# 中国马口铁行业市场调研与发展趋势分析报告(2024年)

产业调研网 www.cir.cn

# 一、基本信息

报告名称: 中国马口铁行业市场调研与发展趋势分析报告(2024年)

报告编号: 1A31859 ← 咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 8500 元 纸质+电子版: 8800 元

优惠价格: 电子版: 7600 元 纸质+电子版: 7900 元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/85/MaKouTieShiChangYuCeBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

# 二、内容介绍

马口铁即镀锡薄钢板,广泛用于食品、饮料和化妆品包装,具有良好的密封性和抗腐蚀性。近年来 ,随着消费者对食品安全和环保意识的增强,马口铁包装因其可循环利用的特点而受到青睐。同时,印 刷技术和涂层技术的进步,提高了马口铁罐的美观度和功能性,如防锈、抗菌和阻隔性能。

马口铁行业未来将更加注重可持续性和创新设计。随着循环经济理念的推广,马口铁的回收体系将进一步完善,提高回收率和再利用率。同时,轻量化和超薄型马口铁的开发,将降低包装成本,减少资源消耗。此外,智能包装技术的融入,如使用二维码和RFID标签,将增强包装的互动性和追溯能力。

# 第一部分 行业相关概述

# 第一章 金属包装材料概述

第一节 金属包装材料概述

- 一、金属包装材料的特点
- 二、金属包装材料的分类
- 三、金属材料的性能
- 四、金属材料的结构

# 第二节 金属包装材料细分

- 一、钢质金属包装材料
- 二、铝质金属包装材料

# 第二章 金属包装容器概述

# 第一节 金属包装容器概述

- 一、金属包装容器特点分析
- 二、金属包装容器的优点和分类

-2- 马口铁行业分析报告

# 三、金属罐概述

# 第二节 金属包装容器技术分析

- 一、二片罐罐身制造工艺流程
- 二、三片罐罐身制造工艺流程

# 第三章 马口铁包装容器行业概述

# 第一节 马口铁概述

- 一、马口铁的定义
- 二、马口铁罐种类
- 三、马口铁特点分析

# 第二节 马口铁行业概述

- 一、马口铁行业发展概况
- 二、马口铁印刷概述
- 三、包装专用马口铁行业概况
- 四、马口铁包装罐的制作工艺
- 五、马口铁包装的设计与开发

# 第二部分 行业发展分析

# 第四章 马口铁包装容器行业的发展环境

# 第一节 宏观经济环境分析

- 一、2024年我国宏观经济运行情况
- 二、2024年中国宏观经济发展展望

# 第二节 行业政策环境分析

- 一、2023-2024年钢铁产业调整和振兴规划
- 二、食品用包装容器制品市场准入制度解析
- 三、2024年《食品包装规范》
- 四、fda食品包装法规分析
- 五、绿色食品包装准则分析
- 六、绿色食品包装的相关规定分析
- 七、我国产品出口所面临的包装法规
- 八、2024年食品包装禁超三层

# 第三节 包装行业发展分析

- 一、世界塑料包装行业发展现状
- 二、我国塑料包装行业的现状
- 三、2024年食品饮料塑料包装市场趋势
- 四、2024年造纸包装行业发展分析
- 五、2024年造纸包装业发展情况

马口铁市场预测报告

- 六、2024年食品包装业产销情况
- 七、我国包装行业发展趋势分析
- 八、我国包装工业"十一五"发展预测

### 第四节 金属包装行业发展分析

- 一、金属包装行业发展现状
- 二、中国金属包装行业格局
- 三、中国金属包装市场发展现状
- 四、金属包装企业主要细分市场现状
- 五、2024年金属包装容器制造业经济指标
- 六、中国金属包装行业发展趋势分析

# 第五章 马口铁包装容器行业发展分析

# 第一节 国际马口铁包装容器行业分析

- 一、全球马口铁市场产销情况
- 二、2024年国际镀锡板市场前景分析
- 三、2024年欧洲马口铁价格预测
- 四、国外钢桶生产线设备发展概况
- 五、巴基斯坦对南非马口铁作出反倾销情况
- 六、泰国马口铁消费市场分析
- 七、日本马口铁罐发展前景分析
- 八、2024年韩国马口铁出口数量增长情况

# 第二节 国内马口铁行业发展现状

- 一、我国马口铁生产企业发展状况
- 二、中国马口铁罐行业发展现状
- 三、马口铁罐设计与发展趋势
- 四、2024年我国马口铁行业发展分析
- 五、2024年"马口铁"首尝输新产品零关税

# 第三节 国内马口铁包装容器行业发展现状

- 一、马口铁包装与环保
- 二、马口铁容器应用现状及发展
- 三、食品马口铁包装产品设计趋势
- 四、我国马口铁包装与发达国家的差距
- 五、2024年罐头用马口铁价格趋势

# 第四节 我国钢铁包装容器进出口分析

一、2024年钢铁桶、罐、听等容器进出口数据

.....

