

2015-2020年中国给水用P P-R塑料管道市场研究与发展趋势研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2015-2020年中国给水用PP-R塑料管道市场研究与发展趋势研究报告》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.abaogao.com/b/jiancai/S57750GX01.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、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、2013-2014年产能分析 | 46 |
| 二、2015-2020年产能预测 | 48 |
| 第三节 给水用PP-R塑料管道产量概况 | 48 |
| 一、2013-2014年产量分析 | 48 |
| 二、产能配置与产能利用率调查 | 49 |

三、2015-2020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2013-2014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 2015-2020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2013-2014年进出口数据分析 58

第四节 2015-2020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、2015-2020年我国给水用PP-R塑料管道市场竞争趋势 66

二、2015-2020年给水用PP-R塑料管道行业竞争格局展望 67

三、2015-2020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2005—2013年价格及供应情况 74

第三节 2015-2020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 2013-2014年给水用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、2015-2020年中国给水用PP-R塑料管道行业发展规模 83

三、2015-2020年中国给水用PP-R塑料管道行业发展趋势预测 84

第三节 2015-2020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、2013-2014年经营状况 87

三、市场份额 88

四、价位竞争力 89

| | |
|--------------------|-----|
| 五、发展策略 | 90 |
| 第二节 土耳其卫水宝 | 90 |
| 一、企业概况 | 90 |
| 二、2013-2014年经营状况 | 91 |
| 三、市场份额 | 92 |
| 四、价位竞争力 | 93 |
| 五、发展策略 | 94 |
| 第三节 金德管业集团 | 94 |
| 一、企业概况 | 94 |
| 二、2013-2014年经营状况 | 95 |
| 三、市场份额 | 96 |
| 四、价位竞争力 | 97 |
| 五、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、2013-2014年经营状况 | 99 |
| 三、市场份额 | 100 |
| 四、价位竞争力 | 102 |
| 五、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、2013-2014年经营状况 | 104 |
| 三、市场份额 | 105 |
| 四、价位竞争力 | 106 |
| 五、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、2013-2014年经营状况 | 108 |
| 三、市场份额 | 109 |
| 四、价位竞争力 | 110 |
| 五、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、2013-2014年经营状况 113
- 三、市场份额 114
- 四、价位竞争力 115
- 五、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、2013-2014年经营状况 118
- 三、市场份额 119
- 四、价位竞争力 121
- 五、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

第十四章业内专家观点与结论 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、2013-2014年8月国内生产总值及其增长速度 27
- 图表、2013-2014年8月粮食产量及其增长速度 28
- 图表、2014年规模以上工业增加值增长速度（月度对比） 29
- 图表、2013-2014年8月工业增加值及其增长速度 29
- 图表、2013-2014年8月全社会固定资产投资及其增长速度 30
- 图表、2013-2014年8月社会消费品零售总额及其增长速度 31
- 图表、2014年居民消费价格涨跌幅度（月度对比） 32
- 图表、2013-2014年8月居民消费价格涨跌幅度 32
- 图表、2013-2014年8月货物进出口总额 33
- 图表、2013-2014年农村居民人均纯收入增长情况 34
- 图表、2013-2014年8月城镇居民人均纯收入增长情况 34
- 图表、2013-2014年8月我国给水用PP-R塑料管道市场规模统计表 45
- 图表、2013-2014年8月我国给水用PP-R塑料管道市场规模及增长率变化图 46
- 图表、2013-2014年8月我国给水用PP-R塑料管道产能统计表 47
- 图表、2013-2014年8月我国给水用PP-R塑料管道产能及增长率变化图 47
- 图表、2015-2020年中国给水用PP-R塑料管道产能及增长率预测 48
- 图表、2013-2014年8月我国给水用PP-R塑料管道产量统计表 48
- 图表、2013-2014年8月我国给水用PP-R塑料管道产量及增长率变化图 49
- 图表、2013-2014年8月中国给水用PP-R塑料管道产能利用率变化 50
- 图表、2013-2014年8月中国给水用PP-R塑料管道产能利用率变化 50
- 图表：2015-2020年中国给水用PP-R塑料管道产量及增长率预测 51
- 图表、行业生命周期、战略及其特征 52

