

# 2012-2016年中国加工中心行业市场运营态势与战略咨询研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2012-2016年中国加工中心行业市场运营态势与战略咨询研究报告》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：<https://www.huaon.com/detail/106915.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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、报告目录及图表目录

加工中心，简称cnc，是由机械设备与数控系统组成的使用于加工复杂形状工件的高效率自动化机床。加工中心又叫电脑锣。加工中心备有刀库，具有自动换刀功能，是对工件一次装夹后进行多工序加工的数控机床。加工中心是高度机电一体化的产品，工件装夹后，数控系统能控制机床按不同工序自动选择、更换刀具、自动对刀、自动改变主轴转速、进给量等，可连续完成钻、镗、铣、铰、攻丝等多种工序，因而大大减少了工件装夹时间、测量和机床调整等辅助工序时间，对加工形状比较复杂，精度要求较高，品种更换频繁的零件具有良好的经济效果。

艾凯数据研究中心发布的《2012-2016年中国加工中心行业市场运营态势与战略咨询研究报告》共九章。首先介绍了加工中心相关概述、中国加工中心市场运行环境等，接着分析了中国加工中心市场发展的现状，然后介绍了中国加工中心重点区域市场运行形势。随后，报告对中国加工中心重点企业经营状况分析，最后分析了中国加工中心行业发展趋势与投资预测。您若想对加工中心产业有个系统的了解或者想投资加工中心行业，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。

### 第一章 加工中心行业基础概述

#### 第一节 加工中心的发展史

#### 第二节 加工中心的分类

##### 一、按加工工序分类

##### 二、按控制轴数分类

##### 三、按主轴与工作台相对位置分类

#### 第三节 加工中心的维护

##### 一、加工中心定期检查项目

##### 二、加工中心定期保养项目

##### 三、加工中心安全规则

### 第二章 世界加工中心行业运行形似综述分析

#### 第一节 2011-2012年国际加工中心市场运行状况分析

##### 一、国际加工中心市场发展回顾

##### 二、世界五轴高速加工中心的发展状况分析

##### 三、国外高速加工中心结构设计的发展和敏捷制造系统

##### 四、世界加工中心产销情况分析

## 第二节 2011-2012年世界加工中心区域市场格局分析

- 一、日本
- 二、美国
- 三、德国

## 第三节 2012-2016年国际加工中心发展前景预测分析

## 第三章 中国加工中心行业市场发展环境分析

### 第一节 国内加工中心经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2012年中国加工中心经济发展预测分析

### 第二节 中国加工中心行业政策环境分析

## 第四章 中国加工中心行业发展形势分析

### 第一节 2011-2012年中国加工中心行业发展概述分析

- 一、加工中心的优点
- 二、加工中心与数控机床
- 三、加工中心刀库

### 第二节 2011-2012年中国加工中心行业动态分析

- 一、SAJ S350矢量变频器在加工中心的应用特点
- 二、加速国产加工中心产业化是当务之急
- 三、中国加工中心已成机床市场主角

### 第三节 2011-2012年中国加工中心（MC）行业存在的差距及发展措施

- 一、国产加工中心与国外水平存在的差距
- 二、提高国产加工中心市场占有率发展建议

## 第五章 中国加工中心行业市场运行动态分析

### 第一节 2011-2012年中国加工中心行业市场走势分析

- 一、獐子岛渔业巨资打造贝类加工中心
- 二、陕西省成为全球苹果汁加工中心
- 三、国产五轴加工中心发展迅猛
- 四、中国龙门加工中心和数控龙门镗铣床发展状况分析

### 第二节 2011-2012年中国加工中心进出口形势分析

- 一、中国加工中心进口额列各类机床之首
- 二、中国组合加工中心进口概况
- 三、中国加工中心进口存在的问题及建议

### 第三节 2011-2012年中国加工中心市场销售情况分析

## 第六章 中国加工中心行业市场竞争格局分析

## 第一节 2011-2012年中国加工中心行业竞争现状分析

- 一、加工中心行业竞争程度分析
- 二、加工中心技术竞争分析
- 三、加工中心主要产品价格竞争分析

## 第二节 2011-2012年中国加工中心行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析

## 第三节 2011-2012年中国加工中心行业提升竞争力策略分析

## 第七章 中国加工中心行业重点企业分析

### 第一节 大连华根机械有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节 沈机集团昆明机床股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第三节 威海华东数控股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第四节 汉川机床集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 桂林机床股份有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 北一大隈（北京）机床有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 大连华凯机床有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 江门市科杰机械自动化有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 南通国盛机电工业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

## 五、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第十节 上海伟扬精机有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主要经济指标分析

