

2019-2025年中国塑料管道 行业市场分析与投资趋势预测报告

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

《2019-2025年中国塑料管道行业市场分析与投资趋势预测报告》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/O11651986A.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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

塑料管道在1936年由德国首先使用，1939年英国铺设世界第一条塑料输水管线。由于质优、节能、环保等诸多优势，塑料管道产业发展迅速，不断替代金属管材或其它传统管材。

塑料管道按材质可分为聚氯乙烯（PVC）管、聚乙烯（PE）管、聚丙烯（PP）管、聚丁烯（PB）管、ABS管等。一般而言，PVC-U（硬聚氯乙烯）及PVC-C（氯化聚氯乙烯）管道等统称PVC管道；HDPE（高密度PE）、LDPE（低密度PE）及其他PE管道统称PE管道；PP-R（无规共聚聚丙烯）、PP-H（均聚聚丙烯）、PP-B（嵌段共聚聚丙烯）等统称为PP管道。

智研数据研究中心发布的《2019-2025年中国塑料管道行业市场分析与投资趋势预测报告》共八章。首先介绍了中国塑料管道行业市场发展环境、中国塑料管道整体运行态势等，接着分析了中国塑料管道行业市场运行的现状，然后介绍了中国塑料管道市场竞争格局。随后，报告对中国塑料管道做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国塑料管道行业发展趋势与投资预测。您若想对塑料管道产业有个系统的了解或者想投资塑料管道行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章塑料管道的相关概述

1.1塑料管道的概述

1.1.1塑料管道的定义

1.1.2塑料管道的分类

1.1.3塑料管道的特性

1.2塑料管道主要产品的介绍

1.2.1聚氯乙烯管（PVC）

1.2.2硬质聚氯乙烯管（UPVC）

1.2.3氯化聚氯乙烯管（CPVC）

1.2.4聚乙烯管（PE）

1.2.5交联聚乙烯管（PE-X）

1.2.6三型聚丙烯管（PP-R）

- 1.2.7聚丁烯管（PB）
- 1.2.8ABS工程塑料管（ABS）
- 1.2.9玻璃钢夹砂管（RPM）
- 1.2.10铝塑复合管（PAP）
- 1.2.11钢塑复合管（SP）

第二章2014-2018年塑料管道行业发展环境分析

2.1宏观经济环境

- 2.1.12017年我国国民经济运行状况
- 2.1.22017年我国国民经济运行状况
- 2.1.32017年我国国民经济发展情况
- 2.1.4中国宏观经济发展面临的机遇与挑战

2.2政策环境

- 2.2.1我国出台国家标准规范塑料管道业发展
- 2.2.2中国实施节水塑料管材产品认证
- 2.2.3七项塑料管材管件新国家标准正式实施

2.3产业发展环境

- 2.3.1塑料建材逐渐成为新的消费热点
- 2.3.2我国塑料建材制品主要应用领域的发展
- 2.3.3国内塑料管道应用市场持续快速扩张
- 2.3.4房地产带动我国塑料建材行业的快速发展

第三章2014-2018年塑料管道行业发展分析

3.1中国塑料管道行业发展综述

- 3.1.1我国塑料管道行业的发展回顾
- 3.1.2我国塑料管道行业发展绩效显著
- 3.1.3我国塑料管道行业持续平稳增长
- 3.1.4国内塑料管道生产地区较为集中
- 3.1.5中国塑料管道行业产品结构不断升级