图表、2013-2014年8月国内给水用PP-R塑料管道平均价格走势 54

图表、2014年我国给水用PP-R塑料管道市场不同因素的价格影响力对比 56

图表、2015-2020年中国给水用PP-R塑料管道平均价格走势预测 57

图表、2009—2014年我国给水用PP-R塑料管道出口地域平均结构图 57

图表、2013-2014年8月我国给水用PP-R塑料管道进出口量统计表 58

图表、2013-2014年8月我国给水用PP-R塑料管道进出口量及增长率变化图 59

图表、2015-2020年我国给水用PP-R塑料管道进出口量预测表 60

图表、2015-2020年中国给水用PP-R塑料管道进出口量预测图 60

图表、给水用PP-R塑料管道行业环境“波特五力”分析模型 61

图表、2013-2014年8月我国给水用PP-R塑料管道市场规模及增长率变化图 63

图表、2013—2018年给水用PP-R塑料管道五强企业市场占有率预测 67

图表、给水用PP-R塑料管道生产企业定价目标选择 70

图表、给水用PP-R塑料管道企业对付竞争者降价的程序 71

图表、国内新增聚丙烯装置表 75

图表、2014年消费者对给水用PP-R塑料管道品牌认知度调查 78

图表、给水用PP-R塑料管道产品功能影响程度分析 79

图表、给水用PP-R塑料管道产品质量影响程度分析 79

图表、给水用PP-R塑料管道产品价格影响程度分析 80

图表、给水用PP-R塑料管道产品价格影响程度分析 81

图表、给水用PP-R塑料管道产品价格影响程度分析 81

图表、2015-2020年中国给水用PP-R塑料管道行业发展规模预测 83

图表、2015-2020年中国给水用PP-R塑料管道行业发展趋势预测 84

图表、2015-2020年给水用PP-R塑料管道组行业同业竞争风险及控制策略 85

图表、近4年上海皮尔萨管业有限公司固定资产周转次数情况 87

图表、近3年上海皮尔萨管业有限公司固定资产周转次数情况 87

图表、近4年上海皮尔萨管业有限公司总资产周转次数变化情况 88

图表、近3年上海皮尔萨管业有限公司总资产周转次数变化情况 88

图表、近4年上海皮尔萨管业有限公司销售毛利率变化情况 89

图表、近3年上海皮尔萨管业有限公司销售毛利率变化情况 90

图表、近4年土耳其卫水宝固定资产周转次数情况 91

图表、近3年土耳其卫水宝固定资产周转次数情况 91

图表、近4年土耳其卫水宝流动资产周转次数变化情况 92

图表、近3年土耳其卫水宝流动资产周转次数变化情况 92

图表、近4年土耳其卫水宝销售毛利率变化情况 93

图表、近3年土耳其卫水宝销售毛利率变化情况 93

图表、近4年金德管业集团固定资产周转次数情况 95

图表、近3年金德管业集团固定资产周转次数情况 95

图表、近4年金德管业集团流动资产周转次数变化情况 96

图表、近3年金德管业集团流动资产周转次数变化情况 97

图表、近4年金德管业集团销售毛利率变化情况 97

图表、近3年金德管业集团销售毛利率变化情况 98

图表、近4年爱康企业集团(上海)有限公司固定资产周转次数情况 99

图表、近3年爱康企业集团(上海)有限公司固定资产周转次数情况 100

图表、近4年爱康企业集团(上海)有限公司流动资产周转次数变化情况 100

图表、近3年爱康企业集团(上海)有限公司流动资产周转次数变化情况 101

图表、近4年爱康企业集团(上海)有限公司销售毛利率变化情况 102

图表、近3年爱康企业集团(上海)有限公司销售毛利率变化情况 102

图表、近4年浙江伟星新型建材股份有限公司固定资产周转次数情况 104

图表、近3年浙江伟星新型建材股份有限公司固定资产周转次数情况 104

图表、近4年浙江伟星新型建材股份有限公司流动资产周转次数变化情况 105

图表、近3年浙江伟星新型建材股份有限公司流动资产周转次数变化情况 105

图表、近4年浙江伟星新型建材股份有限公司销售毛利率变化情况 106

图表、近3年浙江伟星新型建材股份有限公司销售毛利率变化情况 107

图表、近4年武汉金牛经济发展有限公司固定资产周转次数情况 108

图表、近3年武汉金牛经济发展有限公司固定资产周转次数情况 108

图表、近4年武汉金牛经济发展有限公司流动资产周转次数变化情况 109

图表、近3年武汉金牛经济发展有限公司流动资产周转次数变化情况 110

图表、近4年武汉金牛经济发展有限公司销售毛利率变化情况 110

图表、近3年武汉金牛经济发展有限公司销售毛利率变化情况 111

图表、近4年上海白蝶管业科技股份有限公司固定资产周转次数情况 113

图表、近3年上海白蝶管业科技股份有限公司固定资产周转次数情况 113

图表、近4年上海白蝶管业科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 114

图表、近3年上海白蝶管业科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况 115

图表、近4年上海白蝶管业科技股份有限公司销售毛利率变化情况 115

图表、近3年上海白蝶管业科技股份有限公司销售毛利率变化情况 116

图表、近4年佛山市日丰企业有限公司固定资产周转次数情况 118

图表、近3年佛山市日丰企业有限公司固定资产周转次数情况 119

图表、近4年佛山市日丰企业有限公司流动资产周转次数变化情况 120

图表、近3年佛山市日丰企业有限公司流动资产周转次数变化情况 120

图表、近4年佛山市日丰企业有限公司销售毛利率变化情况 121

图表、近3年佛山市日丰企业有限公司销售毛利率变化情况 121

图表、2013-2014年8月给水用PP-R塑料管道各地区销售比例变化 123

图表、2013-2014年8月东北地区各规格产品销售比例变化 124

图表、东北地区给水用PP-R塑料管道CR5与CR10厂家市场销售份额 124

图表、2013-2014年8月华北地区各规格产品销售比例变化 125

图表、华北地区给水用PP-R塑料管道CR5与CR10厂家市场销售份额 125

图表、2013-2014年8月中南地区各规格产品销售比例变化 126

图表、中南地区给水用PP-R塑料管道CR5与CR10厂家市场销售份额 127

图表、2013-2014年8月华东地区各规格产品销售比例变化 127

图表、华东地区给水用PP-R塑料管道CR5与CR10厂家市场销售份额 128

图表、三元评价模型 135

图表、给水用PP-R塑料管道技术应用注意事项分析 137

图表、给水用PP-R塑料管道项目投资注意事项图 139

图表、给水用PP-R塑料管道新产品开发应注意的问题 141

图表、给水用PP-R塑料管道销售注意事项 142

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/S57750GX01.html>