

中国三片罐行业发展现状全景调查与未来投资前景评估报告

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《中国三片罐行业发展现状全景调查与未来投资前景评估报告》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/shipin/226504226504.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

以金属薄板为材料经压接、粘接合电阻焊接加工成型的罐型包装容器，由罐身、罐底和罐盖三部分组成，罐身有接缝、罐身与罐底和罐盖卷封的包装容器。

三片罐的应用历史已近200年，虽经多次改进，其基本由罐身、罐底和罐盖三片金属薄板(多为马口铁)制成，故得名“三片罐”。

普通三片罐的罐底和罐盖的形状、尺寸及制造方法完全相同，统称为罐盖。

罐身纵缝的密封形式主要有两种：锡焊和熔焊。最初国内的三片罐都是锡焊罐（即罐身接缝处铁皮搭接采用锡焊而成的三片罐）。但由于焊锡中含有铅，已呈淘汰之势，随着科技的不断进步，这种锡焊接罐工艺由于技术落后，劳动强度大，施工环境不清洁图像处理，而逐步被目前的电阻焊接工艺所替代。熔焊可避免铅污染，能耗低、材料消耗少，但生产设备复杂。国内外科学家又在电阻焊接工艺的基础上，开拓出更新的边缝搭接技术，主要有：激光焊罐（即罐身边缝处，铁皮之间的搭接采用激光来焊接罐身）和粘接罐（即罐身接缝处铁皮搭接采用胶黏剂黏结而成）。

中国报告网发布的《中国三片罐行业发展现状全景调查与未来投资前景评估报告》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、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研究分析。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。

【报告目录】

第一章2014年我国金属包装容器行业发展现状分析

1.1金属包装容器行业特性分析

1.1.1金属包装容器的概念

1.1.2金属包装容器产品分类

1.2全球容器包装市场现状分析

1.2.1全球容器包装市场规模及预测

1.2.2亚太地区容器包装市场规模及预测

1.2.3全球金属包装容器市场规模及预测

1.3中国金属包装容器行业发展概况

1.42014年中国金属包装容器行业发展概况

1.4.12014年中国金属包装容器行业发展特点分析

1.4.22014年中国金属包装容器行业盈利能力分析

1.4.32014年中国金属包装容器行业偿债能力分析

1.4.42014年中国金属包装容器行业经营效率分析

1.4.52014年中国金属包装容器行业区域集中度分析

第二章中国金属包装容器行业经济指标分析

2.1中国金属包装容器行业规模分析

2.1.12013-2015年中国金属包装容器行业企业数量状况

2.1.22013-2015年中国金属包装容器行业从业人员统计

2.1.32013-2015年中国金属包装容器行业资产统计状况

2.1.42013-2015年中国金属包装容器行业产销统计状况

2.2中国金属包装容器行业销售及利润分析

2.2.12013-2015年中国金属包装容器行业市场销售规模

2.2.22013-2015年中国金属包装容器行业利润统计

2.2.32013-2015年中国金属包装容器行业亏损状况

2.3中国金属包装容器行业成本费用构成

2.3.12013-2015年中国金属包装容器行业销售成本统计

2.3.22013-2015年中国金属包装容器行业销售费用统计

2.3.32013-2015年中国金属包装容器行业管理费用统计

2.3.42013-2015年中国金属包装容器行业财务费用统计

第三章中国金属罐行业市场发展分析

3.1金属罐行业特性

3.1.1金属罐的种类

3.1.2二片罐与三片罐比较

3.1.3喷雾罐及其它罐

3.2制罐行业发展特点

3.2.1制罐行业产品市场基本特点

3.2.2制罐行业产品生产基本特点

3.3制罐行业5力竞争模型分析

3.4全球制罐行业发展概况

3.4.1全球金属罐行业发展状况

3.4.2全球易拉罐行业现状与罐料供应分析

3.3中国制罐行业经济指标统计分析

3.1.1中国制罐行业规模分析

一、2013-2015年中国制罐行业总资产负债状况

二、2013-2015年中国制罐行业产销统计

3.3.2中国制罐行业销售及利润分析

一、2013-2015年中国制罐行业市场规模状况

二、2013-2015年中国制罐行业利润状况

第四章中国马口铁三片罐行业市场现状分析

4.1马口铁三片罐行业发展现状分析

4.1.1马口铁三片罐行业发展概况

4.1.2中国饮料三片罐行业发展分析

4.2中国三片罐行业经济指标统计分析

4.2.1中国马口铁三片罐行业规模

一、2013-2015年马口铁三片罐行业资产负债分析

二、2013-2015年马口铁三片罐行业产销统计状况

4.2.2中国马口铁三片罐行业销售及利润分析

一、2013-2015年马口铁三片罐行业市场规模状况

二、2013-2015年马口铁三片罐行业利润状况

4.2.3马口铁三片罐行业成本费用构成

一、2013-2015年马口铁三片罐行业销售成本状况

二、2013-2015年马口铁三片罐行业销售费用状况

三、2013-2015年马口铁三片罐行业管理费用状况

第五章中国三片罐行业标杆企业经营分析

5.1杭州中粮美特容器有限公司

一、企业基本情况

二、企业资产负债分析

三、企业主营业务收入及利润分析

四、企业成本费用分析

5.2广州番禺美特包装有限公司

一、企业基本情况

二、企业资产负债分析

三、企业主营业务收入及利润分析

四、企业成本费用分析

5.3北京奥瑞金新美制罐有限公司

一、企业基本情况

二、企业资产负债分析

三、企业主营业务收入及利润分析

四、企业成本费用分析

第六章中国三片罐行业发展前景分析

.1中国金属制罐行业发展前景

.1.1中国金属包装容器行业发展前景

.1.2中国金属罐行业发展前景

.1.3中国金属罐行需求分析

.22015-2020年中国三片罐行业销售收入预测

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shipin/226504226504.html>