

中国塑料管道市场需求现状及发展商机研究报告(2014-2018)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国塑料管道市场需求现状及发展商机研究报告(2014-2018)》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/suliao/179251179251.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

相比欧美等国家20世纪30年代已开始生产应用塑料管道，我国塑料管道行业起步较晚，至今为止仅有20多年的历史。但这20多年塑料管道行业在我国经历着高速发展，由1990年的20万吨年产量增长至2000年的78.6万吨，位居世界第二。到2010年，我国塑料管道产量达到了840.20万吨的新高，占据了世界塑料管道总产量的三分之一。21世纪以来，我国塑料管道产量的复合增长率超过20%。根据中国塑料加工工业协会塑料管道专业委员会预测，到2015年我国塑料管道年产量将会超过1320万吨，保守预计依然有12%以上的复合增长率。

为了全面而准确地反映塑料管道产业的发展现状以及未来趋势，《中国塑料管道市场需求现状及发展商机研究报告(2014-2018)》在大量周密的市场调研基础上，主要依据中国国家统计局、国家海关总署、相关行业协会、国内外相关报刊杂志的基础信息以及专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国塑料管道行业现状、塑料管道场供需状况、塑料管道产业链现状、塑料管道重点企业状况等内容进行详细的阐述和深入的分析，着重对塑料管道场发展动向作了详尽深入的分析，并根据行业的发展轨迹对未来的发展前景与趋势作了审慎的判断，为塑料管道产业投资者寻找新的投资机会。为企业了解塑料管道行业、投资该领域提供决策参考依据。

报告目录：

第一章 塑料管道行业基本情况

1.1 塑料管道的界定

1.1.1 定义

1.1.2 分类

1.1.3 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）

1.2.8 ABS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2013年中国塑料管道行业发展环境分析

2.1 经济环境及其影响

2.1.1 国际经济形势

2.1.2 国内经济环境

2.2.1 中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 行业技术环境分析

2.3.1 国内技术水平

2.3.2 最新技术动态

2.3.3 技术发展方向

第三章2013年中国塑料管道行业产业链分析

3.1 产业链介绍

3.1.1 塑料管道行业产业链简介

3.1.2 塑料管道行业产业链特征分析

3.2 上游行业运行及对行业的影响

3.2.1 塑料行业

3.2.2 上游行业对塑料管道行业的影响

3.3 下游行业运行及对行业的影响

3.3.1 市政工程

3.3.2 采暖管道系统

3.3.3 农村水利

3.3.4 下游行业对塑料管道行业的影响

第四章2013年中国塑料管道行业发展现状分析

4.1 中国塑料管道行业发展综述

4.1.1 行业发展成就

4.1.2 行业发展回顾

4.1.3 行业发展现状

4.1.4 行业集中度状况

4.1.5 行业产品结构分析

4.1.6 行业指导价格状况

4.2 中国塑料管道行业存在的问题及对策分析

4.2.1 行业制约因素

4.2.2 产品质量问题

4.2.3 行业营销对策

4.2.4 提升产品质量的建议

第五章2013年中国塑料管道行业主要数据监测分析

5.1 2009-2013年中国塑料板、管、型材制造行业财务状况分析

5.1.1 行业经济规模分析

5.1.1.1 销售规模

5.1.1.2 利润规模

5.1.1.3 资产规模

5.1.2 行业盈利能力指标分析

5.1.3 行业营运能力指标分析

5.1.4 行业偿债能力指标分析

5.1.5 财务状况综合评价

5.2 2012-2013年全国及主要省份塑料管及其附件行业产量分析

5.2.1 2012年产量数据分析

5.2.1.1 全国产量分析

5.2.1.2 主要省份产量分析

5.2.2 2013年最新产量数据分析

5.2.2.1 全国产量分析

5.2.2.2 主要省份产量分析

第六章2013年中国塑料管道行业重点区域发展分析

6.1 上海地区塑料管道行业发展概况

6.2 福建地区塑料管道行业发展概况

6.3 湖南地区塑料管道行业发展概况

6.4 湖北地区塑料管道行业发展概况

第七章2013年塑料管道行业重点企业分析

7.1 中国管业

7.1.1 公司简介

7.1.2 2012-2013年公司经营状况

7.1.2.1 财务指标分析

7.1.2.2 偿债能力分析

7.1.2.3 盈利能力分析

7.1.2.4 营运能力分析

7.1.2.5 成长能力分析

7.1.3公司发展战略规划

7.2 凯乐科技

7.2.1 公司简介

7.2.2 2012-2013年公司经营状况

7.2.2.1 财务指标分析

7.2.2.2 偿债能力分析

7.2.2.3 盈利能力分析

7.2.2.4 营运能力分析

7.2.2.5 成长能力分析

7.2.3 公司发展战略规划

7.3 凌云股份

7.3.1 公司简介

7.3.2 2012-2013年公司经营状况

7.3.2.1 财务指标分析

7.3.2.2 偿债能力分析

7.3.2.3 盈利能力分析

7.3.2.4 营运能力分析

7.3.2.5 成长能力分析

7.3.3 公司发展战略规划

7.4 宝硕股份

7.4.1 公司简介

7.4.2 2012-2013年公司经营状况

7.4.2.1 财务指标分析

7.4.2.2 偿债能力分析

7.4.2.3 盈利能力分析

7.4.2.4 营运能力分析

7.4.2.5 成长能力分析

7.4.3 公司发展战略规划

7.5 国通管业

7.5.1 公司简介

7.5.2 2012-2013年公司经营状况

7.5.2.1 财务指标分析

7.5.2.2 偿债能力分析

7.5.2.3 盈利能力分析

7.5.2.4 营运能力分析

7.5.2.5 成长能力分析

7.5.3 公司发展战略规划

7.6 伟星新材

7.6.1 公司简介

7.6.2 2012-2013年公司经营况

7.6.2.1 财务指标分析

7.6.2.2 偿债能力分析

7.6.2.3 盈利能力分析

7.6.2.4 营运能力分析

7.6.2.5 成长能力分析

7.6.3 公司发展战略规划

第八章2014-2018年塑料管道行业投资分析

8.1 投资机会

8.1.1 塑料管材倍受投资商的青睐

8.1.2 建材下乡为塑料管道在农村市场带来机会

8.1.3 塑料管材行业面临的发展新机遇

8.2 投资风险

8.2.1 产能过剩风险

8.2.2 行业发展处于低端

8.3 投资建议

8.3.1 降低生产成本

8.3.2 提高生产效率及减少废品率

第九章2014-2018年中国塑料管道行业发展趋势及前景

9.1 2014-2018年中国塑料管道发展前景展望

9.1.1 中国塑料管道应用市场前景分析

9.1.2 中国大直径塑料管市场需求的预测

9.1.3 2014-2018年中国塑料板、管、型材制造业发展预测分析

9.2 2014-2018年塑料管道行业发展趋势

9.2.1 未来行业发展重点

9.2.2 行业发展趋向

图表详见正文``````

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/suliao/179251179251.html>