



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2009-2012年中国粉末冶金行业 市场分析及投资趋势展望报告

# 一、调研说明

《2009-2012年中国粉末冶金行业市场分析及投资趋势展望报告》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/131427.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](mailto: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

### 第一章 2008-2009年中国粉末冶金行业运行环境分析

#### 一、2009年中国经济发展环境分析

- (一) 2009年上半年中国宏观经济运行情况
- (二) 中国经济复苏路径
- (三) 2009年下半年宏观经济走势分析与预测
- (四) 2009年下半年中央宏观经济政策预测-将维持扩张

#### 二、2008-2009年中国粉末冶金行业政策环境分析

- (一) 近年更新的一批粉末冶金相关标准分析
- (二) 部分粉末冶金行业标准被废止
- (三) 进出口政策分析

#### 三、2008-2009年中国粉末冶金行业社会环境分析

### 第二章 2008-2009年全球粉末冶金行业发展状况分析

#### 一、2008-2009年全球粉末冶金行业发展概况

- (一) 全球粉末冶金工业概况
- (二) 全球粉末冶金技术分析
- (三) 全球粉末冶金零件市场

#### 二、2008-2009年全球粉末冶金行业主要地区运行分析

- (一) 亚洲粉末冶金零件业发展简况
- (二) 北美粉末冶金工业发展前景依然看好
- (三) 日本粉末冶金制品需求结构分析
- (四) 韩国粉末冶金零件产业发展分析
- (五) 意大利粉末冶金行业增长情况
- (六) 印度粉末冶金零件产业总体概况

### 第三章 2008-2009年中国粉末冶金行业发展形势分析

#### 一、2008-2009年中国粉末冶金行业发展概况

- (一) 中国大陆粉末冶金零件产业发展历程
- (二) 中国粉末冶金零件产业发展分析
- (三) 粉末冶金技术市场潜力凸现

#### 二、2008-2009年中国粉末冶金行业发展中存在的问题

- (一) 中国粉末冶金行业发展与发达国家的差距
- (二) 中国粉末冶金行业发展面临的问题
- (三) 中国粉末冶金零件企业面临严峻考验

### 三、2008-2009年中国粉末冶金行业的发展对策

- (一) 加速中国粉末冶金工业发展的措施
- (二) 粉末冶金行业持续发展的对策
- (三) 粉末冶金零件企业发展的策略

## 第四章 2008-2009年中国粉末冶金技术的发展分析

### 一、2008-2009年中国粉末冶金技术发展概况

- (一) 粉末冶金工艺的优点
- (二) 粉末冶金成形技术发展概述
- (三) 金属陶瓷材料粉末冶金技术研究进展
- (四) 粉末冶金学科优先发展方向

### 二、2008-2009年中国粉末冶金温压技术发展分析

- (一) 温压技术开拓市场需求的系统工程
- (二) 温压技术系统工程
- (三) 温压技术产业化发展之路

### 三、2008-2009年中国粉末冶金制品的后继处理工艺

- (一) 粉末冶金制品的硫化处理
- (二) 粉末冶金制品的浸油处理
- (三) 粉末冶金制品的涂蜡处理
- (四) 粉末冶金制品的包装处理

## 第五章 2007-2009年中国锻件及粉末冶金制品制造行业主要指标分析

### 一、2007-2009年中国锻件及粉末冶金制品制造行业总体数据分析

- (一) 2007年中国锻件及粉末冶金制品制造行业全部企业数据分析
- (二) 2008年中国锻件及粉末冶金制品制造行业全部企业数据分析
- (三) 2009年中国锻件及粉末冶金制品制造行业全部企业数据分析

