

# 2020-2026年中国粉末冶金 制品市场深度分析与市场前景预测报告

## 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

《2020-2026年中国粉末冶金制品市场深度分析与市场前景预测报告》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/202009/188069.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

日本汽车制造用粉末冶金零件主要应用发动机，占比54.13%；轴承主要应用于电动系统，占比57.01%。2017日本汽车制造用机械粉末冶金零件用途2017日本汽车制造用轴承粉末冶金零件用途

中企顾问网发布的《2020-2026年中国粉末冶金制品市场深度分析与市场前景预测报告》共十七章。首先介绍了中国粉末冶金制品行业市场发展环境、粉末冶金制品整体运行态势等，接着分析了中国粉末冶金制品行业市场运行的现状，然后介绍了粉末冶金制品市场竞争格局。随后，报告对粉末冶金制品做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国粉末冶金制品行业发展趋势与投资预测。您若想对粉末冶金制品产业有个系统的了解或者想投资中国粉末冶金制品行业，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。

报告目录：

第一部分行业发展现状

第一章粉末冶金制品行业发展概述

第一节粉末冶金行业概述

一、粉末冶金定义

二、粉末冶金分类

第二节粉末冶金行业特征

一、行业特征

二、技术水平

三、行业现状

四、粉末冶金行业在国民经济和国防建设中的作用

五、粉末冶金行业综合经济效益分析

第三节粉末冶金行业质量及标准化发展状况

一、质量管理及标准化工作

二、重点行业标准简介

## 第二章全球粉末冶金制品所属行业发展分析

### 第一节国际粉末冶金行业发展轨迹综述

- 一、国际粉末冶金行业发展历程
- 二、国际粉末冶金行业发展面临的问题
- 三、国际粉末冶金行业技术发展现状

### 第二节国际机械粉末冶金行业发展状况

- 一、行业历年发展情况
- 二、2019年行业发展展望

### 第三节世界主要国家或地区发展分析

欧洲粉末冶金应用较早，但早期粉末冶金于汽车方面使用较少。一方面，欧洲工程师偏好锻造方法，汽车制造商使用粉末冶金零件意愿较弱；另一方面，欧洲轿车使用的引擎较少，连杆、轴承帽等零件性质复杂；此外，欧洲轿车的手动变速器粉末冶金制品较少。

不过，随着粉末冶金工业技术的发展进步以及认知度的提升，自1950年欧洲粉末冶金市场得到快速发展。数据显示，2016年粉末冶金零件营业收入约为93.00亿欧元，占全球市场份额38%左右，粉末冶金零件产量总计24.80万吨，其中压制和烧结零件（传统法）占比最高，为81%。欧洲粉末冶金产品结构

- 一、2012-2019年北美粉末冶金行业发展情况
- 二、2012-2019年印度粉末冶金行业发展情况
- 三、2012-2019年韩国粉末冶金行业发展情况
- 四、2012-2019年日本粉末冶金行业生产情况

## 第三章我国粉末冶金制品所属行业发展分析

### 第一节中国粉末冶金行业简介

- 一、市场概述
- 二、市场规模
- 三、存在的问题

### 第二节中国粉末冶金所属行业发展状况

- 一、中国粉末冶金行业发展历程
- 二、中国粉末冶金行业发展面临问题
- 三、中国粉末冶金行业技术发展现状

### 第三节2019年中国粉末冶金制品所属行业发展状况

- 一、2019年粉末冶金制品行业发展状况分析

二、2019年中国粉末冶金制品行业发展动态

三、2019年粉末冶金制品行业经营业绩分析

四、2019年我国粉末冶金制品行业发展热点

第四节2019年粉末冶金制品所属行业发展机遇和挑战分析

一、2019年粉末冶金制品行业发展机遇分析

二、2019年贸易战对粉末冶金制品行业影响

第五节2019年中国粉末冶金制品所属行业市场供需状况

一、2019年中国粉末冶金制品行业供给能力

二、2019年中国粉末冶金制品市场供给分析

三、2019年中国粉末冶金制品市场需求分析

四、2018中国粉末冶金制品产品价格分析

第四章粉末冶金制品所属产业经济运行分析

第一节营运能力分析

一、2017年营运能力分析

二、2019年营运能力分析

第二节偿债能力分析

一、2017年偿债能力分析

二、2019年偿债能力分析

第三节2012-2019年盈利能力分析

一、2012-2019年资产利润率

二、2012-2019年销售利润率

第四节2012-2019年发展能力分析

一、2012-2019年资产年均增长率

二、2012-2019年利润增长率

第五章我国粉末冶金制品所属产业进出口分析

第一节我国粉末冶金制品进口分析

一、2019年进口总量分析

二、2019年进口结构分析

三、2019年进口区域分析

第二节我国粉末冶金制品出口分析

一、2019年出口总量分析

二、2019年出口结构分析

三、2019年出口区域分析

第三节我国粉末冶金制品进出口预测

一、2019年进口分析

二、2019年出口分析

三、2019年进口预测

四、2019年出口预测

第六章粉末冶金制品所属行业供求状况分析

第一节2012-2019年整体生产能力

第二节2012-2019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2012-2019年产品供给分析