-4- 马口铁行业分析报告

# 第三部分 上游材料及细分市场分析

# 第六章 上游材料市场分析

### 第一节 钢铁行业发展分析

- 一、2024年我国钢铁行业市场发展状况
- 二、2024年我国钢铁行业产量数据分析
- 三、2024年全球钢铁业发展特点与趋势分析
- 四、2024年我国钢铁行业市场发展特点分析
- 五、2024年我国钢铁行业运行状况分析
- 六、2024年我国钢铁行业发展趋势
- 七、2024年我国钢铁行业发展形势分析
- 八、2023-2024年我国钢铁行业振兴规划分析

# 第二节 锡行业发展分析

- 一、2024年国内及全球锡市场发展回顾
- 二、2024年全球锡市场供应状况
- 三、2024年我国锡市场发展分析
- 四、2024年印尼锡行业动向分析
- 五、2019-2024年我国锡产量数据
- 六、2024年锡市场发展走势展望

# 第七章 细分及应用市场分析

# 第一节 我国易拉罐产业综述

- 一、易拉罐材料变化分析
- 二、易拉罐市场主要产品类型分析
- 三、易拉罐产品优势分析
- 四、2024-2030年易拉罐市场发展前景分析
- 五、中国易拉罐用铝材生产格局发展趋势

# 第二节 饮料及饮料罐市场分析

- 一、2024年我国饮料市场运行分析
- 二、2024年饮料制造业主要经济指标分析
- 三、新冠疫情对饮料市场影响分析
- 四、2024年饮料市场发展预测
- 五、2024年饮料市场的各品类发展预测
- 六、2024年饮料机械发展方向分析
- 七、2024年我国饮料市场走势
- 八、亚洲饮料罐产量现状分析
- 九、新冠疫情对饮料包装影响
- 十、中国食品饮料包装市场现状

马口铁市场预测报告 -5-

# 十一、中国食品包装机械行业现状

# 第三节 罐头市场分析

- 一、2019-2024年罐头制造业经济指标
- 二、2019-2024年我国罐头产量数据
- 三、金融危机下罐头行业转内销分析
- 四、金融危机下罐头行业发展策略分析
- 五、2024年罐头企业发展策略选择
- 六、我国罐头企业品牌战略的需求
- 七、我国罐头企业品牌战略分析
- 八、国内罐头市场开发潜力分析

# 第四节 奶粉市场分析

- 一、我国奶粉市场特点分析
- 二、我国婴儿奶粉竞争现状
- 三、2024年进口奶粉对国产奶粉影响分析
- 四、2024年奶粉市场销量情况
- 五、2024年奶粉市场竞争状况分析
- 六、2024年奶粉市场格局转变分析
- 七、2024年中国高端婴幼儿奶粉市场预测

# 第五节 礼品和糖果市场分析

- 一、2024年礼品市场现状分析
- 二、2024年礼品市场走势分析
- 三、2024年礼品市场预测
- 四、礼品行业应对危机分析
- 五、中国糖果市场发展现状分析
- 六、糖果包装的发展趋势分析
- 七、2024年欧洲糖果市场需求分析
- 八、2024-2030年中国糖果行业发展趋势

# 第六节 喷雾罐市场分析

- 一、中国气雾剂行业发展状况
- 二、我国气雾罐业发展面临新拐点
- 三、我国气雾罐行业发展状况分析
- 四、气雾罐包装容器行业标准分析
- 五、金属喷雾罐包装分析

# 第七节 化妆品包装市场分析

- 一、化妆品包装设计知识概述
- 二、2024年化妆品市场前景预测

-6- 马口铁行业分析报告

- 三、2024年化妆品及容器需求预测
- 四、密闭包装在护肤品市场的情况
- 五、化妆品标识管理规定
- 六、化妆品行业包装机械使用现状
- 七、未来化妆品包装市场的发展趋势

# 第八节 涂料和涂料包装市场分析

- 一、2024年涂料行业市场发展状况
- 二、2024年中国涂料业发展模式变化预测
- 三、2024年我国涂料行业出口形势预测
- 四、2024年我国涂料行业洗牌趋势分析
- 五、2024年我国建筑涂料市场需求预测
- 六、涂料包装市场钢桶与塑料桶竞争状况
- 七、国内外涂料产品包装市场概况及展望

# 第九节 其他马口铁罐市场分析

- 一、三片罐市场现状
- 二、瓶盖市场概况
- 三、润滑油包装分析
- 四、我国危险品包装的现状

# 第八章 竞争替代产品分析

# 第一节 铝制包装容器

- 一、2024年我国铝产量情况
- 二、包装容器铝材发展概况
- 三、铝罐包装市场现状分析
- 四、2024年铝制包装容器进出口分析
- 五、2024年西南铝罐料研发状况

# 第二节 塑料包装容器

- 一、2024年塑料包装容器制造业产量分析
- 二、2024年塑料包装容器制造业经济指标
- 三、2024年塑料包装容器进出口数据分析
- 四、塑料包装容器应用市场分析
- 五、塑料容器发展现状和未来展望
- 六、我国塑料中空容器市场发展趋势
- 七、2023-2024年塑料包装工业的主要目标
- 八、2023-2024年塑料包装工作重点和措施建议

