

# 2009-2012年金属切割及焊接设备行业竞争格局与 投资战略研究咨询报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年金属切割及焊接设备行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》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/zhuanongshebei/3661236612.html>

报告价格：电子版: 6000元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 8000

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

切割是焊接的首道工序，切割断面质量、切割效率及材料利用率的高低都直接影响着焊接产品的质量和生产成本，因此切割是焊接生产的重要工艺。中国的切割技术长期处于落后状态，但近30年来却有了飞速的发展。各有关单位包括生产切割装备的企业在内，先后研制和开发了各种半自动和全自动切割设备。焊接作为一种将材料永久连接并具有给定功能结构的技术，已经渗透到了制造业的各个领域，号称“工业缝纫机”的焊接设备已广泛应用于造船、化工、冶金、建筑、机械、汽车、轻工、电力等行业，在航天、电子、原子能等国防尖端工业中也不可或缺，成为现代工业重要的加工工艺装备。由于中国国民经济的持续高速发展，极大地推动了焊接设备制造业的发展，近年来也出现了大幅增长的良好趋势。目前在中、低档产品中，国产产品有的已接近国际先进水平，但在高档产品市场，则基本上是进口产品的天下，中国焊接科研力量薄弱，极大的影响了中国焊接产品质量和可靠性以及在市场竞争中实力。要实现中国焊接产业的可持续发展，必须加大科研投入，鼓励大型企业组建企业自己的科技开发中心，围绕企业的产品进行研究工作，以提高老产品的质量和开发高技术新产品，特别是要进行创新性研究，发展有中国自主知识产权的产品，提高企业的竞争能力。另外中国焊接产业始终没有树立起中国自己的品牌，因此，在市场竞争中，往往处于不利的地位。因此必须塑造中国自己的品牌。只有品牌，才能对销售渠道产生巨大的推动作用，才能被用户认可，才能提高市场竞争力，以推动焊接产业的发展。

21世纪前期，随着中国国民经济的持续发展和钢材消费量的不断增加，对电焊机的需求量也将呈上升趋势，并提供了巨大市场。中国焊接设备总的趋势是向高效、节能、机电一体化和成套方面发展。“十一五”时期的电焊机行业应着眼于半自动化、自动化焊接，CO<sub>2</sub>焊接、埋弧自动焊机，这是最有希望的增长点。未来逆变式焊接电源所占比重将越来越大。随着逆变电源应用到自动、半自动焊机方面的进一步研究，功率逆变组件可靠性的提高，逆变焊机将得到较大的发展。我国是一个发展中国家，重工业发展阶段还有一段很长的路要走。焊接技术水平及其在传统产品中的应用情况与工业发达国家相比，还存在着相当大的差距。在今后一个相当长的时间里，我国整个国民经济的主体仍然是以重工业为中心的“重厚长大型”传统产业，焊接设备仍将是钢铁作为主要的焊接对象。因此，把现代焊接技术迅速推广应用到发展我国传统产业上去，是这一时期我们的主要任务。与此同时，也要把微电子技术、计算机技术和软件技术等高技术引入到焊接设备的研制、生产和使用中。为了不致与发达国家的差距进一步扩大，有必要分出一部分力量，开展服务于新兴技术、新兴产业(如航天、电子、海洋开发等)的焊接设备以及“非焊”技术设备的研制与开发中去。这样，就会出现一个常规技术、先进技术和高技术并存的多层次制造技术的发展结构。按照以上这一发展战略思想来指导我国今后20-30年时间里焊接设备的发展，基本上是正确的。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家发改委、国务院发展研究中心、国家海关总署、国家商务部、中国工业联合会、中国机械工业联合会、

中国通用机械工业协会、中国焊接协会、中国电器工业协会电焊机分会以及国内外相关报刊杂志等公布和提供的大量资料，着重对我国金属切割及焊接设备行业的发展态势，包括市场供给与需求情况、进出口情况、金属切割及焊接设备重点子行业、市场需求特点、行业竞争态势以及世界金属切割及焊接设备市场发展状况等进行了分析，对金属切割及焊接设备行业的市场需求及技术发展趋势进行了研判。报告数据丰富及时、图文并茂，还对国家相关产业政策进行了介绍和趋向研判，是金属切割及焊接设备生产企业、科研单位、经销企业等单位准确了解当前中国金属切割及焊接设备市场发展动态，把握企业定位和发展战略方向不可多得的决策参考资料，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 行业发展现状

