

# 2016-2022年中国粉末冶金 模市场深度研究与投资潜力分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

# 一、报告报价

《2016-2022年中国粉末冶金模市场深度研究与投资潜力分析报告》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.abaogao.com/b/jinshu/R43802PPS0.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

技术工艺，是衡量一个企业是否具有先进性，是否具备市场竞争力，是否能不断领先于竞争者的重要指标依据。随着我国粉末冶金模市场的发展，与之相关的核心生产技术应用与研发必将成为业内企业关注的焦点。了解粉末冶金模生产核心技术的研发动向、工艺设备、技术应用及趋势对于企业提升产品技术规格，提高市场竞争力十分关键。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国粉末冶金模市场深度研究与投资潜力分析报告》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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一部分行业发展现状

第一章粉末冶金模行业发展概述

第一节行业界定

一、行业经济特性

二、主要细分行业

三、产业链结构分析

第二节粉末冶金模行业发展成熟度

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

第三节粉末冶金模市场特征分析

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

## 第二章全球粉末冶金模行业发展分析

### 第一节世界粉末冶金模行业发展分析

一、2013-2015年全球粉末冶金模市场供给分析

二、2013-2015年全球粉末冶金模市场需求分析

三、2013-2015年全球主要粉末冶金模企业

四、2013-2015年全球粉末冶金模主要品种

### 第二节全球主要国家粉末冶金模市场分析

一、2013-2015年美国粉末冶金模市场分析

二、2013-2015年德国粉末冶金模市场分析

三、2013-2015年英国粉末冶金模市场分析

四、2013-2015年法国粉末冶金模市场分析

五、2013-2015年日本粉末冶金模市场分析

## 第三章2015年中国粉末冶金模行业市场发展环境分析

### 第一节2015年全球环境分析

一、经济环境分析

二、社会环境分析

三、政策环境分析

四、研发环境

### 第二节2015年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况分析

二、消费价格指数CPI、PPI分析

三、全国居民收入情况解读

四、恩格尔系数分析

五、工业发展形势走势

六、固定资产投资情况

七、对外贸易进出口分析

### 第三节2015年中国粉末冶金模行业政策环境分析

- 一、与粉末冶金模相关的监管机构
- 二、与粉末冶金模相关的政策法规
- 三、其粉末冶金模相关的法律法规
- 四、国外粉末冶金模政策法规

#### 第四节2015年中国粉末冶金模行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育情况分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民消费观念和习惯分析

#### 第五节2015年中国粉末冶金模行业技术环境分析

### 第四章粉末冶金模产业经济运行分析

#### 第一节营运能力分析

- 一、2013年营运能力分析
- 二、2014年营运能力分析

#### 第二节偿债能力分析

- 一、2013年偿债能力分析
- 二、2014年偿债能力分析

#### 第三节2013-2014年盈利能力分析

- 一、2013-2014年资产利润率
- 二、2013-2014年销售利润率

#### 第四节2013-2014年发展能力分析

- 一、2013-2014年资产年均增长率
- 二、2013-2014年利润增长率

### 第五章我国粉末冶金模产业进出口分析

#### 第一节我国粉末冶金模进口分析

- 一、2013-2014年进口总量分析
- 二、2013-2014年进口结构分析
- 三、2013-2014年进口区域分析

## 第二节我国粉末冶金模出口分析

### 一、2013-2014年出口总量分析

### 二、2013-2014年出口结构分析

### 三、2013-2014年出口区域分析

## 第三节我国粉末冶金模进出口预测

### 一、2016-2022年进口预测

### 二、2016-2022年出口预测

## 第六章粉末冶金模行业供求状况分析

### 第一节2013-2014年整体生产能力

### 第二节2013-2014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2013-2014年产品供给分析

#### 一、2013-2014年中国机械工业总体供给

#### 二、2013-2014年粉末冶金模市场供给分析

### 第四节2013-2014年影响粉末冶金模市场需求的主要因素

### 第五节2013-2014年市场容量及增长速度

### 第六节2013-2014年粉末冶金模业整体销售能力

#### 一、工业销售产值

#### 二、销售收入

#### 三、利润率

#### 四、产销率

### 第七节2013-2014年产品需求分析

## 第二部分行业竞争格局

## 第七章粉末冶金模产业发展地区比较

### 第一节长三角地区

#### 一、竞争优势

#### 二、2013-2014年发展状况

#### 三、2016-2022年发展前景

### 第二节珠三角地区

一、竞争优势

二、2013-2014年发展状况

三、2016-2022年发展前景

### 第三节环渤海地区

一、竞争优势

二、2013-2014年发展状况

三、2016-2022年发展前景

### 第四节东北地区

一、竞争优势

二、2013-2014年发展状况

三、2016-2022年发展前景

### 第五节西部地区

一、竞争优势

二、2013-2014年发展状况

三、2016-2022年发展前景

## 第八章粉末冶金模行业竞争格局分析

### 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

### 第四节粉末冶金模制造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2013-2014年粉末冶金模行业竞争格局分析

- 一、2013-2014年粉末冶金模制造业竞争分析
- 二、2013-2014年中外粉末冶金模产品竞争分析
- 三、2013-2014年国内外粉末冶金模竞争分析
- 四、2013-2014年我国粉末冶金模市场竞争分析
- 五、2013-2014年我国粉末冶金模市场集中度分析
- 六、2016-2022年国内主要粉末冶金模企业动向
- 七、粉末冶金模行业热点动态

