



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国钣金加工市场 分析及投资策略研究报告

一、调研说明

《2016-2022年中国钣金加工市场分析及投资策略研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/275517.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

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。

装备制造业，以及以高铁、电力、造船等为代表的相关产业的蓬勃发展，带动了冲压、钣金行业的攀升势头。国际模具及五金塑胶产业供应商协会秘书长罗百辉表示，目前，我国钣金及制作行业现有3万企业，180万从业人员，年生产钣金件约4200万吨，销售总额达5000亿元人民币。反过来，根据中国冲压、钣金行业的发展趋势和国内外经济形式的影响，“十二五”期间，汽车行业、航空航天行业、轨道交通、船舶、电站设备、摩托车行业、家电行业、电工电器行业（包括集成电路、移动电话、微型计算机等）、容器封头制造行业、工程机械行业、金属切削机床等行业的稳定持续性发展，将为冲压钣金行业的发展铺设一条平稳大道，从而使该行业继续蓬勃发展。

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数据来源：艾凯咨询网整理

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。

报告揭示了中国钣金加工行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国钣金加工行业做了重点企业经营状况分析，并分析了中国钣金加工行业发展前景预测。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录

第一部分 钣金加工产业环境透视

第一章 中国钣金加工行业发展综述

第一节 钣金加工行业概述

- 一、钣金加工行业界定
- 二、钣金加工行业发展历程
- 三、行业在国民经济中的地位

第二节 钣金加工行业主要工艺及设备

- 一、钣金工艺特点及分类
- 二、钣金加工行业主要设备
- 三、钣金加工行业模具选择

第三节 钣金加工行业供应链分析

- 一、钣金加工行业产业链简介
- 二、钣金加工行业主要原材料介绍
- 三、钢材市场发展对钣金加工行业影响分析
- 四、有色金属市场发展对钣金加工行业影响分析
- 五、不锈钢市场发展对钣金加工行业影响分析
- 六、模具行业发展对钣金加工行业影响分析
- 七、锻压设备行业发展对钣金加工行业影响分析

