2023-2029年中国压铸模具 市场前景研究与投资策略报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制 www.chinairr.org

一、报告报价

《2023-2029年中国压铸模具市场前景研究与投资策略报告》信息及时,资料详实,指导性强,具有独家,独到,独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势,获得优质客户信息,准确、全面、迅速了解目前行业发展动向,从而提升工作效率和效果,是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址:http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/202307/13-531606.html

产品价格:纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: http://www.chinairr.org

Email: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

压铸模具是铸造金属零部件的一种工具,一种在专用的压铸模锻机上完成压铸工艺的工具。 压铸的基本工艺过程是:金属液先低速或高速铸造充型进模具的型腔内,模具有活动的型腔面,它随着金属液的冷却过程加压锻造,既消除毛坯的缩孔缩松缺陷,也使毛坯的内部组织达到锻态的破碎晶粒。毛坯的综合机械性能得到显著的提高。

产业研究报告网发布的《2023-2029年中国压铸模具市场前景研究与投资策略报告》共四章。首先介绍了压铸模具行业市场发展环境、压铸模具整体运行态势等,接着分析了压铸模具行业市场运行的现状,然后介绍了压铸模具市场竞争格局。随后,报告对压铸模具做了重点企业经营状况分析,最后分析了压铸模具行业发展趋势与投资预测。您若想对压铸模具产业有个系统的了解或者想投资压铸模具行业,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 压铸模具行业市场现状分析

第一节 市场概述

- 一、定义
- 二、模具主要产品标准
- (一)国家颁发的模具主要产品标准
- (二)国家颁布的主要模具工艺质量标准

第二节 模具市场现状

- 一、市场发展现状
- 二、成型工艺现状
- 三、制造技术现状
- 四、市场发展前景

第三节 压铸模具市场现状

- 一、压铸模具工业发展阶段
- 二、压铸模具发展现状
- (一)汽车行业压铸模具的生产

- (二)摩托车行业压铸模具的生产
- (三)电机、电器行业压铸模具的生产
- (四)特大型模具压铸模具的生产
- (五)其他行业压铸模具的生产
- 三、压铸模具技术现状
- (一)我国压铸模制造技术现状
- 1.CAE/CAM技术的应用
- 2.企业的装备及数控加工、电加工
- 3.材料热处理及表面处理
- 4.压铸模选用热模钢方面
- 5.温控技术的应用
- 6.真空压铸
- 7.液压抽芯机构
- 8.冷却系统的设计
- 9.模具表面抛光
- 10.压铸模具新领域研究
- (二)国内外技术对比差距
- 四、压铸模具进出口现状
- 第四节 市场规模分析
- 第五节 相关产业链分析
- 一、压铸件总体市场分析
- 二、具体细分市场分析
- (一)汽车、摩托车及配件工业
- 1.我国汽车工业发展现状
- 2.我国摩托车工业发展现状
- (二)五金制造业
- (三)通讯系统发射接收基站
- (四)自动扶梯和自动人行道具
- (五)电子信息产业
- 第六节 存在问题分析
- 一、存在问题和差距
- (一)产业结构不合理

- (二)产品水平低,开发能力较差
- 二、形成原因
- (一)科研开发及技术攻关投入少
- (二)工艺装备水平低
- (三)专业化、标准化、商品化程度低
- (四)模具材料及模具相关技术落后
- 第二章 压铸模具行业市场竞争分析
- 第一节 市场竞争现状分析
- 第二节 企业市场占有率分析
- 第三节 市场供给现状
- 一、广东
- 二、上海
- 三、浙江
- 四、江苏
- 第三章 压铸模具行业制造商分析
- 第一节 行业企业整体分析
- 第二节 主要制造商分析
- 一、广东文灿压铸有限公司
- (一)企业基本信息
- (二)企业发展历史
- (三)企业营销渠道分析
- (四)企业资产、主营收入及利润分析
- (五)企业盈利能力分析
- (六)企业成长能力分析
- 二、无锡曙光模具有限公司
- (一)企业基本信息
- (二)企业发展历史
- (三)企业营销渠道分析
- (四)企业资产、主营收入及利润分析
- (五)企业盈利能力分析

- (六)企业成长能力分析
- 三、宁波勋辉电器有限公司
- (一)企业基本信息
- (二)企业发展历史
- (三)企业营销渠道分析
- (四)企业资产、主营收入及利润分析
- (五)企业盈利能力分析
- (六)企业成长能力分析
- 四、宁波华朔模具机械有限公司
- (一)企业基本信息
- (二)企业发展历史
- (三)企业营销渠道分析
- (四)企业资产、主营收入及利润分析
- (五)企业盈利能力分析
- (六)企业成长能力分析
- 五、一汽铸造有限公司铸造模具厂
- (一)企业基本信息
- (二)企业发展历史
- (三)企业营销渠道分析
- (四)企业产能分析
- (五)企业产品相关技术
- (六)企业的行业地位分析
- 六、共立精机(大连)有限公司
- (一)企业基本信息
- (二)企业发展历史
- (三)企业营销渠道分析
- (四)企业资产、主营收入及利润分析
- (五)企业盈利能力分析
- (六)企业成长能力分析
- 七、广州市型腔模具制造有限公司
- (一)企业基本信息
- (二)企业发展历史

- (三)企业营销渠道分析
- (四)企业资产、主营收入及利润分析
- (五)企业盈利能力分析
- (六)企业成长能力分析
- 八、宁波鑫达模具制造有限公司
- (一)企业基本信息
- (二)企业发展历史
- (三)企业营销渠道分析
- (四)企业资产、主营收入及利润分析
- (五)企业盈利能力分析
- (六)企业成长能力分析
- 九、宁波市北仑区辉旺铸模实业有限公司
- (一)企业基本信息
- (二)企业发展历史
- (三)企业营销渠道分析
- (四)企业资产、主营收入及利润分析
- (五)企业盈利能力分析
- (六)企业成长能力分析
- 十、重庆渝江新高模具有限公司
- (一)企业基本信息
- (二)企业发展历史
- (三)企业营销渠道分析
- (四)企业资产、主营收入及利润分析
- (五)企业盈利能力分析
- (六)企业成长能力分析

第四章 压铸模具行业发展预测

- 第一节 技术趋势
- 一、我国模具技术发展趋势
- 二、我国压铸模具技术发展趋势
- 第二节 市场前景
- 第三节 竞争趋势

- 一、从产业个体竞争向产业集群竞争转变
- 二、从低端竞争向高端竞争转变
- 三、从单一层面的技术工艺装备竞争向人才、管理等层面全方位的竞争转变
- 四、从国内市场竞争逐渐向国际市场竞争转变

部分图表目录:

图表 2018-2022年我国模具行业销售收入统计

图表 2018-2022年我国压铸模具行业销售收入统计

图表 2018-2022年我国压铸件行业产量统计

图表 2022年我国压铸件行业消费领用比例统计

图表 2018-2022年我国汽车行业产销量统计

图表 2018-2022年我国自主品牌汽车企业产量统计

图表 2018-2022年我国汽车企业销量统计

图表 2018-2022年我国汽车行业消费比例变化分析

图表 2018-2022年我国电梯行业产量统计

图表 2018-2022年我国压铸模具行业企业市场占有率统计情况

更多图表见正文.....

详细请访问: http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/202307/13-531606.html