## 第九章粉末冶金模企业竞争策略分析

### 第一节粉末冶金模市场竞争策略分析

- 一、2014年粉末冶金模市场增长潜力分析
- 二、2014年粉末冶金模主要潜力品种分析
- 三、现有粉末冶金模产品竞争策略分析
- 四、潜力粉末冶金模品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

### 第二节粉末冶金模企业竞争策略分析

- 一、国际经济形势对粉末冶金模行业竞争格局的影响
- 二、全球经济下粉末冶金模行业竞争格局的变化
- 三、2016-2022年我国粉末冶金模市场竞争趋势
- 四、2016-2022年粉末冶金模行业竞争格局展望
- 五、2016-2022年粉末冶金模行业竞争策略分析
- 六、2016-2022年粉末冶金模企业竞争策略分析



## 第十章粉末冶金模企业竞争分析

### 第一节东莞市寅创精密模具配件有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2013-2014年经营状况

#### 四、2016-2022年发展战略

### 第二节东莞市鑫信精密模具有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2013-2014年经营状况

#### 四、2016-2022年发展战略

### 第三节苏州宝腾精密模具有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2013-2014年经营状况

#### 四、2016-2022年发展战略

### 第四节任丘市双鑫模具有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2013-2014年经营状况

#### 四、2016-2022年发展战略

### 第五节任丘市远达模具有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2013-2014年经营状况

#### 四、2016-2022年发展战略

### 第六节太仓明皓精密模具厂

#### 一、企业概况

#### 二、竞争优势分析

#### 三、2013-2014年经营状况

#### 四、2016-2022年发展战略

### 第七节佛山市南海凯洋粉末冶金有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013-2014年经营状况

四、2016-2022年发展战略

第八节东莞胜兴粉末冶金模具厂

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013-2014年经营状况

四、2016-2022年发展战略

第九节临清兴华粉末冶金有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013-2014年经营状况

四、2016-2022年发展战略

第十节昆山长野超硬合金有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、2013-2014年经营状况

四、2016-2022年发展战略

第三部分行业前景预测

第十一章专家对粉末冶金模行业发展趋势分析

第一节2014年发展环境展望

一、2014年宏观经济形势展望

二、2014年政策走势及其影响

三、2014年国际行业走势展望

第二节2014年粉末冶金模行业技术发展趋势分析

一、粉末冶金模行业技术现状

二、粉末冶金模企业技术改造方针

三、粉末冶金模技术改进途径分析

四、粉末冶金模技术发展趋势分析

第三节2016-2022年中国粉末冶金模市场趋势分析

- 一、2013-2014年粉末冶金模市场趋势总结
- 二、2016-2022年粉末冶金模发展趋势分析
- 三、2016-2022年粉末冶金模市场发展空间
- 四、2016-2022年粉末冶金模产业政策趋向
- 五、2016-2022年粉末冶金模技术革新趋势
- 六、2016-2022年粉末冶金模价格走势分析

## 第十二章 专家对未来粉末冶金模行业发展预测

### 第一节 2016-2022年国际粉末冶金模市场预测

- 一、2016-2022年全球粉末冶金模行业产值预测
- 二、2016-2022年全球粉末冶金模市场需求前景
- 三、2016-2022年全球粉末冶金模市场价格预测

### 第二节 2016-2022年国内粉末冶金模市场预测

- 一、2016-2022年国内粉末冶金模行业产值预测
- 二、2016-2022年国内粉末冶金模市场需求前景
- 三、2016-2022年国内粉末冶金模市场价格预测