### 二、2007-2009年中国锻件及粉末冶金制品制造行业不同规模企业数据分析

- (一) 2007年中国锻件及粉末冶金制品制造行业不同规模企业数据分析
- (二) 2008年中国锻件及粉末冶金制品制造行业不同规模企业数据分析

(三) 2009年中国锻件及粉末冶金制品制造行业不同规模企业数据分析

### 三、2007-2009年中国锻件及粉末冶金制品制造行业不同所有制企业数据分析

(一) 2007年中国锻件及粉末冶金制品制造行业不同所有制企业数据分析

(二) 2008年中国锻件及粉末冶金制品制造行业不同所有制企业数据分析

(三) 2009年中国锻件及粉末冶金制品制造行业不同所有制企业数据分析

## 第六章 2007-2009年中国粉末冶金制品产量数据统计分析

### 一、2007年中国粉末冶金制品产量数据分析

(一) 2007年全国粉末冶金制品产量数据分析

(二) 2007年粉末冶金制品重点省市数据分析

### 二、2008年中国粉末冶金制品产量数据分析

(一) 2008年全国粉末冶金制品产量数据分析

(二) 2008年粉末冶金制品重点省市数据分析

### 三、2009年中国粉末冶金制品产量数据分析

(一) 2009年全国粉末冶金制品产量数据分析

(二) 2009年粉末冶金制品重点省市数据分析

## 第七章 2008-2009年中国粉末冶金制品产业市场动态分析

### 一、2008-2009年中国粉末冶金制品业发展综述

(一) 中国粉末冶金制品行业迎来大发展

(二) 中国粉末冶金制品业发展中的问题探索

(三) 粉末冶金材料和制品未来发展方向

### 二、粉末冶金齿轮

(一) 典型粉末冶金齿轮简述

(二) 粉末冶金齿轮发展快速的原因

(三) 粉末冶金齿轮发展与国外同行业的差距

(四) 粉末冶金齿轮发展前景乐观

### 三、粉末冶金工具钢

(一) 国外粉末冶金工具钢发展回顾

(二) 粉末冶金高速钢概述

(三) 粉末冶金高速钢及其制品发展优势分析

## 第八章 2008-2009年中国汽车用粉末冶金制品产业运行走势分析

### 一、2008-2009年中国汽车行业发展概况

- (一) 中国及重点省市汽车产量分析
- (二) 2008年汽车行业经营状况分析
- (三) 中国汽车行业发展预测

### 二、2008-2009年中国汽车工业用粉末冶金制品产业分析

- (一) 粉末冶金与汽车工业的发展关系
- (二) 粉末冶金制品在汽车工业中的应用优势
- (三) 中国汽车用粉末冶金零件比重小的原因
- (四) 中国汽车粉末冶金行业与国外的差距

### 三、2010-2012年中国汽车用粉末冶金行业的发展前景

- (一) 中国汽车粉末冶金零件市场发展潜力巨大
- (二) 汽车发展给粉末冶金制品带来广阔前景
- (三) 未来汽车粉末冶金零件产业仍有较大发展空间

## 第九章 2008-2009年中国粉末冶金行业市场竞争格局分析

### 一、2008-2009年中国粉末冶金行业竞争现状分析

- (一) 粉末冶金行业竞争力分析
- (二) 东睦股份：在粉末冶金方面具有很强竞争优势

### 二、2008-2009年中国主要地区粉末冶金行业发展分析

- (一) 上海粉末冶金科技队伍已发生重点变化
- (二) 山东莱芜粉末冶金生产初具规模
- (三) 北京粉末冶金行业发展思路探析
- (四) 浙江建德市粉末冶金行业发展概况
- (五) 河南博爱县粉末冶金业发展概述
- (六) 山西阳泉市粉末冶金行业发展状况
- (七) 重庆粉末冶金工业发展目标

### 三、2008-2009年中国粉末冶金企业提升竞争力策略分析

## 第十章 中国粉末冶金行业重点企业分析

### 一、齐鲁特钢有限公司

- (一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

## 二、安特精密机械(上海)有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

## 三、紫山特钢集团有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

## 四、莱州新亚通金属制造有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

## 五、西安北方华山机电有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

## 六、北京百慕航材科技股份有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

## 七、扬州保来得粉末冶金有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

## 八、宁波东睦新材料股份有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

## 九、四川省南充鑫磊冶金科技发展有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

## 十、山东科鲁能源动力有限公司

(一) 企业基本概况

(二) 企业经营状况分析

## 第十一章 2010-2012年中国粉末冶金行业发展及投资分析

### 一、2010-2012年中国粉末冶金行业发展趋势分析

(一) 中国粉末冶金行业发展的六大趋向

(二) 国内粉末冶金行业未来发展展望

(三) 粉末冶金制品市场预测分析

## 二、2010-2012年中国粉末冶金行业投资分析

(一) 中国粉末冶金行业投资环境分析

(二) 中国粉末冶金行业投资机会分析

(三) 中国粉末冶金行业投资风险分析

图表目录（部分）：

图表：1992-2009年上半年我国GDP增速走势

图表：2001-2009年上半年我国工业增加值增速走势

图表：2005-2009年上半年我国投资、消费、出口增长走势

图表：1997-2009年上半年我国CPI、PPI走势图

图表：2005-2009年上半年我国进出口贸易走势图

图表：1996-2009年上半年我国货币供应量走势图

图表：2005-2009年上半年我国新增贷款及增速

图表：中国经济增长复苏路径

图表：2009年下半年CPI预测

图表：2009年宏观经济各项指标预测

图表：1979-2009年中国财政赤字率

图表：1998-2008年中国财政负债率

图表：略&hellip;&hellip;

更多图表见报告正文

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/131427.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](http://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提供专业投资咨询报告、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。