

2017-2022年中国管道和设备安装行业市场发展现状及十三五发展策略研究报告

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《2017-2022年中国管道和设备安装行业市场发展现状及十三五发展策略研究报告》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/jiajujiancai/278814278814.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

PVC管道仍为我国塑料管道主导产品，主要得益于PVC的成本优势。我国PVC、PE、PPR、其他管道产量约占塑管总产量的55%/25%/10%/10%。塑料管道下游应用较为广泛，包括建筑内的供排水以及采暖、市政建设中的供排水管、农业供排水以及灌溉用管、工业排污管、燃气管道，以及电力通信护套管等，大体上PVC、PE、PPR管道可对应地产前端、市政工程和地产后端。广泛的下游为塑料管道需求提供了支撑，家装、市政、燃气等领域需求仍在提升。

全国塑料管道消费比例

各类塑料管道用途比例

产量维持较快增长，PVC价格下行，PE与PPR价格坚挺。2015年我国塑料管道生产量约为1380万吨，增长率为6.15%，相对于2011-15年CAGR8.4%而言有所放缓，根据中国塑料加工工业协会塑料专业委员会信息和行业调研我们认为，由于宏观经济进入“L”型和地产投资增速放缓等因素，塑管未来五年产能增长将逐步放缓，行业重心可能放在产能消化上，地产后端装修需求和工程用管为塑管产量增长提供支撑，PE和PPR占比相对增加，中国联塑过去五年产品价格变动可为这一趋势佐证。

2014-2016年全国塑料管道生产量

2014-2016年中国联塑产品平均价格

中国报告网发布的《2017-2022年中国管道和设备安装行业市场发展现状及十三五发展策略研究报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