##### 第一章 金属切割及焊接设备行业发展概述

###### 第一节 行业界定

###### 一、行业经济特性

###### 二、行业细分情况

###### 三、产业链结构分析

###### 第二节 金属切割及焊接设备行业发展成熟度

###### 一、行业发展周期分析

###### 二、行业中外市场成熟度对比

###### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

###### 第三节 金属切割及焊接设备市场特征分析

###### 一、市场规模

###### 二、产业关联度

###### 三、影响需求的关键因素

###### 四、国内和国际市场

###### 五、主要竞争因素

###### 六、生命周期

#### 第二章 全球金属切割及焊接设备行业发展分析

##### 第一节 世界金属切割及焊接设备行业发展分析

###### 一、2008-2009年全球金属切割及焊接设备市场供给分析

###### 二、2008-2009年全球金属切割及焊接设备市场需求分析

###### 三、2008-2009年全球主要金属切割及焊接设备企业分析

###### 四、2008-2009年全球金属切割及焊接设备主要品种分析

##### 第二节 全球主要国家金属切割及焊接设备市场分析

###### 一、2008-2009年美国金属切割及焊接设备市场分析

二、2008-2009年德国金属切割及焊接设备市场分析

三、2008-2009年英国金属切割及焊接设备市场分析

四、2008-2009年法国金属切割及焊接设备市场分析

五、2008-2009年日本金属切割及焊接设备市场分析

六、2008-2009年瑞典金属切割及焊接设备市场分析

第三章 我国金属切割及焊接设备行业发展分析

第一节 2008年中国金属切割及焊接设备行业发展状况

一、2008年金属切割及焊接设备行业发展状况分析

二、2008年中国金属切割及焊接设备行业发展动态

三、2008年金属切割及焊接设备行业经营业绩分析

四、2008年我国金属切割及焊接设备行业发展热点

第二节 2009年金属切割及焊接设备行业发展机遇和挑战分析

一、2009年金属切割及焊接设备行业发展机遇分析

二、2009年金融危机对金属切割及焊接设备行业影响

第三节 2009年中国金属切割及焊接设备市场供需状况

一、2009年中国金属切割及焊接设备行业供给能力

二、2009年中国金属切割及焊接设备市场供给分析

三、2009年中国金属切割及焊接设备市场需求分析

四、2009年中国金属切割及焊接设备产品价格分析

第四章 金属切割及焊接设备产业经济运行分析

第一节 营运能力分析

一、2008年营运能力分析

二、2009年营运能力分析

第二节 偿债能力分析

一、2008年偿债能力分析

二、2009年偿债能力分析

第三节 2008-2009年盈利能力分析

一、2008-2009年资产利润率

二、2008-2009年销售利润率

第四节 2008-2009年发展能力分析

一、2008-2009年资产年均增长率

二、2008-2009年利润增长率

第五章 我国金属切割及焊接设备产业进出口分析

第一节 我国金属切割及焊接设备进口分析

一、2008年进口总量分析

## 二、2008年进口结构分析

## 三、2008年进口区域分析

### 第二节 我国金属切割及焊接设备出口分析

#### 一、2008年出口总量分析

#### 二、2008年出口结构分析

#### 三、2008年出口区域分析

### 第三节 我国金属切割及焊接设备进出口预测

#### 一、2009年1季度进口分析

#### 二、2009年1季度出口分析

#### 三、2009年进口预测

#### 四、2009年出口预测

## 第六章 金属切割及焊接设备行业供求状况分析

### 第一节 2008-2009年整体生产能力

### 第二节 2008-2009年产值分布特征及变化

#### 一、产值前10名省市及经济效益情况

#### 二、产值前20名企业

### 第三节 2008-2009年产品供给分析

#### 一、2008-2009年中国机械工业总体供给

#### 二、2008-2009年金属切割及焊接设备市场供给分析

### 第四节 2008-2009年影响金属切割及焊接设备市场需求的主要因素

### 第五节 2008-2009年市场容量及增长速度

### 第六节 2008-2009年金属切割及焊接设备业整体销售能力

#### 一、工业销售产值

#### 二、销售收入

#### 三、利润率

#### 四、产销率

### 第七节 2008-2009年产品需求分析

#### 一、2008-2009年中国机械工业需求分析

#### 二、2008-2009年金属切割及焊接设备市场需求分析

## 第七章 金属切割及焊接设备细分市场分析

### 第一节 弧焊设备

#### 一、2008-2009年中国弧焊设备发展状况分析

#### 二、2008-2009年弧焊电源及其技术的发展情况

#### 三、2008-2009年焊接逆变电源的应用及其发展状况

#### 四、2009-2012年交流弧焊机行业发展趋势分析

## 第二节 电阻焊机、特种及专用、成套焊接设备

- 一、2008-2009年国内电阻焊机制造企业分布
- 二、2008-2009年中国电阻焊设备发展状况分析
- 三、2008-2009年中国特种焊设备发展状况分析
- 四、2008-2009年中国专用、成套焊接设备发展状况分析

## 第三节 数字化焊机

- 一、数字化焊机的概念
- 二、数字化焊机发展的意义
- 三、2008-2009年数字化焊机在国内外的发展
- 四、2008-2009年数字化技术在焊接电源的应用实例
- 五、2009-2012年数字化电源成焊接电源的发展方向

## 第四节 焊接机器人

- 一、焊接机器人的结构及特点
- 二、2008-2009年中国焊接机器人及自动化焊机发展状况
- 三、常用的焊接机器人系统
- 四、2008-2009年便携式弧焊机器人的开发研究

## 第五节 焊接辅助设备

- 一、中国焊接辅助设备与器具制造产业的发展历程
- 二、现代大型自动化焊接装备的几种主要类型
- 三、现代自动化焊接装备应满足的技术要求
- 四、大型自动化焊接装备应解决的关键技术
- 五、2008-2009年焊接辅助设备和器具行业发展态势