3.22014-2018年中国塑料管道行业的发展

- 3.2.12016年我国塑料管道行业发展情况
- 3.2.22017年我国塑料管道行业发展情况

- 3.2.32017年我国塑料管道行业发展形势
- 3.32014-2018年全国及主要省份塑料管及其附件产量分析
 - 3.3.12015年全国及主要省份塑料管及其附件产量分析
 - 3.3.22016年全国及主要省份塑料管及其附件产量分析
 - 3.3.32017年全国及主要省份塑料管及其附件产量分析
- 3.42014-2018年塑料管进出口所属行业数据分析
 - 3.4.12014-2018年塑料管主要进口来源国家分析
 - 3.4.22014-2018年塑料管主要出口目的国家分析
 - 3.4.32014-2018年主要省份塑料管进口市场分析
 - 3.4.42014-2018年主要省份塑料管出口市场分析
- 3.52014-2018年塑料管道行业区域市场概况
 - 3.5.1福建省塑料管道行业发展势头强劲
 - 3.5.2上海塑料管道行业的发展概况
 - 3.5.3湖南省加强塑料管道推广应用和管理
 - 3.5.4湖北麻城年产12万吨塑料管道生产基地开工
- 3.62014-2018年中国塑料管道产品行业指导价格
 - 3.6.12015年塑料管道产品行业指导价格
 - 3.6.22016年塑料管道产品行业指导价格
 - 3.6.32017年塑料管道产品行业指导价格
- 3.7中国塑料管道行业存在的问题
 - 3.7.1阻碍我国塑料管道行业发展的因素
 - 3.7.2我国塑料管道业发展存在的问题
 - 3.7.3我国塑料管道行业发展背后的隐忧
 - 3.7.4我国塑料管道产品质量存在的不足
- 3.8中国塑料管道行业发展策略
 - 3.8.1促进我国塑料管道行业发展的建议
 - 3.8.2中国塑料管道行业的发展对策
 - 3.8.3我国塑料管道行业应调整营销策略
 - 3.8.4提升我国塑料管道产品质量水平的建议

第四章中国塑料板、管、型材制造行业财务状况

- 4.1中国塑料板、管、型材制造行业经济规模

- 4.1.12014-2018年塑料板、管、型材制造业销售规模
- 4.1.22014-2018年塑料板、管、型材制造业利润规模
- 4.1.32014-2018年塑料板、管、型材制造业资产规模
- 4.2中国塑料板、管、型材制造行业盈利能力指标分析
 - 4.2.12014-2018年塑料板、管、型材制造业亏损面
 - 4.2.22014-2018年塑料板、管、型材制造业销售毛利率
 - 4.2.32014-2018年塑料板、管、型材制造业成本费用利润率
 - 4.2.42014-2018年塑料板、管、型材制造业销售利润率
- 4.3中国塑料板、管、型材制造行业营运能力指标分析
 - 4.3.12014-2018年塑料板、管、型材制造业应收账款周转率
 - 4.3.22014-2018年塑料板、管、型材制造业流动资产周转率
 - 4.3.32014-2018年塑料板、管、型材制造业总资产周转率
- 4.4中国塑料板、管、型材制造行业偿债能力指标分析
 - 4.4.12014-2018年塑料板、管、型材制造业资产负债率
 - 4.4.22014-2018年塑料板、管、型材制造业利息保障倍数
- 4.5中国塑料板、管、型材制造行业财务状况综合评价
 - 4.5.1塑料板、管、型材制造业财务状况综合评价
 - 4.5.2影响塑料板、管、型材制造业财务状况的经济因素分析

第五章2014-2018年塑料管道行业应用分析

- 5.1塑料管道应用基本概述
 - 5.1.1塑料管道应用概况
 - 5.1.2塑料管道主要应用领域
- 5.22014-2018年塑料管道在市政工程中的应用综述
 - 5.2.1我国市政工程排水管道的应用概况
 - 5.2.2市政工程建设为塑料管道提供内需空间
 - 5.2.3塑料管是市政工程排水管道建设发展方向
 - 5.2.4市政工程中排水塑料管的施工要点
- 5.32014-2018年塑料管道在采暖管道系统中的应用综述
 - 5.3.1适合于采暖的塑料管道及性能比较
 - 5.3.2能源供应体系促进燃气管道发展
 - 5.3.3塑料管道在地面辐射供暖中的应用

- 5.3.4塑料管道在采暖系统施工中的注意事项
- 5.42014-2018年塑料管道在农村水利中的应用综述
 - 5.4.1我国农村水利建设发展的现状
 - 5.4.2塑料管道在农村水利中的应用概况
 - 5.4.3农村水利系统建设拉动塑料管材需求
 - 5.4.4塑料管道在农村水利中的应用前景
- 5.52014-2018年各种塑料管道的应用
 - 5.5.1硬聚氯乙烯管、芯层发泡管及硬聚氯乙烯消音管
 - 5.5.2塑料波纹管、氯化聚氯乙烯管及高密度聚乙烯管
 - 5.5.3交联聚乙烯管、钢塑复合管及铝塑复合管
 - 5.5.4无规共聚聚丙烯管、聚丁烯管及ABS管