第二章 中国钣金加工行业市场环境分析

第一节 行业政策环境分析

- 一、行业管理体制
- 二、行业涉及的法律法规及政策
- 三、相关政策对行业影响分析

第二节 行业经济环境分析

- 一、国际宏观经济环境分析
- 二、国内宏观经济环境分析
- 三、行业宏观经济环境分析

第三节 行业技术环境分析

- 一、行业技术水平及特点分析
- 二、“十一五”国内主要工艺技术进展
- 三、国内外技术差距分析

四、"十二五"创新能力建设重点

五、行业技术工艺发展趋势分析

第四节 行业营销环境分析

一、行业营销背景分析

二、行业主要贸易平台

三、行业营销发展趋势

第三章 中国钣金加工行业发展现状分析

第一节 国际钣金加工行业发展现状及趋势

一、行业发展现状分析

二、行业竞争格局分析

三、行业发展趋势分析

第二节 中国钣金加工行业发展现状分析

一、行业发展概况分析

二、行业发展特点分析

三、行业运营状况分析

四、行业发展瓶颈分析

第三节 中国钣金加工行业竞争格局分析

一、整体竞争格局分析

二、上游议价能力分析

三、下游议价能力分析

四、行业新进入者分析

五、行业潜在威胁分析

第四节 中国钣金加工行业进出口分析

一、行业出口情况分析

二、行业进出口市场分析

三、行业进出口趋势及前景分析

第四章 中国钣金加工行业细分市场分析

一、行业细分领域特征

二、行业主要细分领域比较

第二节 手工钣金行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、行业主要应用领域

三、行业发展趋势分析

第三节 冲压钣金行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、行业主要发展特点

三、行业主要应用领域

四、行业经营情况分析

五、行业技术水平分析

第四节 数控钣金行业发展分析

一、行业发展现状分析

二、行业主要发展特点

三、行业主要应用领域

四、行业经营情况分析

五、行业技术水平分析

六、行业发展前景预测

第五章 中国钣金加工行业重点区域分析

第一节 钣金加工行业集群分析

一、行业产业集群分布

二、产业集群发展趋势

第二节 珠三角地区钣金加工行业分析

一、行业发展现状

二、行业主要企业

三、重点产业集群

四、行业发展趋势

第三节 长三角地区钣金加工行业分析

一、行业发展现状

二、行业主要企业

三、主要产业集群

四、行业发展趋势

第四节 环渤海地区钣金加工行业分析

一、行业发展现状

二、行业主要企业

三、主要产业集群

四、行业发展趋势

第五节 其他地区钣金加工行业分析

一、西部地区钣金加工行业分析

二、中南地区钣金加工行业分析

三、东北地区钣金加工行业分析

第二部分 钣金加工行业竞争格局

第六章 钣金加工行业竞争分析

第一节 中国钣金加工行业竞争格局分析

一、中国钣金加工行业集中度分析

二、中国钣金加工市场整体竞争格局

第二节 中国钣金加工产业竞争环境分析

一、目前市场上的参与者之间的竞争

二、有威胁的替代行业现状

三、具有进入可能性或进入中的新参与者

四、上游供应商、参与者与下游客户的关系

第七章 钣金加工企业竞争策略分析

第一节 钣金加工市场竞争策略分析

一、钣金加工市场增长潜力分析

二、钣金加工主要潜力项目分析

三、现有钣金加工竞争策略分析

四、钣金加工潜力项目竞争策略选择

五、典型企业项目竞争策略分析

第二节 钣金加工企业竞争策略分析

一、“十二五”规划对钣金加工行业竞争格局的影响

二、“十二五”规划钣金加工行业竞争格局的变化

三、2016-2022年钣金加工行业竞争策略分析

第八章 国际钣金加工企业分析

第一节 日本天田株式会社（AMADA）

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业销售渠道分析
- 四、企业经营情况分析
- 五、企业在华投资布局
- 六、企业优势与劣势分析
- 七、企业发展最新动向

第二节 村田机械创业

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业销售渠道分析
- 四、企业经营情况分析
- 五、企业在华投资布局
- 六、企业优势与劣势分析
- 七、企业发展最新动向

第三节 爱克（Accurpress）

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业销售渠道分析
- 四、企业经营情况分析
- 五、企业在华投资布局
- 六、企业优势与劣势分析
- 七、企业发展最新动向

第四节 瑞士百超集团

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业主营业务分析
- 三、企业销售渠道分析
- 四、企业经营情况分析
- 五、企业在华投资布局
- 六、企业优势与劣势分析

七、企业发展最新动向

第五节 布莱宁公司

一、企业发展概况分析

二、企业主营业务分析

三、企业销售渠道分析

四、企业经营情况分析

五、企业在华投资布局

六、企业优势与劣势分析

七、企业发展最新动向

第九章 国内重点钣金加工企业分析

第一节 苏州东山精密制造股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第二节 大族激光科技股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第三节 江苏亚威机床有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第四节 江苏扬力集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况

四、企业发展战略

第五节 力丰集团

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

第六节 江苏金方圆数控机床有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

第七节 合肥全金钣金制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

第八节 深圳美好金属制品有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

第九节 北京北宇星通科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

第十节 北京北宇星通科技有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况
- 四、企业发展战略

第三部分 钣金加工行业前景预测

第十章 钣金加工行业发展趋势预测

第一节 钣金加工行业前景分析

- 一、未来钣金加工的发展趋势展望
- 二、中国钣金加工未来发展前景广阔
- 三、我国钣金加工产业发展趋势
- 四、2016-2022年钣金加工发展方向探讨
- 五、2016-2022年钣金加工市场规模预测

第二节 2016-2022年钣金加工市场趋势分析

- 一、2012-2013年钣金加工市场趋势总结
- 二、2016-2022年钣金加工发展趋势分析
- 三、2016-2022年钣金加工市场发展空间
- 四、2016-2022年钣金加工产业政策趋向
- 五、2016-2022年钣金加工价格走势分析

