2021年中国供水管道市场调研报告-行业调查与未来商机预测

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《2021年中国供水管道市场调研报告-行业调查与未来商机预测》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/533655533655.html

报告价格: 电子版: 8200元 纸介版: 8200元 电子和纸介版: 8500

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

一、塑复金属管

塑复金属管是一种新型的供水管,主要有铝塑复合管、钢塑复合管以及外层溶解性铝塑 复合管等。

近年来随着塑复金属管逐渐取代塑料管道成为市场主流供水管道,其市场规模也保持快速增长,截止2019年行业市场规模已经达到733.4亿元。具体如下:

2015-2020年塑复金属管行业市场规模 资料来源:wind,观研天下数据中心整理

未来塑复金属管市场需求将会进一步增长,预计到2026年我国塑复金属管市场规模将达到1004.6亿元。具体如下:

2020-2026年中国塑复金属管市场规模预测 资料来源:观研天下数据中心整理

二、塑料管道

塑料管道是一种化工材质制成的管道,应用领域较为广泛如市政排水,市政供水,建筑供冷水,建筑供热,建筑排水水,地版辐射采暖,穿线管等材质各不相同。

目前市场pvc管材市场发展焦躁,需求量最大,近几年市场需求量增长较快的PE和PP 管是发展较晚的管材。

对于建筑业对塑料管材市场需求量交到下游企业来说,塑料管道在建筑及非建筑领域被 广泛应用,我国与美国这两大市场将促进塑料管道市场需求。与混凝土及钢和铜管道材料, 塑料本身具备性能及成本的优势,安装较为便利的特定促进市场使用量。

塑料管比传统铸铁管、钢管、水泥管有更多无法比拟的优点,如内壁光滑、阻力小,密封性好,能够很大限度地保证不泄漏;耐腐蚀、使用寿命长;塑料管接头少、连接方便、施工快捷。尽管塑料管的单价比水泥管略高,但总的工程造价却比水泥管低30%。如今塑料管的优势正在被越来越多的用户所认识。根据建设部的资料,未来3年国内的塑料管道市场值高达8000亿元,其中五大应用领域引人关注:排水管网、给水管网、燃气管网、光缆护套管网、埋地电力管网。

塑料管市场经过多年发展,已经有了较大的规模,2019年行业在供水领域市场规模约为244.28亿元。

2015-2020年塑料管行业市场规模走势(供水领域) 资料来源:观研天下数据中心整理 2015-2020年我国塑料管及其附件产量走势 资料来源:观研天下数据中心整理

三、供水管道市场预测

我国有关印发《关于城市地下综合管廊实行有偿使用制度的指导意见》《意见》指出, 需不断建立健全城市地下综合管廊有偿使用制度,促进城市地下综合管廊建设发展。

据资料显示,到2020年海绵城市建设总投资将达1.2万亿,到2030年将达4.8万亿,塑料管道将会迎来新发展机遇。塑料管道市场的需求扩大以及钢增强塑料复合管道的良好替代性为钢增强塑料复合管道成套生产设备带来了巨大的市场空间。2019年,我国塑料管及其

附件年产量约为1708万吨,保持稳定的增长趋势。

未来随着我国城镇化的不断推进以及房地产市场的发展,我国的供水管道的需求将不断增长,供水管道市场规模不断扩大,预计到2026年将达到1580亿元左右。

2021--2026年我国供水管道市场规模及容量预测 数据来源:观研天下数据中心整理

未来随着城镇化建设的推进以及城市集中供水普及率的提升,我国的供水管道的长度将不断增长,预计到2026年将达到133万公里左右。

2021--2026年我国供水管道长度预测 数据来源:观研天下数据中心整理

我国供水管道的快速增长将促进供水管道产品的生产,未来以塑料供水管道为主的给水管网建设使得给水管道产量不断增长,预计到2026年将达到2820万吨左右。

2021--2026年我国供水管道市场供需预测 数据来源:观研天下数据中心整理

中国报告网是观研天下集团旗下的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提供商与综合行业信息门户。《2021年中国供水管道市场调研报告-行业调查与未来商机预测》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。

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。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构,拥有资深的专家团队,多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告,客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业,并得到了客户的广泛认可。

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法,对行业进行全面的内外部环境分析,同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析,预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【报告大纲】

