用PP-R塑料管道概述 19

第一节 给水用PP-R塑料管道定义 19

第二节 给水用PP-R塑料管道主要生产工艺 19

第三节 给水用PP-R塑料管道理化性质 22

第四节 给水用PP-R塑料管道产业链分析 23

一、产业链模型介绍 23

二、给水用PP-R塑料管道产业链模型分析 26

第二章 给水用PP-R塑料管道发展环境及政策分析 27

第一节 中国经济发展环境分析 27

一、中国宏观经济发展现状 27

二、中国宏观经济走势分析 30

三、中国宏观经济趋势预测 35

第二节 行业相关政策、法规、标准 35

第三章 给水用PP-R塑料管道产品技术趋势研究 37

第一节、质量指标情况 37

第二节、国内主要生产方法 38

第三节、最新技术进展及趋势研究 44

第四节、产品近地市场 45

第四章 中国给水用PP-R塑料管道生产现状分析 45

第一节 给水用PP-R塑料管道行业总体规模 45

第一节 给水用PP-R塑料管道产能概况 46

一、2014-2019年产能分析 46

二、2020-2026年产能预测 48

第三节 给水用PP-R塑料管道产量概况 48

一、2014-2019年产量分析 48

二、产能配置与产能利用率调查 49

三、2020-2026年产量预测 51

第四节 给水用PP-R塑料管道产业的生命周期分析 51

第五章 给水用PP-R塑料管道国内产品价格走势及影响因素分析 54

第一节 国内产品2014-2019年价格回顾 54

第二节 国内产品当前市场价格及评述 54

第三节 国内产品价格影响因素分析 55

第四节 2020-2026年国内产品未来价格走势预测 57

第六章 给水用PP-R塑料管道进出口市场分析 57

第一节 代表性国家和地区进出口市场分析 57

第二节 全球进出口市场价格互动机制研究 58

第三节 国内产品2014-2019年进出口所属行业数据分析 58

第四节 2020-2026年国内产品未来进出口情况预测 60

第七章 给水用PP-R塑料管道行业市场竞争策略分析 61

第一节 行业竞争结构分析 61

一、现有企业间竞争 62

二、潜在进入者分析 62

三、替代品威胁分析 62

四、供应商议价能力 63

五、客户议价能力 63

第二节 给水用PP-R塑料管道市场竞争策略分析 63

一、给水用PP-R塑料管道市场增长潜力分析 63

二、给水用PP-R塑料管道产品竞争策略分析 64

三、典型企业产品竞争策略分析 64

第三节 给水用PP-R塑料管道企业竞争策略分析 66

一、2020-2026年我国给水用PP-R塑料管道市场竞争趋势 66

二、2020-2026年给水用PP-R塑料管道行业竞争格局展望 67

三、2020-2026年给水用PP-R塑料管道行业竞争策略分析 68

第八章 给水用PP-R塑料管道上游原材料供应状况分析 72

第一节 主要原材料 72

第二节 主要原材料2014-2019年价格及供应情况 74

第三节 2020-2026年主要原材料未来价格及供应情况预测 75

第九章 给水用PP-R塑料管道产业用户度分析 78

第一节 给水用PP-R塑料管道产业用户认知程度 78

第二节 给水用PP-R塑料管道产业用户关注因素 79

一、功能 79

二、质量 79

三、价格 80

四、外观 81

五、服务 81

第十章 给水用PP-R塑料管道行业发展趋势及投资风险分析 82

第一节 当前给水用PP-R塑料管道存在的问题 82

第二节 给水用PP-R塑料管道未来发展预测分析 83

一、中国给水用PP-R塑料管道发展方向分析 83

二、2020-2026年中国给水用PP-R塑料管道行业发展规模 83

三、2020-2026年中国给水用PP-R塑料管道行业发展趋势预测 84

第三节 2020-2026年中国给水用PP-R塑料管道行业投资风险分析 84

一、市场竞争风险 84

二、原材料压力风险分析 85

三、技术风险分析 85

四、政策和体制风险 86

五、外资进入现状及对未来市场的威胁 86

第十一章 给水用PP-R塑料管道国内重点生产厂家分析 86