第一章：中国管道和设备安装行业发展综述

1.1管道和设备安装行业报告研究范围

1.1.1管道和设备安装行业专业名词解释

1.1.2管道和设备安装行业研究范围界定

1.1.3管道和设备安装行业分析框架简介

1.1.4管道和设备安装行业分析工具介绍

1.2管道和设备安装行业定义及分类

1.2.1管道和设备安装行业概念及定义

1.2.2管道和设备安装行业主要产品分类

1.3管道和设备安装行业产业链分析

1.3.1管道和设备安装行业所处产业链简介

1.3.2管道和设备安装行业产业链上游分析

1.3.3管道和设备安装行业产业链下游分析

第二章：国外管道和设备安装行业发展经验借鉴

2.1美国管道和设备安装行业发展经验与启示

2.1.1美国管道和设备安装行业发展现状分析

2.1.2美国管道和设备安装行业运营模式分析

2.1.3美国管道和设备安装行业发展经验借鉴

2.1.4美国管道和设备安装行业对我国的启示

2.2日本管道和设备安装行业发展经验与启示

2.2.1日本管道和设备安装行业运作模式

2.2.2日本管道和设备安装行业发展经验分析

2.2.3日本管道和设备安装行业对我国的启示

2.3韩国管道和设备安装行业发展经验与启示

2.3.1韩国管道和设备安装行业运作模式

2.3.2韩国管道和设备安装行业发展经验分析

2.3.3韩国管道和设备安装行业对我国的启示

2.4欧盟管道和设备安装行业发展经验与启示

2.4.1欧盟管道和设备安装行业运作模式

2.4.2欧盟管道和设备安装行业发展经验分析

2.4.3欧盟管道和设备安装行业对我国的启示

第三章：中国管道和设备安装行业发展环境分析

3.1管道和设备安装行业政策环境分析

3.1.1管道和设备安装行业监管体系

3.1.2管道和设备安装行业产品规划

3.1.3管道和设备安装行业布局规划

3.1.4管道和设备安装行业企业规划

3.2管道和设备安装行业经济环境分析

3.2.1中国GDP增长情况

3.2.2固定资产投资情况

3.3管道和设备安装行业技术环境分析

3.3.1管道和设备安装行业专利申请数分析

3.3.2管道和设备安装行业专利申请人分析

3.3.3管道和设备安装行业热门专利技术分析

3.4管道和设备安装行业消费环境分析

3.4.1管道和设备安装行业消费态度调查

3.4.2管道和设备安装行业消费驱动分析

3.4.3管道和设备安装行业消费需求特点

3.4.4管道和设备安装行业消费群体分析

3.4.5管道和设备安装行业消费行为分析

3.4.6管道和设备安装行业消费关注点分析

3.4.7管道和设备安装行业消费区域分布

第四章：中国管道和设备安装行业市场发展现状分析

4.1管道和设备安装行业发展概况

4.1.1管道和设备安装行业市场规模分析

4.1.2管道和设备安装行业竞争格局分析

4.1.3管道和设备安装行业发展前景预测

4.2管道和设备安装行业供需状况分析

4.2.1管道和设备安装行业供给状况分析

4.2.2管道和设备安装行业需求状况分析

4.2.3管道和设备安装行业整体供需平衡分析

4.2.4主要省市供需平衡分析

4.3管道和设备安装行业经济指标分析

4.3.1管道和设备安装行业产销能力分析

4.3.2管道和设备安装行业盈利能力分析

4.3.3管道和设备安装行业运营能力分析

4.3.4管道和设备安装行业偿债能力分析

4.3.5管道和设备安装行业发展能力分析

4.4管道和设备安装行业进出口市场分析

4.4.1管道和设备安装行业进出口综述

4.4.2管道和设备安装行业进口市场分析

4.4.3管道和设备安装行业出口市场分析

4.4.4管道和设备安装行业进出口前景预测

第五章：中国管道和设备安装行业市场竞争格局分析

5.1管道和设备安装行业竞争格局分析

5.1.1管道和设备安装行业区域分布格局

5.1.2管道和设备安装行业企业规模格局

5.1.3管道和设备安装行业企业性质格局

5.2管道和设备安装行业竞争五力分析

5.2.1管道和设备安装行业上游议价能力

5.2.2管道和设备安装行业下游议价能力

5.2.3管道和设备安装行业新进入者威胁

5.2.4管道和设备安装行业替代产品威胁

5.2.5管道和设备安装行业行业内部竞争

5.3管道和设备安装行业重点企业竞争策略分析

5.3.1天津市津海工程承包公司竞争策略分析

5.3.2川岳池华业电力集团公司竞争策略分析

5.3.3川关家建筑公司竞争策略分析

5.3.4安徽安兴装饰工程有限责任公司竞争策略分析

5.3.5宣威市龙潭建筑建材公司竞争策略分析

5.4管道和设备安装行业投资兼并重组整合分析

5.4.1投资兼并重组现状

5.4.2投资兼并重组案例

第六章：中国管道和设备安装行业重点区域市场竞争力分析

6.1中国管道和设备安装行业区域市场概况

6.1.1管道和设备安装行业产值分布情况

6.1.2管道和设备安装行业市场分布情况

6.1.3管道和设备安装行业利润分布情况

6.2华东地区管道和设备安装行业需求分析

6.2.1上海市管道和设备安装行业需求分析

6.2.2江苏省管道和设备安装行业需求分析

6.2.3山东省管道和设备安装行业需求分析

6.2.4浙江省管道和设备安装行业需求分析

6.2.5安徽省管道和设备安装行业需求分析

6.2.6福建省管道和设备安装行业需求分析

6.3华南地区管道和设备安装行业需求分析

6.3.1广东省管道和设备安装行业需求分析

6.3.2广西省管道和设备安装行业需求分析

6.3.3海南省管道和设备安装行业需求分析

6.4华中地区管道和设备安装行业需求分析

6.4.1湖南省管道和设备安装行业需求分析

6.4.2湖北省管道和设备安装行业需求分析

6.4.3河南省管道和设备安装行业需求分析

6.5华北地区管道和设备安装行业需求分析