#### 三、企业盈利能力分析

#### 四、企业偿债能力分析

#### 五、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第八章 2012-2016年中国加工中心行业发展趋势分析

#### 第一节 2012-2016年中国加工中心行业发展前景分析

##### 一、立、卧式加工中心发展趋势

##### 二、加工中心机主轴的发展趋势

##### 三、加工中心产品发展趋势分析

#### 第二节 2012-2016年中国加工中心市场走势预测分析

##### 一、加工中心生产情况预测分析

##### 二、加工中心市场需求预测分析

#### 第三节 2012-2016年中国加工中心市场盈利预测分析

### 第九章 2012-2016年中国加工中心行业投资机会与投资风险分析

#### 第一节 2012-2016年中国加工中心行业投资机会分析

##### 一、加工中心行业吸引力分析

##### 二、加工中心行业区域投资潜力分析

#### 第二节 2012-2016年中国加工中心行业投资风险分析

##### 一、宏观调控风险

##### 二、行业竞争风险

##### 三、供需波动风险

##### 四、技术风险

##### 五、经营管理风险

#### 第三节 2012-2016年中国加工中心行业投资策略分析

#### 图表目录（部分）：

图表：2005-2011年国内生产总值

图表：2005-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2011年国家外汇储备

图表：2005-2011年财政收入

图表：2005-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：大连华根机械有限公司主要经济指标走势图

图表：大连华根机械有限公司经营收入走势图

图表：大连华根机械有限公司盈利指标走势图

图表：大连华根机械有限公司负债情况图

图表：大连华根机械有限公司负债指标走势图

图表：大连华根机械有限公司运营能力指标走势图

图表：大连华根机械有限公司成长能力指标走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司主要经济指标走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司经营收入走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司盈利指标走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司负债情况图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司负债指标走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司运营能力指标走势图

图表：沈机集团昆明机床股份有限公司成长能力指标走势图

图表：威海华东数控股份有限公司主要经济指标走势图

图表：威海华东数控股份有限公司经营收入走势图

图表：威海华东数控股份有限公司盈利指标走势图

图表：威海华东数控股份有限公司负债情况图

图表：威海华东数控股份有限公司负债指标走势图

图表：威海华东数控股份有限公司运营能力指标走势图

图表：威海华东数控股份有限公司成长能力指标走势图

图表：汉川机床集团有限公司主要经济指标走势图

图表：汉川机床集团有限公司经营收入走势图

图表：汉川机床集团有限公司盈利指标走势图

图表：汉川机床集团有限公司负债情况图

图表：汉川机床集团有限公司负债指标走势图

图表：汉川机床集团有限公司运营能力指标走势图

图表：汉川机床集团有限公司成长能力指标走势图

图表：桂林机床股份有限公司主要经济指标走势图

图表：桂林机床股份有限公司经营收入走势图

图表：桂林机床股份有限公司盈利指标走势图

图表：桂林机床股份有限公司负债情况图

- 图表：桂林机床股份有限公司负债指标走势图
- 图表：桂林机床股份有限公司运营能力指标走势图
- 图表：桂林机床股份有限公司成长能力指标走势图
- 图表：北一大隈（北京）机床有限公司主要经济指标走势图
- 图表：北一大隈（北京）机床有限公司经营收入走势图
- 图表：北一大隈（北京）机床有限公司盈利指标走势图
- 图表：北一大隈（北京）机床有限公司负债情况图
- 图表：北一大隈（北京）机床有限公司负债指标走势图
- 图表：北一大隈（北京）机床有限公司运营能力指标走势图
- 图表：北一大隈（北京）机床有限公司成长能力指标走势图
- 图表：大连华凯机床有限公司主要经济指标走势图
- 图表：大连华凯机床有限公司经营收入走势图
- 图表：大连华凯机床有限公司盈利指标走势图
- 图表：大连华凯机床有限公司负债情况图
- 图表：大连华凯机床有限公司负债指标走势图
- 图表：大连华凯机床有限公司运营能力指标走势图
- 图表：大连华凯机床有限公司成长能力指标走势图
- 图表：江门市科杰机械自动化有限公司主要经济指标走势图
- 图表：江门市科杰机械自动化有限公司经营收入走势图
- 图表：江门市科杰机械自动化有限公司盈利指标走势图
- 图表：江门市科杰机械自动化有限公司负债情况图
- 图表：江门市科杰机械自动化有限公司负债指标走势图
- 图表：江门市科杰机械自动化有限公司运营能力指标走势图
- 图表：江门市科杰机械自动化有限公司成长能力指标走势图
- 图表：南通国盛机电工业有限公司主要经济指标走势图
- 图表：南通国盛机电工业有限公司经营收入走势图
- 图表：南通国盛机电工业有限公司盈利指标走势图
- 图表：南通国盛机电工业有限公司负债情况图
- 图表：南通国盛机电工业有限公司负债指标走势图
- 图表：南通国盛机电工业有限公司运营能力指标走势图
- 图表：南通国盛机电工业有限公司成长能力指标走势图
- 图表：上海伟扬精机有限公司主要经济指标走势图
- 图表：上海伟扬精机有限公司经营收入走势图
- 图表：上海伟扬精机有限公司盈利指标走势图
- 图表：上海伟扬精机有限公司负债情况图

图表：上海伟扬精机有限公司负债指标走势图

图表：上海伟扬精机有限公司运营能力指标走势图

图表：上海伟扬精机有限公司成长能力指标走势图

图表：2012-2016年中国加工中心生产情况预测分析

图表：2012-2016年中国加工中心市场需求预测分析

图表：2012-2016年中国加工中心市场盈利预测分析

图表：.....

通过《2012-2016年中国加工中心行业市场运营态势与战略咨询研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/106915.html>