第一节 上海皮尔萨管业有限公司 86

一、企业概况 86

二、经营状况 87

三、发展策略 90

第二节 土耳其卫水宝 90

一、企业概况 90

二、经营状况 91

三、发展策略 94

第三节 金德管业集团 94

一、企业概况 94

二、经营状况 95

三、发展策略 98

第四节 爱康企业集团(上海)有限公司 99

一、企业概况 99

二、经营状况 99

三、发展策略 103

第五节 浙江伟星新型建材股份有限公司 103

一、企业概况 103

二、经营状况 104

三、发展策略 107

第六节 武汉金牛经济发展有限公司 108

一、企业概况 108

二、经营状况 108

三、发展策略 111

第七节 上海白蝶管业科技股份有限公司 112

一、企业概况 112

二、经营状况 113

三、发展策略 116

第八节 佛山市日丰企业有限公司 117

一、企业概况 117

二、经营状况 118

三、发展策略 122

第十二章 给水用PP-R塑料管道地区销售分析 123

一、给水用PP-R塑料管道各地区对比销售分析 123

二、给水用PP-R塑料管道“重点地区一”销售分析 124

1、“规格”销售分析 124

- 2、厂家销售分析 124
- 三、给水用PP-R塑料管道“重点地区二”销售分析 125
 - 1、“规格”销售分析 125
 - 2、厂家销售分析 125
- 四、给水用PP-R塑料管道“重点地区三”销售分析 126
 - 1、“规格”销售分析 126
 - 2、厂家销售分析 127
- 五、给水用PP-R塑料管道“重点地区四”销售分析 127
 - 1、“规格”销售分析 127
 - 2、厂家销售分析 128

第十三章 给水用PP-R塑料管道产品竞争力优势分析 129

- 一、整体产品竞争力评价 129
- 二、体产品竞争力评价结果分析 131
- 三、竞争优势评价及构建建议 132

第十四章 业内观点与结论 137

- 第一节 技术应用注意事项 137
- 第二节 项目投资注意事项 138
- 第三节 生产开发注意事项 140
- 第四节 销售注意事项 142

图表目录：

- 图表、给水用PP-R塑料管道理化性质 22
- 图表、产业链形成模式示意图 24
- 图表、给水用PP-R塑料管道产业链结构图 26
- 图表、2014-2019年国内生产总值及其增长速度 27
- 图表、2014-2019年粮食产量及其增长速度 28
- 图表、2019年规模以上工业增加值增长速度（月度对比） 29
- 图表、2014-2019年工业增加值及其增长速度 29
- 图表、2014-2019年全社会固定资产投资及其增长速度 30
- 图表、2014-2019年社会消费品零售总额及其增长速度 31

图表、2019年居民消费价格涨跌幅度（月度对比） 32

图表、2014-2019年居民消费价格涨跌幅度 32

图表、2014-2019年货物进出口总额 33

图表、2007-2019年农村居民人均纯收入增长情况 34

图表、2014-2019年城镇居民人均纯收入增长情况 34

图表、2014-2019年我国给水用PP-R塑料管道市场规模统计表 45

图表、2014-2019年我国给水用PP-R塑料管道市场规模及增长率变化图 46

图表、2014-2019年我国给水用PP-R塑料管道产能统计表 47

图表、2014-2019年我国给水用PP-R塑料管道产能及增长率变化图 47

图表、2020-2026年中国给水用PP-R塑料管道产能及增长率预测 48

图表、2014-2019年我国给水用PP-R塑料管道产量统计表 48

图表、2014-2019年我国给水用PP-R塑料管道产量及增长率变化图 49

图表、2014-2019年中国给水用PP-R塑料管道产能利用率变化 50

图表、2014-2019年中国给水用PP-R塑料管道产能利用率变化 50

图表：2020-2026年中国给水用PP-R塑料管道产量及增长率预测 51

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202003/156805.html>