# 第三节 纸制包装容器

一、2024年我国造纸行业发展分析

马口铁市场预测报告

- 二、新冠疫情对中国纸包装业影响
- 三、我国纸制品包装工业现状及发展趋势
- 四、2024年长三角纸包装企业应对危机战略
- 五、国际纸包装业的发展动向和趋势
- 六、纸包装循环经济发展的主要途径
- 七、纸包装工业未来发展前景

# 第四节 玻璃包装容器

- 一、玻璃瓶装饮料发展分析
- 二、玻璃瓶行业准入政策分析
- 三、药用玻璃瓶标准化体系分析
- 四、2024年药用玻璃瓶行业走向
- 五、玻璃瓶机械发展前景探析
- 六、大输液玻璃瓶包装市场状况及发展浅析

# 第四部分 行业重点企业分析

# 第九章 行业重点企业分析

# 第一节 杭州中粮美特容器有限公司

- 一、企业概况
- 二、主要产品
- 三、公司研发与创新能力
- 四、2024年公司动态

# 第二节 深圳华特容器有限公司

- 一、企业概况
- 二、公司发展潜力分析

# 第三节 北京奥瑞金新美制罐有限公司

- 一、企业概况
- 二、公司发展战略分析

# 第四节 上海宝钢集团宝翼制罐有限公司

- 一、企业概况
- 二、公司战略分析
- 三、2024年公司动态

# 第五节 中山中粤马口铁工业有限公司

- 一、企业概况
- 二、公司对金融危机措施分析

# 第六节 中粤浦项(秦皇岛)马口铁工业有限公司

- 一、企业概况
- 二、公司产能分析

-8- 马口铁行业分析报告

# 第七节 河北钢铁集团衡水薄板有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、2024年公司产品质量提升分析
- 三、2024年公司设备效能提升分析
- 四、公司马口铁基板出口情况

# 第八节 其他马口铁包装容器生产企业

- 一、三水健力宝富特容器有限公司
- 二、海南椰树制罐工业有限公司
- 三、太仓兴达制罐有限公司

# 第五部分 行业发展趋势及策略

# 第十章 2024-2030年行业发展趋势及策略

- 第一节 2024-2030年行业发展趋势分析
  - 一、2024-2030年包装用马口铁发展趋向
  - 二、2024-2030年马口铁包装设计与发展趋势
  - 三、2024-2030年马口铁的发展及环境发展趋势
  - 四、2024-2030年国内马口铁消费预测

# 第二节中智林:济研: 2024-2030年行业发展策略分析

- 一、行业经营策略
- 二、气雾剂包装发展策略
- 三、金属包装新世纪发展战略
- 四、中国塑料包装可持续发展的战略思考
- 五、纸包装制品地位及纸包装制品装备战略
- 六、我国玻璃包装容器行业有序发展的途径
- 七、我国金属包装行业存在的问题及发展建议

# 图表目录

图表 低碳钢的应力、应变图

图表 简单立方晶体示意图

图表 面心立方晶格

图表 体心立方晶格

图表 密排六方晶格

图表 体心立方模型与晶胞示意图

图表 面心立方模型与晶胞示意图

图表 密排六方模型与晶胞示意图

图表 点缺陷示意图

图表 刃型位错示意图

马口铁市场预测报告

图表 螺型位错示意图

图表 金属强度与位错密度的关系

图表 面缺陷

图表 固溶体示意图

图表 铁碳合金含碳量对力学性能的影响

图表 镀锌薄钢板结构图

图表 镀锡薄钢板结构图

图表 镀铬薄钢板结构图

图表 铝合金分类示意图

图表 浅冲罐工艺流程

图表 拉伸罐(drd罐)制作工艺过程

图表 变薄拉伸罐(dwi罐或di罐)的工艺流程

图表 压接罐的工艺流程示意图

图表 粘接罐的工艺流程示意图

图表 焊接罐的工艺流程示意图

图表 缝焊罐罐身制造工艺

图表 罐盖(底)的制造工艺流程示意图

图表 浅拉深罐制造工艺流程示意图

图表 深拉深罐制造工艺流程示意图

图表 热浸马口铁的镀锡量

图表 电镀马口铁的镀锡量

图表 二次冷轧马口铁调质度等级列表

图表 一次冷轧马口铁调质度等级列表

图表 马口铁与镀铬铁的性能比较

图表 2019-2024年工业增加值月度同比增长率(%)

图表 2019-2024年社会消费品零售总额月度同比增长率(%)

图表 2019-2024年固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%)

图表 2019-2024年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%)

图表 2024年我国月度进出口总值情况

图表 2019-2024年居民消费价格指数(上年同月=100)

图表 2019-2024年工业品出厂价格指数(上年同月=100)

图表 2024年主要经济数据统计

图表 国内生产总值(2014年1-3季度)

图表 2019-2024年gdp增速趋势图

图表 2019-2024年货币供应量月度同比增长率(%)

略……

-10- 马口铁行业分析报告

订阅"中国马口铁行业市场调研与发展趋势分析报告(2024年)",编号: 1A31859,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/9/85/MaKouTieShiChangYuCeBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

马口铁市场预测报告 -11-