第三节 2016-2022年钣金加工市场预测

- 一、2016-2022年钣金加工市场结构预测
- 二、2016-2022年钣金加工市场需求前景
- 三、2016-2022年钣金加工市场价格预测
- 四、2016-2022年钣金加工行业集中度预测

第四部分 钣金加工行业投资战略研究

第十一章 钣金加工行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

- 一、我国宏观经济运行情况
- 二、2016-2022年我国宏观经济形势分析
- 三、2016-2022年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

- 一、钣金加工行业政策环境
- 二、国内宏观政策对其影响
- 三、行业产业政策对其影响

第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、社会环境发展分析
- 三、2016-2022年社会环境对行业的影响分析

第十二章 钣金加工行业投资机会与风险

第一节 钣金加工行业投资效益分析

- 一、钣金加工行业投资状况分析
- 二、2016-2022年钣金加工行业投资效益分析
- 三、2016-2022年钣金加工行业投资趋势预测
- 四、2016-2022年钣金加工行业的投资方向
- 五、建议

第二节 影响钣金加工行业发展的主要因素

- 一、2016-2022年影响钣金加工行业运行的有利因素分析
- 二、2016-2022年影响钣金加工行业运行的稳定因素分析
- 三、2016-2022年影响钣金加工行业运行的不利因素分析
- 四、2016-2022年我国钣金加工行业发展面临的挑战分析
- 五、2016-2022年我国钣金加工行业发展面临的机遇分析

第三节 钣金加工行业投资风险及控制策略分析

- 一、2016-2022年钣金加工行业市场风险及控制策略
- 二、2016-2022年钣金加工行业政策风险及控制策略
- 三、2016-2022年钣金加工行业经营风险及控制策略
- 四、2016-2022年钣金加工同业竞争风险及控制策略
- 五、2016-2022年钣金加工行业其他风险及控制策略

第十三章 钣金加工行业投资战略研究

第一节 钣金加工行业发展战略研究

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

第二节 对钣金加工品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、钣金加工实施品牌战略的意义

- 三、钣金加工企业品牌的现状分析
 - 四、钣金加工企业的品牌战略
 - 五、钣金加工品牌战略管理的策略
- ### 第三节 钣金加工行业投资战略研究
- 一、2015年钣金加工行业投资战略
 - 二、2016-2022年钣金加工行业投资战略

图表目录：

- 图表：国内生产总值同比增长速度
- 图表：全国粮食产量及其增速
- 图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）
- 图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）
- 图表：进出口总额（亿美元）
- 图表：广义货币（M2）增长速度（%）
- 图表：居民消费价格同比上涨情况
- 图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）
- 图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）
- 图表：农村居民人均收入实际增长速度
- 图表：人口及其自然增长率变化情况
- 图表：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
- 图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）
- 图表：2015年中国GDP增长预测
- 图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测
- 图表：钣金加工行业产业链
- 图表：2011-2015年年我国钣金加工行业企业数量增长趋势图
- 图表：2011-2015年年我国钣金加工行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表：2011-2015年年我国钣金加工行业从业人数增长趋势图
- 图表：2011-2015年年我国钣金加工行业资产规模增长趋势图
- 图表：2011-2015年年我国钣金加工行业产成品增长趋势图
- 图表：2011-2015年年我国钣金加工行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2015年年我国钣金加工行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2015年年我国钣金加工行业费用使用统计图

图表：2011-2015年年我国钣金加工行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2015年年我国钣金加工行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2015年钣金加工行业市场供给

图表：2011-2015年钣金加工行业市场需求

图表：2011-2015年钣金加工行业市场规模

图表：钣金加工所属行业生命周期判断

图表：钣金加工所属行业区域市场分布情况

图表：2016-2022年中国钣金加工行业市场规模预测

图表：2016-2022年中国钣金加工行业供给预测

图表：2016-2022年中国钣金加工行业需求预测

图表：2016-2022年中国钣金加工行业价格指数预测

图表：……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/275517.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。