2017-2022年中国钣金行业运营现状调查及十三五 投资定位分析报告

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年中国钣金行业运营现状调查及十三五投资定位分析报告》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/jinshuzhipin/269422269422.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

钣金具有重量轻、强度高、导电(能够用于电磁屏蔽)、成本低、大规模量产性能好等特点,在电子电器、通信、汽车工业、医疗器械等领域得到了广泛应用,例如在电脑机箱、手机、MP3中,钣金是必不可少的组成部分。

随着钣金的应用越来越广泛,钣金件的设计变成了产品开发过程中很重要的一环,机械 工程师必须熟练掌握钣金件的设计技巧,使得设计的钣金既满足产品的功能和外观等要求, 又能使得冲压模具制造简单、成本低。

钣金加工行业是与我们生活密切相关的行业,虽然相对于金属加工来说只占20%~30%的比重,但是几乎所有的制造行业中都会涉及到钣金加工,比如:电力行业,机床机器行业,食品机械,纺织,电器,仪表,设备,电力,网络,环卫,橱卫,办公等等;具体产品有:高低压机柜,控制柜,控制箱,电箱,垃圾桶,设备和机器的外壳,网络机柜,电脑机箱,电器仪表的外壳,不锈钢厨卫设备,办公家私产品,地铁产品等等目前,我国设备投资的2/3依赖进口,其中光纤制造设备的100%,集成电路芯片制造设备的85%,石油化工设备的80%,轿车工业设备、数控机床、纺织机械、胶印设备的70%来自于进口产品。

而现代的钣金工艺历史并不长,冲压设备和冷冲模具在钣金加工领域的应用以及数控自动化设备的普及是钣金工艺发展的两个里程碑,前者诞生了冲压,后者孕育了数控钣金。

钣金工艺历史进程

2009-2014年我国钣金加工行业市场规模统计

2012年全球钣金行业市场规模约1100亿美元,未来几年随着全球经济的复苏,我们认为钣金行业还将继续增长,保持5%速度增长,如下图所示:

2014-2017年全球钣金行业市场规模 (亿美元)

2014年我国钣金加工钣金件产量达到166.1亿件,同比2013年增长6.82%。近几年我国 钣金加工钣金件产量如下表所示:

2009-2014年我国钣金加工产品产量情况

中国报告网发布的《2017-2022年中国钣金行业运营现状调查及十三五投资定位分析报告》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。

第一章钣金行业定义及分类

第一节 钣金的定义

第二节 钣金基本工艺

第三节 钣金材料分类

第二章全球钣金市场现状

第一节 主要国家和地区钣金市场

- 一、美国钣金业发展情况分析
- 二、日本钣金业发展情况分析

第二节 全球钣金市场需求变化

第三章中国钣金贸易现状及趋势

- 一、钣金贸易量及变化趋势
- 二、钣金贸易额及变化趋势

第四章钣金行业现状及变化趋势

第一节 中国钣金行业发展现状

- 一、中国钣金行业发展背景
- 二、钣金业发展取得的成就
- 三、中国钣金行业市场规模
- 四、钣金行业生产特征分析
- 五、钣金产业社会效益分析

第二节 中国钣金企业运营模式

- 一、钣金企业经营模式
- 二、钣金企业定价模式
- 三、钣金企业销售模式

第三节 中国钣金行业周期

第四节 中国钣金业集中度

第五章钣金行业经营现状

- 一、钣金行业企业情况及变化趋势
- 二、钣金行业盈利情况及变化趋势
- 三、钣金行业成长情况及变化趋势

四、钣金行业产值规模及变化趋势 第六章中国钣金产销现状

- 一、中国钣金生产情况变化及趋势
- 二、中国钣金销售情况变化及趋势
- 第七章钣金行业上游产业现状分析

第一节 钢铁行业

- 一、钢铁行业运行分析
- 二、中国钢铁产品产量
- 三、钢铁行业利润分析
- 四、钢铁行业进出口形势
- 五、钢铁产品销售情况
- 六、钢铁产品国外需求
- 七、钢铁产品出厂价格
- 八、钢铁行业效益情况
- 九、钢铁行业投资情况

第二节 铝行业

- 一、中国电解铝市场规模
- 二、中国电解铝产量分析
- 三、中国电解铝产能分析
- 四、中国电解铝需求规模
- 五、中国铝材需求应用分析
- 六、中国铝材价格走势分析

第三节 铜行业

- 一、中国铜材产量规模
- 二、铜材价格走势分析
- 三、铜材市场运行形势

第八章钣金下游行业发展现状分析

第一节 汽车行业

- 一、中国汽车行业发展概述
- 二、中国汽车产销情况分析
- 三、中国汽车工业运行状况
- 四、中国汽车进出口贸易情况
- 五、中国民用汽车保有量分析
- 六、汽车钣金件工艺要求分析

第二节 消费电子

- 一、中国消费电子行业发展态势
- 二、中国消费电子行业基本特点
- 三、中国消费电子行业产值分析
- 四、中国消费电子主要产品产量
- 五、中国智能手机出货量规模
- 六、中国智能手机用户规模
- 七、中国新的消费电子模式分析