第六章2014-2018年塑料管道重点企业经营状况

6.1中国管业集团有限公司

6.1.1公司简介

6.1.22015年中国管业经营状况分析

6.1.32016年中国管业经营状况分析

6.1.42017年中国管业经营状况分析

6.2湖北凯乐科技股份有限公司

6.2.1企业发展概况

6.2.2经营效益分析

6.2.3业务经营分析

6.2.4财务状况分析

6.2.5未来前景展望

6.3沧州明珠塑料股份有限公司

6.3.1企业发展概况

6.3.2经营效益分析

6.3.3业务经营分析

6.3.4财务状况分析

6.3.5未来前景展望

6.4凌云工业股份有限公司

6.4.1企业发展概况

- 6.4.2经营效益分析
- 6.4.3业务经营分析
- 6.4.4财务状况分析
- 6.4.5未来前景展望
- 6.5河北宝硕股份有限公司
 - 6.5.1企业发展概况
 - 6.5.2经营效益分析
 - 6.5.3业务经营分析
 - 6.5.4财务状况分析
 - 6.5.5未来前景展望
- 6.6安徽国通高新管业股份有限公司
 - 6.6.1企业发展概况
 - 6.6.2经营效益分析
 - 6.6.3业务经营分析
 - 6.6.4财务状况分析
 - 6.6.5未来前景展望
- 6.7浙江伟星新型建材股份有限公司
 - 6.7.1企业发展概况
 - 6.7.2经营效益分析
 - 6.7.3业务经营分析
 - 6.7.4财务状况分析
 - 6.7.5未来前景展望
- 6.8上市公司财务比较分析
 - 6.8.1盈利能力分析
 - 6.8.2成长能力分析
 - 6.8.3营运能力分析
 - 6.8.4偿债能力分析
- 6.9其他重点企业介绍
 - 6.9.1金德管业集团有限公司
 - 6.9.2广东雄塑科技实业有限公司
 - 6.9.3福建振云塑业股份有限公司
 - 6.9.4福建亚通新材料科技股份有限公司

6.9.5浙江中财管道科技股份有限公司

第七章塑料管道业投资分析

7.1投资机会

7.1.1塑料管材倍受投资商的青睐

7.1.2建材下乡为塑料管道在农村市场带来机会

7.1.3塑料管材行业面临的发展新机遇

7.2投资风险

7.2.1塑料管材面临产能过剩的风险

7.2.2我国塑料管材发展水平处于低端

7.3投资建议

7.3.1降低塑料管道企业的生产成本

7.3.2提高企业生产效率及减少废品率

第八章2019-2025年塑料管道行业发展前景与趋势

8.12019-2025年我国塑料管道发展前景展望

8.1.1我国塑料管道应用市场前景看好

8.1.2我国大直径塑料管市场需求的预测

8.1.32019-2025年中国塑料板、管、型材制造业发展预测分析

8.2塑料管道行业发展趋势

8.2.1我国塑料管道行业的发展方向

8.2.2我国塑料管道行业的发展趋势

8.2.3我国塑料管道行业未来发展重点

附录

附录一：给水用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材国家标准

图表目录：

图表2014-2018年国内生产总值及其增长速度

图表2014-2018年货物进出口总额

图表2017年固定资产投资（不含农户）增速

图表2017年民间固定资产投资和全国固定资产投资增速

图表2017年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度

图表2014-2018年城镇居民人均可支配收入实际增长速度（累计同比）

图表2014-2018年农村居民人均收入实际增长速度（累计同比）

图表2014-2018年居民消费价格上涨情况（月度同比）

图表2014-2018年工业生产者出厂价格涨跌情况（月度同比）

图表2014-2018年社会消费品零售总额名义增速（月度同比）

图表我国塑料管道应用领域比例

图表我国塑料管道产销量情况

图表我国不同塑料管道产品比例

图表我国塑料管道行业原材料机结构图

图表塑料管道的节能环保特性

图表我国塑料管道产量前三地区所占比重

图表中国各种塑料管在各个市场领域的分布

图表中国塑料管市场分析

图表我国塑料管的出口量

图表塑料管道材料比例

图表我国塑料管道的产量情况

图表我国塑料管道主要生产地区的情况

图表我国塑料管道的出口情况

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/O11651986A.html>