## 第二部分 行业竞争格局

### 第八章 金属切割及焊接设备产业发展地区比较

#### 第一节 长三角地区

- 一、竞争优势
- 二、2008-2009年发展状况
- 三、2009-2012年发展前景

#### 第二节 珠三角地区

- 一、竞争优势
- 二、2008-2009年发展状况
- 三、2009-2012年发展前景

#### 第三节 环渤海地区

- 一、竞争优势
- 二、2008-2009年发展状况

### 三、2009-2012年发展前景

#### 第四节 东北地区

##### 一、竞争优势

##### 二、2008-2009年发展状况

##### 三、2009-2012年发展前景

#### 第五节 西部地区

##### 一、竞争优势

##### 二、2008-2009年发展状况

##### 三、2009-2012年发展前景

### 第九章 金属切割及焊接设备行业竞争格局分析

#### 第一节 行业竞争结构分析

##### 一、现有企业间竞争

##### 二、潜在进入者分析

##### 三、替代品威胁分析

##### 四、供应商议价能力

##### 五、客户议价能力

#### 第二节 行业集中度分析

##### 一、市场集中度分析

##### 二、企业集中度分析

##### 三、区域集中度分析

#### 第三节 行业国际竞争力比较

##### 一、生产要素

##### 二、需求条件

##### 三、支援与相关产业

##### 四、企业战略、结构与竞争状态

##### 五、政府的作用

#### 第四节 金属切割及焊接设备行业主要企业竞争力分析

##### 一、重点企业资产总计对比分析

##### 二、重点企业从业人员对比分析

##### 三、重点企业全年营业收入对比分析

##### 四、重点企业出口交货值对比分析

##### 五、重点企业利润总额对比分析

##### 六、重点企业综合竞争力对比分析

#### 第五节 2008-2009年金属切割及焊接设备行业竞争格局分析

##### 一、2008年金属切割及焊接设备行业竞争分析

- 二、2008年中外金属切割及焊接设备产品竞争分析
- 三、2008-2009年国内外金属切割及焊接设备竞争分析
- 四、2008-2009年我国金属切割及焊接设备市场竞争分析
- 五、2008-2009年我国金属切割及焊接设备市场集中度分析
- 六、2009-2012年国内主要金属切割及焊接设备企业动向
- 第十章 金属切割及焊接设备企业竞争策略分析
  - 第一节 金属切割及焊接设备市场竞争策略分析
    - 一、2009年金属切割及焊接设备市场增长潜力分析
    - 二、2009年金属切割及焊接设备主要潜力品种分析
    - 三、现有金属切割及焊接设备产品竞争策略分析
    - 四、潜力金属切割及焊接设备品种竞争策略选择
    - 五、典型企业产品竞争策略分析
  - 第二节 金属切割及焊接设备企业竞争策略分析
    - 一、金融危机对金属切割及焊接设备行业竞争格局的影响
    - 二、金融危机后金属切割及焊接设备行业竞争格局的变化
    - 三、2009-2012年我国金属切割及焊接设备市场竞争趋势
    - 四、2009-2012年金属切割及焊接设备行业竞争格局展望
    - 五、2009-2012年金属切割及焊接设备行业竞争策略分析
    - 六、2009-2012年金属切割及焊接设备企业竞争策略分析
- 第十一章 主要金属切割及焊接设备企业竞争分析
  - 第一节 唐山松下产业机器有限公司
    - 一、企业概况
    - 二、竞争优势分析
    - 三、2008-2009年经营状况
    - 四、2009-2012年发展战略
  - 第二节 浙江肯得焊接设备有限公司
    - 一、企业概况
    - 二、竞争优势分析
    - 三、2008-2009年经营状况
    - 四、2009-2012年发展战略
  - 第三节 北京时代科技股份有限公司
    - 一、企业概况
    - 二、竞争优势分析
    - 三、2008-2009年经营状况
    - 四、2009-2012年发展战略