### 第三节 2016-2022年市场消费能力预测

- 一、2016-2022年行业总需求规模预测
- 二、2016-2022年主要产品市场规模预测

### 第四节 2016-2022年市场供应能力预测

- 一、2016-2022年行业产能扩张分析
- 二、2016-2022年主要产品产量预测

### 第五节 2016-2022年进出口预测

- 一、2016-2022年主要产品进口预测
- 二、2016-2022年主要产品出口预测

### 第六节 2016-2022年主要产品价格走势预测

- 一、2016-2022年主要产品市场价格现状
- 二、2016-2022年主要产品价格走势预测

## 第四部分 投资战略研究

### 第十三章 专家对粉末冶金模行业投资现状分析

#### 第一节 2013年粉末冶金模行业投资情况分析

一、2013年总体投资及结构

二、2013年投资规模情况

三、2013年投资增速情况

四、2013年行业投资分析

五、2013年地区投资分析

六、2013年外商投资情况

## 第二节2014年1-12月粉末冶金模行业投资情况分析

一、2014年1-12月总体投资及结构

二、2014年1-12月投资规模情况

三、2014年1-12月投资增速情况

四、2014年1-12月行业投资分析

五、2014年1-12月地区投资分析

六、2014年1-12月外商投资情况

## 第十四章粉末冶金模行业投资环境分析

### 第一节经济发展环境分析

一、2013-2014年我国宏观经济运行情况

二、2016-2022年我国宏观经济形势分析

三、2016-2022年投资趋势及其影响预测

### 第二节政策法规环境分析

一、2014年粉末冶金模行业政策环境

二、2014年国内宏观政策对其影响

三、2014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、2014年社会环境发展分析

三、2016-2022年社会环境对行业的影响分析

## 第十五章粉末冶金模行业投资机会与风险

### 第一节行业活力系数比较及分析

一、2014年相关产业活力系数比较

二、行业活力系数分析

## 第二节行业投资收益率比较及分析

### 一、2014年相关产业投资收益率比较

### 二、行业投资收益率分析

## 第三节粉末冶金模行业投资效益分析

### 一、2013-2014年粉末冶金模行业投资状况分析

### 二、2016-2022年粉末冶金模行业投资效益分析

### 三、2016-2022年粉末冶金模行业投资趋势预测

### 四、2016-2022年粉末冶金模行业的投资方向

### 五、2016-2022年粉末冶金模行业投资的建议

### 六、新进入者应注意的障碍因素分析

## 第四节影响粉末冶金模行业发展的主要因素

### 一、2016-2022年影响粉末冶金模行业运行的有利因素分析

### 二、2016-2022年影响粉末冶金模行业运行的稳定因素分析

### 三、2016-2022年影响粉末冶金模行业运行的不利因素分析

### 四、2016-2022年我国粉末冶金模行业发展面临的挑战分析

### 五、2016-2022年我国粉末冶金模行业发展面临的机遇分析

## 第五节粉末冶金模行业投资风险及控制策略分析

### 一、2016-2022年粉末冶金模行业市场风险及控制策略

### 二、2016-2022年粉末冶金模行业政策风险及控制策略

### 三、2016-2022年粉末冶金模行业经营风险及控制策略

### 四、2016-2022年粉末冶金模行业技术风险及控制策略

### 五、2016-2022年粉末冶金模同业竞争风险及控制策略

### 六、2016-2022年粉末冶金模行业其他风险及控制策略

## 第十六章专家对粉末冶金模行业投资战略研究

### 第一节粉末冶金模行业发展战略研究

#### 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

### 第二节对我国粉末冶金模品牌的战略思考

#### 一、企业品牌的重要性

#### 二、粉末冶金模实施品牌战略的意义

#### 三、粉末冶金模企业品牌的现状分析

#### 四、我国粉末冶金模企业的品牌战略

#### 五、粉末冶金模品牌战略管理的策略

### 第三节粉末冶金模行业投资战略研究

#### 一、2016-2022年粉末冶金模行业投资战略

#### 二、2016-2022年细分行业投资战略

### 第四节专家研究结论

#### 图表目录：

图表：2013-2014年中国粉末冶金模市场规模

图表：2013-2014年全球粉末冶金模产业市场规模

图表：2013-2014年粉末冶金模行业重要数据指标比较分析

图表：2013-2014年中国粉末冶金模行业销售情况分析

图表：2013-2014年中国粉末冶金模行业利润情况分析

图表：2013-2014年中国粉末冶金模行业资产情况分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业总体状况

图表：2013-2014年国内生产总值走势

图表：2013-2014年固定资产投资走势

图表：2013-2014年粉末冶金模行业主要财务指标

图表：2013-2014年粉末冶金模行业主要产品产量

图表：2013-2014年粉末冶金模主要产品进出口

图表：2013-2014年国内生产总值增长趋势图

图表：2013-2014年城镇固定资产投资名义增速及实际增速

图表：2013-2014年我国出口累计同比增速对比

图表：2013-2014年社会消费品零售总额实际累计同比增速对比

图表：2014年1月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年2月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年3月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年4月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年5月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年6月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年7月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年8月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年9月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年10月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年11月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年12月居民消费价格分类指数分析

图表：2014年1月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年2月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年3月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年1季度中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年4月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年5月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年6月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年2季度中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年7月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年8月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年9月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年3季度中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年10月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年11月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年12月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年4季度中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年1-12月中国粉末冶金模进口数据

