

# 2011-2016年中国金属成形 机床制造行业百强企业研究及行业前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2011-2016年中国金属成形机床制造行业百强企业研究及行业前景预测报告》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.cction.com/report/201106/69661.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

“知己知彼，百战不殆。”&not;&mdash;&mdash;《孙子&bull;谋攻》：

内容提示：本报告主要依据为国家统计局、商务部、海关总署等权威机构的数据资源，对金属成形机床制造行业内综合排名前100位企业的经营情况、市场份额、发展速度、整体实力进行综合评价，并对金属成形机床制造行业发展情况进行了深入分析，给出了投资建议，并对金属成形机床制造行业未来发展趋势做出了客观科学预测，全文数据权威准确，分析客观深入。

竞争激烈市场中，同行对手、上下游企业经营状况是企业经营决策者最为关心的首要问题，中国的企业对数据的准确性、及时性、系统性上有很大的不足，在指定市场和企业发展策略时，往往是仅仅依靠个人感觉，而缺乏建立在详细数据基础上的科学论证。

本报告有利于您全面掌握并了解竞争对手的运营状况、财务状况、管理信息及市场情况，对于企业指定市场竞争策略，学习优势企业并赶超优势企业，最终取得竞争优势具有一定的参考价值。

免责声明：中国产业信息网是中国知名的产业研究专业机构，拥有多年的产业研究、市场调研、市场研究、行业研究及项目咨询专业经验，为你提供最准确、权威、可靠的信息服务。

如果被调研客户不希望列入本数据库，可将贵企业名称、联系方式盖章后传真到010-60343813，我公司通常会在5个工作日内删除。法律目前没有禁止市场调研公司对任何一家公司的主动调研，我公司出于对被调研客户意愿的尊重同意删除信息,删除后不可要求再恢复。

警告提示：本报告为中国产业信息网原创，近期我公司发现一些不良公司及个人将本公司的报告目录原样或改头换面后挂在其网站或一些博客网站进行宣传销售，对不明情况的客户进行欺诈。本产业研究中心郑重声明：本报告为我单位原创,为确保您所购买报告的准确、真实、权威，请直接从本中心购买购买，我单位没有开展其它代理销售渠道，敬请识别，谨防上当受骗！