#### 第四节 小原（南京）机电有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第五节 牡丹江欧地希焊接机有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第六节 宁波隆兴焊割科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第七节 无锡华联精工机械有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第八节 南通三九焊接机器制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第九节 成都焊研威达自动焊接设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第十节 蓬莱市仙阁焊接工具有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第十一节 唐山开元自动焊接设备装备有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第十二节 沈阳奥拓福高压水射流技术有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第十三节 上海沪工电焊机制造有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第十四节 哈尔滨华威焊切成套设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第十五节 山东山大奥太电气有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

#### 第十六节 小原（上海）有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

### 第三部分 行业前景预测

#### 第十二章 金属切割及焊接设备行业发展趋势分析

##### 第一节 2009年发展环境展望

- 一、2009年宏观经济形势展望
- 二、2009年政策走势及其影响

### 三、2009年国际行业走势展望

#### 第二节 2009年金属切割及焊接设备制造行业技术发展趋势分析

- 一、金属切割及焊接设备制造行业技术现状
- 二、金属切割及焊接设备企业技术改造方针
- 三、金属切割及焊接设备技术改进途径分析
- 四、金属切割及焊接设备技术发展趋势分析

#### 第三节 2009-2012年中国金属切割及焊接设备市场趋势分析

- 一、2008-2009年金属切割及焊接设备市场趋势总结
- 二、2009-2012年金属切割及焊接设备发展趋势分析
- 三、2009-2012年金属切割及焊接设备市场发展空间
- 四、2009-2012年金属切割及焊接设备产业政策趋向
- 五、2009-2012年金属切割及焊接设备技术革新趋势
- 六、2009-2012年金属切割及焊接设备价格走势分析

#### 第十三章 未来金属切割及焊接设备行业发展预测

##### 第一节 2009-2012年国际金属切割及焊接设备市场预测

- 一、2009-2012年全球金属切割及焊接设备行业产值预测
- 二、2009-2012年全球金属切割及焊接设备市场需求前景
- 三、2009-2012年全球金属切割及焊接设备市场价格预测

##### 第二节 2009-2012年国内金属切割及焊接设备市场预测

- 一、2009-2012年国内金属切割及焊接设备行业产值预测
- 二、2009-2012年国内金属切割及焊接设备市场需求前景
- 三、2009-2012年国内金属切割及焊接设备市场价格预测

##### 第三节 2009-2012年市场消费能力预测

- 一、2009-2012年行业总需求规模预测
- 二、2009-2012年主要产品市场规模预测
- 三、2009-2012年市场供应能力预测

#### 第四部分 投资战略研究

#### 第十四章 金属切割及焊接设备行业投资现状分析

##### 第一节 2008年金属切割及焊接设备行业投资情况分析

- 一、2008年总体投资及结构
- 二、2008年投资规模情况
- 三、2008年投资增速情况
- 四、2008年分行业投资分析
- 五、2008年分地区投资分析
- 六、2008年外商投资情况

## 第二节 2009年1季度金属切割及焊接设备行业投资情况分析

- 一、2009年1季度总体投资及结构
- 二、2009年1季度投资规模情况
- 三、2009年1季度投资增速情况
- 四、2009年1季度分行业投资分析
- 五、2009年1季度分地区投资分析
- 六、2009年1季度外商投资情况