图表：2014年1月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年2月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年3月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年1季度中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年4月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年5月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年6月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年2季度中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年7月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年8月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年9月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年3季度中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年10月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年11月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年12月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年4季度中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年1-12月中国粉末冶金模出口数据

图表：2014年我国GDP增长情况

图表：2014年我国粮食产量情况

图表：2014年我国进出口情况

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业企业数量结构分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业生产规模分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业产销分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业盈利能力分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业偿债能力分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业营运能力分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业规模分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业总资产对比分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业企业单位数对比分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业从业人员平均人数对比分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业经济效益分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业产值利税率对比分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业资金利润率对比分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业成本费用利润率对比分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业效率分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业资产负债率对比分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业流动资产周转次数对比分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业地区结构分析



图表：2013-2014年粉末冶金模行业所有制结构分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业不同规模企业结构分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业不同规模企业人均指标分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业不同规模企业盈利能力分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业不同规模企业营运能力分析

图表：2013-2014年粉末冶金模行业不同规模企业偿债能力分析

图表：2013-2014年华东地区粉末冶金模行业运行情况

图表：2013-2014年华东地区粉末冶金模行业产销分析

图表：2013-2014年华东地区粉末冶金模行业盈利能力分析

图表：2013-2014年华东地区粉末冶金模行业偿债能力分析

图表：2013-2014年华东地区粉末冶金模行业营运能力分析

图表：2013-2014年华东地区不同规模企业对比分析

图表：2013-2014年华东地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2013-2014年华南地区粉末冶金模行业运行情况

图表：2013-2014年华南地区粉末冶金模行业产销分析

图表：2013-2014年华南地区粉末冶金模行业盈利能力分析

图表：2013-2014年华南地区粉末冶金模行业偿债能力分析

图表：2013-2014年华南地区粉末冶金模行业营运能力分析

图表：2013-2014年华南地区不同规模企业对比分析

图表：2013-2014年华南地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2013-2014年华中地区粉末冶金模行业运行情况

图表：2013-2014年华中地区粉末冶金模行业产销分析

图表：2013-2014年华中地区粉末冶金模行业盈利能力分析

图表：2013-2014年华中地区粉末冶金模行业偿债能力分析

图表：2013-2014年华中地区粉末冶金模行业营运能力分析

图表：2013-2014年华中地区不同规模企业对比分析

图表：2013-2014年华中地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2013-2014年华北地区粉末冶金模行业产销分析

图表：2013-2014年华北地区粉末冶金模行业盈利能力分析

图表：2013-2014年华北地区粉末冶金模行业偿债能力分析

图表：2013-2014年华北地区粉末冶金模行业营运能力分析

图表：2013-2014年华北地区不同规模企业对比分析

图表：2013-2014年华北地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2013-2014年西北地区粉末冶金模行业产销分析

图表：2013-2014年西北地区粉末冶金模行业盈利能力分析

图表：2013-2014年西北地区粉末冶金模行业偿债能力分析

图表：2013-2014年西北地区粉末冶金模行业营运能力分析

图表：2013-2014年西北地区不同规模企业对比分析

图表：2013-2014年西北地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2013-2014年西南地区粉末冶金模行业产销分析

图表：2013-2014年西南地区粉末冶金模行业盈利能力分析

图表：2013-2014年西南地区粉末冶金模行业偿债能力分析

图表：2013-2014年西南地区粉末冶金模行业营运能力分析

图表：2013-2014年西南地区不同规模企业对比分析

图表：2013-2014年西南地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2013-2014年东北地区粉末冶金模行业产销分析

图表：2013-2014年东北地区粉末冶金模行业盈利能力分析

图表：2013-2014年东北地区粉末冶金模行业偿债能力分析

图表：2013-2014年东北地区粉末冶金模行业营运能力分析

图表：2013-2014年东北地区不同规模企业对比分析

图表：2013-2014年东北地区亏损企业单位数及亏损金额分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业产成品分析

图表：2013-2014年不同规模企业产成品分析

图表：2013-2014年不同经济类型企业产成品

图表：2013-2014年不同所有制企业产成品比较

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业总销售收入分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业销售收入增长率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业销售费用分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业管理费用分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业财务费用分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业固定资产净值平均余额分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业总资产周转率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业资本保值增值率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业应收账款周转率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业流动资产周转率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业产成品资金占用率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业利润总额分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业销售毛利率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业销售利润率

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业成本费用利润率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业总资产利润率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业净资产利润率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业产值利税率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业人均销售率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业产成品资金占用率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业资金利税率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业成本费用利润率分析

图表：2013-2014年我国粉末冶金模行业成本费用利润率分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/R43802PPS0.html>