- 第一章 2017-2020年中国供水管道行业发展概述
- 第一节 供水管道行业发展情况概述
- 一、供水管道行业相关定义
- 二、供水管道行业基本情况介绍
- 三、供水管道行业发展特点分析
- 四、供水管道行业经营模式
- 1、生产模式
- 2、采购模式
- 3、销售模式
- 五、供水管道行业需求主体分析
- 第二节 中国供水管道行业上下游产业链分析
- 一、产业链模型原理介绍
- 二、供水管道行业产业链条分析
- 三、产业链运行机制
- 1、沟通协调机制
- 2、风险分配机制
- 3、竞争协调机制
- 四、中国供水管道行业产业链环节分析
- 1、上游产业
- 2、下游产业
- 第三节 中国供水管道行业生命周期分析
- 一、供水管道行业生命周期理论概述
- 二、供水管道行业所属的生命周期分析
- 第四节 供水管道行业经济指标分析
- 一、供水管道行业的赢利性分析
- 二、供水管道行业的经济周期分析
- 三、供水管道行业附加值的提升空间分析
- 第五节 中国供水管道行业进入壁垒分析
- 一、供水管道行业资金壁垒分析
- 二、供水管道行业技术壁垒分析
- 三、供水管道行业人才壁垒分析
- 四、供水管道行业品牌壁垒分析
- 五、供水管道行业其他壁垒分析

第二章 2017-2020年全球供水管道行业市场发展现状分析

- 第一节 全球供水管道行业发展历程回顾
- 第二节 全球供水管道行业市场区域分布情况
- 第三节 亚洲供水管道行业地区市场分析
- 一、亚洲供水管道行业市场现状分析
- 二、亚洲供水管道行业市场规模与市场需求分析
- 三、亚洲供水管道行业市场前景分析

第四节 北美供水管道行业地区市场分析

- 一、北美供水管道行业市场现状分析
- 二、北美供水管道行业市场规模与市场需求分析
- 三、北美供水管道行业市场前景分析

第五节 欧洲供水管道行业地区市场分析

- 一、欧洲供水管道行业市场现状分析
- 二、欧洲供水管道行业市场规模与市场需求分析
- 三、欧洲供水管道行业市场前景分析

第六节 2021-2026年世界供水管道行业分布走势预测 第七节 2021-2026年全球供水管道行业市场规模预测

第三章 中国供水管道产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品供水管道总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

第二节 中国供水管道行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规

第三节 中国供水管道产业社会环境发展分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、消费观念分析

第四章 中国供水管道行业运行情况

第一节 中国供水管道行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业创新情况分析
- 三、行业发展特点分析

第二节 中国供水管道行业市场规模分析

第三节 中国供水管道行业供应情况分析

第四节 中国供水管道行业需求情况分析

第五节 我国供水管道行业细分市场分析

- 一、细分市场一
- 二、细分市场二
- 三、其它细分市场

第六节 中国供水管道行业供需平衡分析

第七节 中国供水管道行业发展趋势分析

第五章 中国供水管道所属行业运行数据监测

第一节 中国供水管道所属行业总体规模分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、行业资产规模分析

第二节 中国供水管道所属行业产销与费用分析

- 一、流动资产
- 二、销售收入分析
- 三、负债分析
- 四、利润规模分析
- 五、产值分析

第三节 中国供水管道所属行业财务指标分析

- 一、行业盈利能力分析
- 二、行业偿债能力分析
- 三、行业营运能力分析
- 四、行业发展能力分析

第六章 2017-2020年中国供水管道市场格局分析

第一节 中国供水管道行业竞争现状分析

一、中国供水管道行业竞争情况分析

- 二、中国供水管道行业主要品牌分析
- 第二节 中国供水管道行业集中度分析
- 一、中国供水管道行业市场集中度影响因素分析
- 二、中国供水管道行业市场集中度分析
- 第三节 中国供水管道行业存在的问题
- 第四节 中国供水管道行业解决问题的策略分析
- 第五节 中国供水管道行业钻石模型分析
- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