## 第十五章 金属切割及焊接设备行业投资环境分析

### 第一节 经济发展环境分析

- 一、2008-2009年我国宏观经济运行情况
- 二、2009-2012年我国宏观经济形势分析
- 三、2009-2012年投资趋势及其影响预测

### 第二节 政策法规环境分析

- 一、2009年金属切割及焊接设备行业政策环境
- 二、2009年国内宏观政策对其影响
- 三、2009年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、2009年社会环境发展分析
- 三、2009-2012年社会环境对行业的影响分析

### 第四节 金属切割及焊接设备制造行业“十一五”规划

- 一、金属切割及焊接设备行业“十一五”发展目标
- 二、金属切割及焊接设备行业“十一五”重点发展领域
- 三、金属切割及焊接设备行业“十一五”发展预测

### 第五节 装备制造业振兴规划

- 一、装备制造业振兴规划概述
- 二、装备制造业振兴规划细则
- 三、装备制造业振兴规划三大任务
- 四、装备制造业振兴规划六大工程
- 五、装备制造业振兴规划十项措施
- 六、装备制造业振兴规划的意义与作用
- 七、装备制造业振兴规划对金属切割及焊接设备行业的影响

## 第十六章 金属切割及焊接设备行业投资机会与风险

### 第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2009年相关产业活力系数比较

## 二、2007-2008行业活力系数分析

### 第二节 行业投资收益率比较及分析

#### 一、2009年相关产业投资收益率比较

#### 二、2007-2008行业投资收益率分析

### 第三节 金属切割及焊接设备行业投资效益分析

#### 一、2008-2009年金属切割及焊接设备行业投资状况分析

#### 二、2009-2012年金属切割及焊接设备行业投资效益分析

#### 三、2009-2012年金属切割及焊接设备行业投资趋势预测

#### 四、2009-2012年金属切割及焊接设备行业的投资方向

#### 五、2009-2012年金属切割及焊接设备行业投资的建议

#### 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第四节 影响金属切割及焊接设备行业发展的主要因素

#### 一、2009-2012年影响金属切割及焊接设备行业运行的有利因素分析

#### 二、2009-2012年影响金属切割及焊接设备行业运行的稳定因素分析

#### 三、2009-2012年影响金属切割及焊接设备行业运行的不利因素分析

#### 四、2009-2012年我国金属切割及焊接设备行业发展面临的挑战分析

#### 五、2009-2012年我国金属切割及焊接设备行业发展面临的机遇分析

### 第五节 金属切割及焊接设备行业投资风险及控制策略分析

#### 一、2009-2012年金属切割及焊接设备行业市场风险及控制策略

#### 二、2009-2012年金属切割及焊接设备行业政策风险及控制策略

#### 三、2009-2012年金属切割及焊接设备行业经营风险及控制策略

#### 四、2009-2012年金属切割及焊接设备行业技术风险及控制策略

#### 五、2009-2012年金属切割及焊接设备同业竞争风险及控制策略

#### 六、2009-2012年金属切割及焊接设备行业其他风险及控制策略

## 第十七章 金属切割及焊接设备行业投资战略研究

### 第一节 金属切割及焊接设备行业发展战略研究

#### 一、战略综合规划

#### 二、技术开发战略

#### 三、业务组合战略

#### 四、区域战略规划

#### 五、产业战略规划

#### 六、营销品牌战略

#### 七、竞争战略规划

### 第二节 对我国金属切割及焊接设备品牌的战略思考

#### 一、企业品牌的重要性

二、金属切割及焊接设备实施品牌战略的意义

三、金属切割及焊接设备企业品牌的现状分析

四、我国金属切割及焊接设备企业的品牌战略

五、金属切割及焊接设备品牌战略管理的策略

第三节 金属切割及焊接设备行业投资战略研究

一、2009年装备制造业投资战略

二、2009年金属切割及焊接设备行业投资战略

三、2009-2012年金属切割及焊接设备行业投资战略

四、2009-2012年细分行业投资战略

图表目录

图表：金属切割及焊接设备产业链分析

图表：国际金属切割及焊接设备市场规模

图表：国际金属切割及焊接设备生命周期

图表：金属切割及焊接设备行业产品分类

图表：金属切割及焊接设备行业产品竞争格局

图表：2003-2008年中国金属切割及焊接设备市场规模

图表：2002-2008年全球金属切割及焊接设备产业市场规模

图表：2006-2008年金属切割及焊接设备行业重要数据指标比较

图表：2003-2008年中国金属切割及焊接设备行业销售情况分析

图表：2003-2008年中国金属切割及焊接设备行业利润情况分析

图表：2003-2008年中国金属切割及焊接设备行业资产情况分析

图表：2006-2008年金属切割及焊接设备制造行业总体状况

图表：2006-2008年金属切割及焊接设备行业主要财务指标

图表：2006-2008年金属切割及焊接设备行业主要产品产量

图表：2006-2008年金属切割及焊接设备主要产品进出口

图表：金属切割及焊接设备行业产业链分析

图表：2009年中国经济发展各项指标预测

图表：2009年金属切割及焊接设备市场规模预测

图表：2004-2008年6月国内生产总值增长趋势图

图表：2000-2008年6月城镇固定资产投资名义增速及实际增速

图表：2006-2008年5月我国出口累计同比增速对比

图表：2006-2008年5月社会消费品零售总额实际累计同比增速对比

图表：1993-2008年各国GDP增速

图表：2008年1月居民消费价格分类指数分析

图表：2008年2月居民消费价格分类指数分析

- 图表：2008年3月居民消费价格分类指数分析
- 图表：2008年4月居民消费价格分类指数分析