6.5.1北京市管道和设备安装行业需求分析

6.5.2山西省管道和设备安装行业需求分析

6.5.3天津市管道和设备安装行业需求分析

6.5.4河北省管道和设备安装行业需求分析

6.6东北地区管道和设备安装行业需求分析

6.6.1辽宁省管道和设备安装行业需求分析

6.6.2吉林省管道和设备安装行业需求分析

6.6.3黑龙江管道和设备安装行业需求分析

6.7西南地区管道和设备安装行业需求分析

6.7.1重庆市管道和设备安装行业需求分析

6.7.2川省管道和设备安装行业需求分析

6.7.3云南省管道和设备安装行业需求分析

6.8西北地区管道和设备安装行业需求分析

6.8.1陕西省管道和设备安装行业需求分析

6.8.2新疆省管道和设备安装行业需求分析

6.8.3甘肃省管道和设备安装行业需求分析

第七章：中国管道和设备安装行业竞争对手经营状况分析

7.1管道和设备安装行业竞争对手发展总状

7.1.1企业整体排名

7.1.2管道和设备安装行业销售收入状况

7.1.3管道和设备安装行业资产总额状况

7.1.4管道和设备安装行业利润总额状况

7.2管道和设备安装行业竞争对手经营状况分析

7.2.1天津市津海工程承包公司经营情况分析

(1)企业发展简况分析

(2)企业经营情况分析

(3)企业经营优劣势分析

7.2.2川岳池华业电力集团公司经营情况分析

(1)企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 7.2.3 川关家建筑公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 7.2.4 安徽安兴装饰工程有限责任公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 7.2.5 宣威市龙潭建筑建材公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 7.2.6 攀枝花钢铁集团建筑安装公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 7.2.7 衡水中实建筑有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业经营情况分析
 - (3) 企业经营优劣势分析
 - 第八章：中国管道和设备安装行业发展前景预测和投融资分析
 - 8.1 中国管道和设备安装行业发展趋势
 - 8.1.1 管道和设备安装行业市场规模预测
 - 8.1.2 管道和设备安装行业产品结构预测
 - 8.1.3 管道和设备安装行业企业数量预测
 - 8.2 管道和设备安装行业投资特性分析
 - 8.2.1 管道和设备安装行业进入壁垒分析
 - 8.2.2 管道和设备安装行业投资风险分析
 - 8.3 管道和设备安装行业投资潜力与建议
 - 8.3.1 管道和设备安装行业投资机会剖析
 - 8.3.2 管道和设备安装行业营销策略分析
 - 8.3.3 行业投资建议
- 部分图表目录：

图表1：行业代码表

图表2：管道和设备安装行业产品分类列表

图表3：管道和设备安装行业所处产业链示意图

图表4：美国管道和设备安装行业发展经验列表

图表5：美国管道和设备安装行业对我国的启示列表

图表6：日本管道和设备安装行业发展经验列表

图表7：日本管道和设备安装行业对我国的启示列表

图表8：韩国管道和设备安装行业发展经验列表

图表9：韩国管道和设备安装行业对我国的启示列表

图表10：欧盟管道和设备安装行业发展经验列表

图表11：欧盟管道和设备安装行业对我国的启示列表

图表12：中国管道和设备安装行业监管体系示意图

图表13：管道和设备安装行业监管重点列表

图表14：2014-2016年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表15：2014-2016年管道和设备安装行业与GDP关联性分析图（单位：亿元，万亿元）

图表16：2014-2016年固定资产投资走势图（单位：万亿元，%）

图表17：2014-2016年管道和设备安装行业与固定资产投资关联性分析图（单位：亿元，万亿元）

图表18：2014-2016年管道和设备安装行业相关专利申请数量变化图（单位：个）

图表19：2014-2016年管道和设备安装行业相关专利公开数量变化图（单位：个）

图表20：2014-2016年管道和设备安装行业相关专利申请人构成图（单位：个）

图表21：2014-2016年管道和设备安装行业相关专利申请人综合比较（单位：种，%，个，年）

图表22：中国管道和设备安装行业相关专利分布领域（前十位）（单位：个）

图表23：中国管道和设备安装行业消费需求特点列表

图表24：中国管道和设备安装行业消费群体特点列表

图表25：2014-2016年中国管道和设备安装行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表26：2016年中国管道和设备安装行业区域分布图（单位：%）

图表27：中国管道和设备安装行业发展特点列表

图表28：2014-2016年中国管道和设备安装行业工业总产值走势图（单位：亿元，%）

图表29：2014-2016年中国管道和设备安装行业销售收入走势图（单位：亿元，%）

图表30：2014-2016年中国管道和设备安装行业产销率变化情况（单位：%）

（GYZX）

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，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jiajujiancai/278814278814.html>