第三节 家电行业

- 一、中国家电行业发展现状分析
- 二、中国家电主要产品产量分析
- 三、中国家电业发展态势
- 第九章钣金区域市场现状及变化
- 第十章钣金行业市场竞争现状
- 第十一章钣金优势企业战略
- 第一节 研发先行战略
- 第二节 人力资源发展战略
- 第三节 信息化发展战略
- 第四节 "十二五"钣金行业创新重点路径
- 第十二章钣金行业前景预测
- 第一节 钣金市场规模预测
- 第二节 钣金产品产量预测
- 第三节 钣金盈利能力预测
- 第四节 钣金市场竞争预测
- 第五节 钣金重点企业预测
- 第十三章钣金行业投资环境分析
- 第一节 钣金行业壁垒
- 一、技术壁垒
- 二、认证壁垒
- 三、投资壁垒
- 四、先入壁垒
- 五、人才壁垒
- 第二节 钣金行业投资经济环境
- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、全社会固定资产投资分析

- 四、社会消费品零售总额分析
- 五、城乡居民收入与消费分析
- 六、对外贸易的发展形势分析
- 第三节 钣金行业投资政策环境
- 一、行业管理体制
- 二、行业相关政策

第四节 钣金行业投资技术环境

- 一、中国钣金行业技术现状
- 二、钣金行业技术开发流程

第十四章钣金行业投资风险及策略分析

- 第一节 钣金行业投资风险分析
- 一、原材料风险
- 二、行业政策风险
- 三、市场竞争风险

第二节 钣金行业发展策略分析

图表目录:

- 图表 1 中国钣金进出口量及增长率统计表
- 图表 2 中国钣金进出口量及增长率统计表
- 图表 3 中国钣金行业市场规模趋势图
- 图表 4 中国钣金行业营业利润率趋势图
- 图表 5 中国钣金行业产值规模趋势图
- 图表 6 中国钣金产量趋势图
- 图表7中国钣金销量趋势图
- 图表 8 中国生铁产量情况表
- 图表 9 中国生铁产量变化趋势图
- 图表 10 中国粗钢产量情况表
- 图表 11 中国粗钢产量变化趋势图
- 图表 12 中国钢材产量情况表
- 图表 13 中国钢材产量变化趋势图
- 图表 14 钢材出口量及同比增长率变动趋势
- 图表 15 钢材进口量及环比增长率变动趋势
- 图表 16 中国钢材价格指数走势
- 图表 17 中国主要品种钢材价格指数走势
- 图表 18 钢铁行业盈利能力对比
- 图表 19 钢铁行业固定资产投资额变化趋势图

- 图表 20 中国电解铝市场规模变化趋势图
- 图表 21 中国铝材产量情况表
- 图表 22 中国电解铝产能变化趋势图
- 图表 23 中国电解铝消费量变化趋势图
- 图表 24 铝材需求应用结构图
- 图表 25 各地铝材价格情况
- 图表 26 铝材价格走势图
- 图表 27 中国铜材产量情况表
- 图表 28 铜材价格走势图
- 图表 29 中国汽车制造行业经济指标统计
- 图表 30 中国汽车产量统计
- 图表 31 中国汽车产量增长趋势图
- 图表 32 中国汽车销量统计
- 图表 33 中国汽车销量增长趋势图
- 图表 34 中国乘用车产量统计
- 图表 35 中国乘用车产量增长趋势图
- 图表 36 中国乘用车销量统计
- 图表 37 中国乘用车销量增长趋势图
- 图表 38 中国商用车产量统计
- 图表 39 中国商用车产量增长趋势图
- 图表 40 中国商用车销量统计
- 图表 41 中国商用车销量增长趋势图
- 图表 42 中国汽车产品出口月度对比图
- 图表 43 2000中国民用汽车保有量统计
- 图表 44 中国民用汽车保有量增长趋势图
- 图表 45 中国消费电子产值增长趋势图
- 图表 46 中国PC产品的产量统计分析
- 图表 47 中国手机生产商智能手机出货量规模
- 图表 48 中国智能手机市场出货量规模
- 图表 49 中国智能手机市场保有量规模
- 图表 50 中国移动互联网用户规模
- 图表 51 中国主要家电产品的产量统计分析
- 图表 52 中国钣金行业市场规模趋势图
- 图表 53 中国钣金产品产量趋势图
- 图表 54 中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表 55 中国人均国内生产总值变化趋势图

图表 56 中国全部工业增加值及增长速度趋势图

图表 57 规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表 58 中国全社会固定资产投资增长趋势图

图表 59 中国社会消费品零售总额同比增长趋势图

图表 60 中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表 61 城镇居民人均可支配收入及增长趋势图

图表 62 农村居民纯收入及增长情况统计

图表 63 中国货物进出口总额及其增长速度

图表 64 中国进出口总额增长趋势图

图表 65 钣金新产品开发流程

(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/jinshuzhipin/269422269422.html