- 图表：2008年5月居民消费价格分类指数分析
- 图表：2008年6月居民消费价格分类指数分析
- 图表：2008年7月居民消费价格分类指数分析
- 图表：2008年8月居民消费价格分类指数分析
- 图表：2008年9月居民消费价格分类指数分析
- 图表：2008年1月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年2月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年3月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年1季度中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年4月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年5月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年6月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年2季度中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年7月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年8月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年9月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年3季度中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年10月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年1-10月中国金属切割及焊接设备进口数据
- 图表：2008年1月中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年2月中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年3月中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年1季度中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年4月中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年5月中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年6月中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年2季度中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年7月中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年8月中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年9月中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年3季度中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年10月中国金属切割及焊接设备出口数据
- 图表：2008年1-10月中国金属切割及焊接设备出口数据

图表：2005-2008年我国GDP增长情况

图表：2006-2008年我国粮食产量情况

图表：2008年全国规模以上工业实现利润情况

图表：2008年全社会固定资产投资情况

图表：2008年全社会消费品零售总额情况

图表：2006-2008年我国进出口情况

图表：1998年-2008年国内生产总值季度累计同比增长率

图表：1999年-2008年工业增加值月度同比增长率

图表：1999年-2008年社会消费品零售总额月度同比增长率

图表：2008-2010年我国国内生产总值预测

图表：2008-2010年我国固定资产投资预测

图表：2008-2010年我国国际贸易总额预测

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同规模企业数量分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同规模企业数量分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业数量分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业数量分析

图表：2007-2008年我国金属切割及焊接设备制造业从业人数分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同规模企业从业人数分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同规模企业从业人数分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业从业人数分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业从业人数分析

图表：2007-2008年我国金属切割及焊接设备制造业出口交货值分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同规模企业出口交货值分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同规模企业出口交货值分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业出口交货值分析