### 第一章 中国金属成形机床制造行业发展状况分析

#### 第一节 中国金属成形机床制造行业基本特征

##### 一、行业定义

##### 二、行业在国民经济中的地位

##### 三、金属成形机床制造行业特性分析

#### 第二节 中国金属成形机床制造行业发展环境分析

一、2011年中国宏观经济运行情况

二、中国宏观经济发展运行趋势

三、金属成形机床制造行业相关政策及影响分析

第三节 2011年中国金属成形机床制造行业重要资讯（市场动态）

第二章 2007-2011年中国金属成形机床制造行业经济运行情况

第一节 2007-2011年中国金属成形机床制造行业发展基本情况

一、中国金属成形机床制造行业发展现状分析

二、中国金属成形机床制造行业市场特点分析

三、中国金属成形机床制造行业技术发展状况

第二节 中国金属成形机床制造行业存在问题及发展对策

第三章 金属成形机床制造行业运行情况

一、2007-2011年金属成形机床制造行业销售情况分析

二、2007-2011年金属成形机床制造行业负债情况分析

三、2007-2011年金属成形机床制造行业资产及变化趋势分析

四、2007-2011年金属成形机床制造行业利润及变化趋势分析

五、2007-2011年金属成形机床制造行业企业及变化趋势分析

第四章 金属成形机床制造行业企业分布以及主要市场分析

一、华北地区金属成形机床制造行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

二、东北地区金属成形机床制造行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

三、华东地区金属成形机床制造行业运行情况分析

（一）经营能力分析

（二）盈利能力分析

（三）偿债能力分析

（四）发展能力分析

#### 四、华南地区金属成形机床制造行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

#### 五、西南地区金属成形机床制造行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

#### 六、西北地区金属成形机床制造行业运行情况分析

(一) 经营能力分析

(二) 盈利能力分析

(三) 偿债能力分析

(四) 发展能力分析

#### 第五章 金属成形机床制造行业企业排名分析

一、金属成形机床制造行业销售收入前十名企业分析

二、金属成形机床制造行业利润前十名企业分析

三、金属成形机床制造行业资产总额前十名企业分析

四、金属成形机床制造行业成本费用前十名企业分析

五、金属成形机床制造行业销售利润率前十名企业分析

六、金属成形机床制造行业资产收益率前十名企业分析

七、金属成形机床制造行业资产负债率前十名企业分析

八、金属成形机床制造行业销售收入增长率前十名企业分析

九、金属成形机床制造行业利润增长率前十名企业分析

#### 第六章 金属成形机床制造行业重点企业经营状况及竞争力分析

1. 天津市天锻压力机有限公司

2. 合肥锻压集团

3. 四川内江四海锻压机床有限公司

4. 山东高密高锻机械有限公司

5. 泰安华鲁锻压机床有限公司

6. 江苏扬力精机模具有限公司

7. 江苏徐州锻压机床厂集团有限公司
8. 湖北三环锻压设备有限公司
9. 金丰（中国）机械工业有限公司
10. 日照圣力锻造有限公司
11. 海安县威仕重型机械有限公司
12. 德克尔马豪吉特迈(上海)机床有限公司
13. 江苏鼎晟液压有限公司
14. 青岛青锻锻压机械有限公司
15. 广东锻压机床厂有限公司
16. 安阳锻压机械工业有限公司
17. 荣成金辰机械制造有限公司
18. 山东宏康机械制造有限公司
19. 昆山华辰机器制造有限公司
20. 济南泽业机床制造有限公司
21. 抚顺华晟有色冶金机械制造有限公司
22. 北京阿奇夏米尔工业电子有限公司
23. 滕州市润发机械有限责任公司
24. 百超（天津）机械有限公司
25. 佛山市业精机械制造有限公司
26. 黄石华信机械设备有限公司
27. 沈阳鸿洲机械有限责任公司
28. 江苏启力锻压机床有限公司
29. 江苏中威重工机械有限公司
30. 滕州市聚力重工机械有限公司
31. 滕州市三源机械有限公司
32. 滕州市锻压机床二厂
33. 常州金源机械设备有限公司
34. 福建省金浦机械工业有限公司
35. 佛山市顺德区容桂南区永雄机械制造厂
36. 佛山市南海区富基金属塑料制品有限公司
37. 湖北力帝机床股份有限公司
38. 苏州市天烨机械工程有限公司

39. 上海舒勒压力机有限公司
40. 福州金洋机械设备有限公司
41. 滕州市环球剪切设备有限公司
42. 滕州市丰田机械有限公司
43. 山东高密康达机床有限公司
44. 佛山市高明银源金属制品有限公司
45. 沈阳锻压机械有限公司
46. 滕州市善国机电设备厂
47. 泰安市振华机器有限公司
48. 南通天田机床有限公司
49. 马鞍山市惊天液压机械制造有限公司
50. 南通大西洋机械有限公司
51. 沈阳带锯机械有限公司
52. 法格锻压机床（昆山）有限公司
53. 龙口市南王冲压机械厂
54. 南通太和机械有限公司
55. 吉林省鸿源机床制造有限责任公司
56. 洛阳汇翔精机有限公司
57. 大连华凯机床有限公司
58. 曲阜市华珠机械有限公司
59. 马鞍山市三洋机床厂
60. 常州市三利精机有限公司
61. 燎远机电（天门）有限公司
62. 福建省威诺数控有限公司
63. 丹东机床有限责任公司
64. 江门市科杰机械自动化有限公司
65. 姜堰市大伦精机制造有限公司
66. 佛山市南海富大精密机械有限公司
67. 长春市胜利机械设备有限责任公司
68. 长沙金岭机床有限责任公司
69. 安徽长江机床制造(集团)有限公司
70. 上海冲剪机床厂

71. 山东鲁南同锐数控设备有限公司
72. 会田工程技术有限公司
73. 瓦房店锻压机床制造有限公司
74. 湖南宇环同心数控机床有限公司
75. 江苏特威机床制造有限公司
76. 唐山恒通机械制造有限公司
77. 南通宏威机床有限公司
78. 东莞益新五金有限公司
79. 山东益兴重型机床制造有限公司
80. 福州辰龙机械有限公司
81. 杭州丽伟电脑机械有限公司
82. 江都市工程机械厂
83. 泰安联达锻压设备制造有限公司
84. 上海华新机械刀片厂
85. 和和机械（张家港）有限公司
86. 荣成市荣盛铸造厂
87. 沈阳新昌机械制造有限公司
88. 大连瓦重重型机床制造有限公司
89. 广东中月电子有限公司
90. 海阳市创实实业有限公司
91. 宁波汇众粉末机械制造有限公司
92. 沙迪克（厦门）有限公司
93. 格兰克克拉克（苏州）挤压技术设备有限公司
94. 东营宏源机械设备有限公司
95. 滕州市华强精密机床有限公司
96. 黄石华强数控机床有限公司
97. 佛山市南海金达机械有限公司
98. 南通如锻机床有限公司
99. 德州鑫隆机械有限公司
100. 丹东冲剪机床厂

说明：以上所有企业均包括以下内容

#### 一、企业基本情况



## 二、企业主要经济指标分析

(一)企业销售收入

(二)企业从业人员

(三)企业利润

(四)企业人均产值

(五)企业人均利润

(六)企业成本费用

## 三、企业盈利能力分析

(一)企业资产收益率

(二)企业销售利润率

## 四、企业偿债能力

(一)资产负债率

(二)流动比率

## 五、企业经营能力

(一)总资产周转率

(二)流动资产周转率

## 六、企业成长能力

(一)销售增长率

(二)利润增长率

## 第七章 中国金属成形机床制造行业经营及发展建议

### 一、金属成形机床制造行业营销策略分析及建议

(一)行业营销策略分析

(二)行业销售模式分析

(三)企业营销策略发展及建议

### 二、金属成形机床制造行业企业经营发展分析及建议

(一)行业企业发展现状及存在问题

(二)行业企业应对策略

## 第八章 2011-2016年中国金属成形机床制造行业投资机会与投资风险分析

### 第一节 2011-2016年中国金属成形机床制造产业投资环境分析

### 第二节 2011-2016年中国金属成形机床制造行业投资机会分析

一、金属成形机床制造行业吸引力分析

二、金属成形机床制造行业区域投资潜力分析

### 第三节 2011-2016年中国金属成形机床制造行业投资风险分析

一、竞争风险

二、技术风险

三、政策风险

四、经营管理风险

### 第九章 2010-2016年中国金属成形机床制造行业发展预测

一、未来金属成形机床制造行业发展趋势分析

(一) 未来行业发展分析

(二) 未来行业技术开发方向

二、2011-2016年金属成形机床制造行业运行状况预测

(一) 2011-2016年行业工业总产值预测

(二) 2011-2016年行业销售收入预测

(三) 2011-2016年行业总资产预测

附件：金属成形机床制造行业经营企业通讯信息库

附件：金属成形机床制造行业企业经营数据库

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201106/69661.html>