

2018-2024年中国双金属复合管市场供需预测及投资战略研究报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国双金属复合管市场供需预测及投资战略研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201806/653304.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

双金属复合管含碳量高、耐冲击、热膨胀率低、耐压、耐高温，安装成熟，规格齐全；已有不少厂家生产的双金属复合管广泛应用于油田、化工、电力等工业领域，其适用范围越来越广泛，带来的经济、环境、社会效益也更加明显。

双金属复合钢管基本原理：外基管负责承压和管道刚性支撑的作用，内衬管承担耐腐蚀的作用。

外基管可以根据输送介质的流量和压力要求，选用不同通径和壁厚的碳钢管材。热镀锌钢管、直缝焊管、螺旋管、低中压流体输送用无缝钢管、高压锅炉、石油裂化用无缝管钢管、管线管等。直径可从 20- 1020mm，壁厚可从2.5-50mm。

内衬管可以根据输送介质化学成分，选用不同的耐腐蚀合金。可以是奥氏体不锈钢 304、304L、316、316L、铜基合金、镍基合金、哈氏合金、钛、钛合金、双相不锈钢等新型高耐腐蚀合金材料。内衬管壁厚可以根据使用寿命和焊接工艺的要求从0.3-4mm。

智研咨询发布的《2018-2024年中国双金属复合管市场供需预测及投资战略研究报告》共十二章。首先介绍了双金属复合管行业市场发展环境、双金属复合管整体运行态势等，接着分析了双金属复合管行业市场运行的现状，然后介绍了双金属复合管市场竞争格局。随后，报告对双金属复合管做了重点企业经营状况分析，最后分析了双金属复合管行业发展趋势与投资预测。您若想对双金属复合管产业有个系统的了解或者想投资双金属复合管行业，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 双金属复合管行业现状

- 一、我国双金属复合管市场规模
- 二、我国双金属复合管行业周期
- 三、我国双金属复合管业集中度

第二章 国际双金属复合管市场现状

第一节 国际双金属复合管市场总体规模

第二节 主要国家和地区双金属复合管市场

- 一、美国市场
- 二、日本市场
- 三、欧盟市场

第三节 国际双金属复合管市场需求变化

一、产品需求变化

二、总量需求变化

三、营销需求变化

第三章 我国双金属复合管对外贸易

一、双金属复合管贸易量及变化趋势

二、双金属复合管贸易额及变化趋势

三、双金属复合管贸易方向国及变化趋势

第四章 双金属复合管行业经营现状

一、双金属复合管行业企业情况及变化趋势

二、双金属复合管行业盈利情况及变化趋势

三、双金属复合管行业成长情况及变化趋势

四、双金属复合管行业产值规模及变化趋势

第五章 我国双金属复合管产销现状

一、2014-2017年我国双金属复合管生产情况变化及趋势

二、2014-2017年我国双金属复合管销售情况变化及趋势

第六章 2014-2017年关联产业现状及趋势

第七章 2014-2017年原材料供应情况及趋势

一、固定资产投资情况

二、钢铁生产情况

三、钢铁需求情况

四、国内市场钢材价格情况

五、钢铁进出口情况

第八章 2014-2017年双金属复合管细分产品及市场变化

第九章 2014-2017年双金属复合管主要省市市场现状

第十章 双金属复合管前十名企业分析

第一节 江苏青阳管业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第二节 上海飞塑管业科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第三节 沧州渤海管道设备制造有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第四节 江苏舜龙管业科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第五节 江苏新阳光管业科技有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第六节 张家港市汇成制管有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第七节 江苏宝应县双园金属制造有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第八节 江苏张家港市润坤耐磨材料有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第九节 无锡市盛昌不锈钢复合管制造有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十节 上海鑫俊换热器件有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经营优劣势分析

第十一章 2018-2024双金属复合管行业前景预测（ZY LT）

一、双金属复合管市场规模预测

二、双金属复合管产品产量预测

三、双金属复合管市场竞争预测

第十二章 双金属复合管投资环境及投资建议

图表目录：

图表 1 我国双金属复合管行业所处生命周期示意图

图表 2 行业生命周期、战略及其特征

图表 3 2012-2017年我国双金属复合管行业不同类型企业销售收入对比

图表 4 2012-2017年我国双金属复合管行业不同规模企业销售收入对比

图表 5 2012-2017年我国双金属复合管进口金额

图表 6 2012-2017年我国双金属复合管出口金额

图表 7 2012-2017年我国双金属复合管进出口差量

图表 8 2012-2017年我国双金属复合管行业资产合计及增长情况

图表 9 2012-2017年我国双金属复合管行业资产合计及增长对比

图表 10 2012-2017年我国双金属复合管行业利润总额及增长情况

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201806/653304.html>