图表：2008年1-12月我国金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业出口交货值分析

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造业不同规模企业工业总产值

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造业不同所有制企业工业总产值

图表：2008年金属切割及焊接设备制造业工业总产值地区分布

图表：2008年金属切割及焊接设备制造业工业总产值前20位企业

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造业产成品

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造业不同规模企业产成品

图表：2008年金属切割及焊接设备制造业产成品地区分布

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造业销售收入

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造业不同规模企业销售收入

- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业销售收入
- 图表：2008年金属切割及焊接设备制造行业产品销售集中度分析（按企业规模）
- 图表：2008年金属切割及焊接设备制造行业产品销售集中度分析（按企业所有制）
- 图表：2008年金属切割及焊接设备制造行业产品销售集中度分析（按地区）
- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业销售税金
- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业不同规模企业销售税金
- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业销售税金
- 图表：2007-2008年行业销售成本总额情况统计
- 图表：2008年11月不同规模企业销售成本比较
- 图表：2008年11月不同所有制企业销售成本比较
- 图表：2007-2008年行业销售费用总额情况统计
- 图表：2008年11月不同所有制企业销售费用比较
- 图表：2007-2008年行业管理费用总额情况统计
- 图表：2008年11月不同规模企业管理费用比较分析
- 图表：2008年11月不同所有制企业管理费用比较
- 图表：2007-2008年行业财务费用总额情况统计
- 图表：2008年11月不同规模企业财务费用比较
- 图表：2008年11月不同所有制企业财务费用比较
- 图表：2007-2008年11月金属切割及焊接设备制造行业总资产状况
- 图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备制造行业不同规模企业资产规模
- 图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业资产规模
- 图表：2008年金属切割及焊接设备制造行业总资产规模前20位企业
- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业流动资产总额
- 图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备制造行业不同规模企业流动资产规模
- 图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业流动资产规模
- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业应收账款总额
- 图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备制造行业不同规模企业应收账款规模
- 图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业应收账款
- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业固定资产状况
- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业负债状况
- 图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备制造行业不同规模企业负债规模
- 图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业总负债
- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业资产负债率
- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业总资产周转率
- 图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业流动资产周转率

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业应收账款周转率

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业利润总额

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备制造行业不同规模企业利润总额

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备制造行业不同所有制企业利润总额

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业成本费用利润率

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业销售毛利率

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业销售利润率

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业资金利润率

图表：2007-2008年金属切割及焊接设备制造行业总资产报酬率

图表：2007-2008年中国金属切割及焊接设备制造行业销售增长率

图表：2007-2008年中国金属切割及焊接设备制造行业利润增长率

图表：2007-2008年中国金属切割及焊接设备制造行业资产增长率

图表：2008-2012年金属切割及焊接设备制造行业工业总产值预测

图表：2008-2012年金属切割及焊接设备制造行业销售收入预测

图表：2008-2012年金属切割及焊接设备制造行业销售收入预测

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量全国合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量北京市合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量天津市合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量河北省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量山西省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量吉林省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量上海市合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量江苏省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量浙江省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量安徽省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量福建省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量江西省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量山东省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量河南省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量湖北省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量湖南省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量广东省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量广西区合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量海南省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量重庆市合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量四川省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量贵州省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量云南省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量陕西省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量新疆区合计

图表：2008年1-12月金属切割及焊接设备产量内蒙古合计

图表：2008年子行业（主要产品）企业单位数量结构图

图表：2008年子行业（主要产品）企业销售结构图

图表：2008年我国各地区子行业（主要产品）生产企业单位数

图表：2008年地区销售额占总销售额的比重

图表：2003-2008年固定资产净值变化

图表：2008年行业盈利能力分析

图表：2005年-2008年行业成本费用利润率走势图

图表：2005年-2008年行业利润总额变化趋势图

图表：2003-2008年销售收入及增速图

图表：2008年子行业（主要产品）企业单位数量结构图

图表：2008年子行业（主要产品）企业销售结构图

图表：2008年我国各地区子行业（主要产品）企业单位数

图表：2008年地区销售额占总销售额的比重

图表：2003-2008年固定资产净值变化

图表：2008年行业盈利能力分析

图表：2005年-2008年行业成本费用利润率走势图

图表：2005年-2008年行业利润总额变化趋势图

图表：2003-2008年销售收入及增速图

图表：2008年子行业（主要产品）企业单位数量结构图

图表：2008年子行业（主要产品）企业销售结构图

图表：2008年我国各地区子行业（主要产品）企业单位数

图表：2008年地区销售额占总销售额的比重

图表：2003-2008年固定资产净值变化

图表：2008年子行业（主要产品）盈利能力分析

图表：2005年-2008年子行业（主要产品）行业成本费用利润率走势图

图表：2005年-2008年子行业（主要产品）行业利润总额变化趋势图

图表：2003-2008年销售收入及增速图

图表：2008年子行业（主要产品）企业单位数量结构图

图表：2008年子行业（主要产品）企业销售结构图

图表：2008年我国各地区子行业（主要产品）企业单位数

图表：2008年地区销售额占总销售额的比重

图表：2003-2008年固定资产净值变化

图表：2008年盈利能力分析

图表：2005年-2008年成本费用利润率走势图

图表：2005年-2008年利润总额变化趋势图

图表：2003-2008年销售收入及增速图

图表：2008年企业单位数量结构图

图表：2008年企业销售结构图

图表：2008年我国各地区企业单位数

图表：2008年地区销售额占总销售额的比重

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/3661236612.html>