第七章 2017-2020年中国供水管道行业需求特点与动态分析

第一节 中国供水管道行业消费市场动态情况

第二节 中国供水管道行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

第三节 供水管道行业成本结构分析

第四节 供水管道行业价格影响因素分析

- 一、供需因素
- 二、成本因素
- 三、渠道因素
- 四、其他因素

第五节 中国供水管道行业价格现状分析

第六节 中国供水管道行业平均价格走势预测

- 一、中国供水管道行业价格影响因素
- 二、中国供水管道行业平均价格走势预测
- 三、中国供水管道行业平均价格增速预测

第八章 2017-2020年中国供水管道行业区域市场现状分析

第一节 中国供水管道行业区域市场规模分布

第二节 中国华东地区供水管道市场分析

- 一、华东地区概述
- 二、华东地区经济环境分析
- 三、华东地区供水管道市场规模分析
- 四、华东地区供水管道市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

- 一、华中地区概述
- 二、华中地区经济环境分析
- 三、华中地区供水管道市场规模分析
- 四、华中地区供水管道市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

- 一、华南地区概述
- 二、华南地区经济环境分析
- 三、华南地区供水管道市场规模分析
- 四、华南地区供水管道市场规模预测

第九章 2017-2020年中国供水管道行业竞争情况

第一节 中国供水管道行业竞争结构分析(波特五力模型)

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节 中国供水管道行业SCP分析

- 一、理论介绍
- 二、SCP范式
- 三、SCP分析框架

第三节 中国供水管道行业竞争环境分析(PEST)

- 一、政策环境
- 二、经济环境
- 三、社会环境
- 四、技术环境

第十章 供水管道行业企业分析(随数据更新有调整)

第一节 企业

一、企业概况

- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析
- 四、公司优劣势分析
- 第二节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析
- 第三节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析
- 第四节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析
- 第五节 企业
- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

第十一章 2021-2026年中国供水管道行业发展前景分析与预测

第一节 中国供水管道行业未来发展前景分析

- 一、供水管道行业国内投资环境分析
- 二、中国供水管道行业市场机会分析
- 三、中国供水管道行业投资增速预测
- 第二节 中国供水管道行业未来发展趋势预测

第三节 中国供水管道行业市场发展预测

- 一、中国供水管道行业市场规模预测
- 二、中国供水管道行业市场规模增速预测
- 三、中国供水管道行业产值规模预测
- 四、中国供水管道行业产值增速预测
- 五、中国供水管道行业供需情况预测

第四节 中国供水管道行业盈利走势预测

- 一、中国供水管道行业毛利润同比增速预测
- 二、中国供水管道行业利润总额同比增速预测

第十二章 2021-2026年中国供水管道行业投资风险与营销分析

第一节 供水管道行业投资风险分析

- 一、供水管道行业政策风险分析
- 二、供水管道行业技术风险分析
- 三、供水管道行业竞争风险分析
- 四、供水管道行业其他风险分析
- 第二节 供水管道行业应对策略
- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

第十三章 2021-2026年中国供水管道行业发展战略及规划建议

第一节 中国供水管道行业品牌战略分析

- 一、供水管道企业品牌的重要性
- 二、供水管道企业实施品牌战略的意义
- 三、供水管道企业品牌的现状分析
- 四、供水管道企业的品牌战略
- 五、供水管道品牌战略管理的策略

第二节 中国供水管道行业市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题
- 第三节 中国供水管道行业战略综合规划分析

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

第四节 供水管道行业竞争力提升策略

- 一、供水管道行业产品差异性策略
- 二、供水管道行业个性化服务策略
- 三、供水管道行业的促销宣传策略
- 四、供水管道行业信息智能化策略
- 五、供水管道行业品牌化建设策略
- 六、供水管道行业专业化治理策略

第十四章 2021-2026年中国供水管道行业发展策略及投资建议

第一节 中国供水管道行业产品策略分析

- 一、服务产品开发策略
- 二、市场细分策略
- 三、目标市场的选择

第二节 中国供水管道行业营销渠道策略

- 一、供水管道行业渠道选择策略
- 二、供水管道行业营销策略

第三节 中国供水管道行业价格策略

第四节 观研天下行业分析师投资建议

- 一、中国供水管道行业重点投资区域分析
- 二、中国供水管道行业重点投资产品分析

图表详见正文 · · · · ·

更多好文每日分享,欢迎关注公众号

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/jiajujiancai/533655533655.html