一、2012-2019年中国机械工业总体供给

二、2012-2019年粉末冶金制品市场供给分析

第四节2012-2019年影响粉末冶金制品市场需求的主要因素

第五节2012-2019年市场容量及增长速度

第六节2012-2019年粉末冶金制品业整体销售能力

一、工业销售产值

二、销售收入

三、利润率

四、产销率

第七节2012-2019年产品需求分析

一、2012-2019年中国机械工业需求分析

二、2012-2019年粉末冶金制品市场需求分析

第七章粉末冶金上下游行业分析

第一节上游产业

一、2012-2019年我国金属行业发展状况及趋势分析

二、2012-2019年我国电力市场发展状况及趋势分析

## 第二节下游产业

- 一、2012-2019年我国汽车行业发展状况及趋势分析
- 二、2012-2019年我国轻工业发展状况及趋势分析
- 三、2012-2019年我国农机行业发展状况及趋势分析
- 四、2012-2019年我国摩托车行业发展状况及趋势分析
- 五、2012-2019年我国舰船制造行业发展状况及趋势分析
- 六、2012-2019年我国工程机械行业发展状况及趋势分析
- 七、2012-2019年我国家电行业发展状况及趋势分析

## 第二部分行业竞争格局

### 第八章粉末冶金制品产业发展地区比较

#### 第一节长三角地区

- 一、竞争优势
- 二、2012-2019年发展状况
- 三、2020-2026年发展前景

#### 第二节珠三角地区

- 一、竞争优势
- 二、2012-2019年发展状况
- 三、2020-2026年发展前景

#### 第三节环渤海地区

- 一、竞争优势
- 二、2012-2019年发展状况
- 三、2020-2026年发展前景

#### 第四节东北地区

- 一、竞争优势
- 二、2012-2019年发展状况
- 三、2020-2026年发展前景

#### 第五节西部地区

- 一、竞争优势
- 二、2012-2019年发展状况
- 三、2020-2026年发展前景

## 第九章粉末冶金制品行业竞争格局分析

### 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

### 第四节粉末冶金制品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2012-2019年粉末冶金制品行业竞争格局分析

- 一、2019年粉末冶金制品制造业竞争分析
- 二、2019年中外粉末冶金制品产品竞争分析
- 三、2012-2019年国内外粉末冶金制品竞争分析
- 四、2012-2019年我国粉末冶金制品市场竞争分析
- 五、2012-2019年我国粉末冶金制品市场集中度分析
- 六、2020-2026年国内主要粉末冶金制品企业动向



## 第十章粉末冶金制品企业竞争策略分析

### 第一节粉末冶金制品市场竞争策略分析

- 一、2019年粉末冶金制品市场增长潜力分析
- 二、2019年粉末冶金制品主要潜力品种分析
- 三、现有粉末冶金制品产品竞争策略分析
- 四、潜力粉末冶金制品品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

### 第二节粉末冶金制品企业竞争策略分析

- 一、贸易战对粉末冶金制品行业竞争格局的影响
- 二、贸易战后粉末冶金制品行业竞争格局的变化
- 三、2020-2026年我国粉末冶金制品市场竞争趋势
- 四、2020-2026年粉末冶金制品行业竞争格局展望
- 五、2020-2026年粉末冶金制品行业竞争策略分析
- 六、2020-2026年粉末冶金制品企业竞争策略分析

## 第十一章主要粉末冶金制品企业竞争分析

### 第一节齐鲁特钢有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略

### 第二节济南永君物资有限责任公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略

### 第三节安特精密机械(上海)有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况
- 四、发展战略

### 第四节信义集团公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营状况

四、发展战略

#### 第五节山东鲍德永君翼板有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营状况

四、发展战略

#### 第六节武汉重工铸锻有限责任公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营状况

四、发展战略

#### 第七节北京中科三环高技术股份有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营状况

四、发展战略

#### 第八节新泰市德泰锻造有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营状况

四、发展战略

#### 第九节深圳艺晶五金实业有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、经营状况

四、发展战略

#### 第十节山东峨嵋集团有限公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

### 三、经营状况

### 四、发展战略

## 第三部分行业前景预测

### 第十二章粉末冶金制品行业发展趋势分析

#### 第一节2019年发展环境展望

##### 一、2019年宏观经济形势展望

##### 二、2019年政策走势及其影响

##### 三、2019年国际行业走势展望

#### 第二节2019年粉末冶金制品制造行业技术发展趋势分析

##### 一、粉末冶金制品制造行业技术现状

##### 二、粉末冶金制品企业技术改造方针

##### 三、粉末冶金制品技术改进途径分析

##### 四、粉末冶金制品技术发展趋势分析

#### 第三节2020-2026年中国粉末冶金制品市场趋势分析

##### 一、2012-2019年粉末冶金制品市场趋势总结

##### 二、2020-2026年粉末冶金制品发展趋势分析

##### 三、2020-2026年粉末冶金制品市场发展空间

##### 四、2020-2026年粉末冶金制品产业政策趋向

##### 五、2020-2026年粉末冶金制品技术革新趋势

##### 六、2020-2026年粉末冶金制品价格走势分析

## 第十三章未来粉末冶金制品行业发展预测

#### 第一节2020-2026年国际粉末冶金制品市场预测

##### 一、2020-2026年全球粉末冶金制品行业产值预测

##### 二、2020-2026年全球粉末冶金制品市场需求前景

##### 三、2020-2026年全球粉末冶金制品市场价格预测

#### 第二节2020-2026年国内粉末冶金制品市场预测

##### 一、2020-2026年国内粉末冶金制品行业产值预测

##### 二、2020-2026年国内粉末冶金制品市场需求前景

##### 三、2020-2026年国内粉末冶金制品市场价格预测

#### 第三节2020-2026年市场消费能力预测

- 一、2020-2026年行业总需求规模预测
- 二、2020-2026年主要产品市场规模预测

#### 第四节2020-2026年市场供应能力预测

- 一、2020-2026年行业产能扩张分析
- 二、2020-2026年主要产品产量预测

#### 第五节2020-2026年进出口预测

- 一、2020-2026年主要产品进口预测
- 二、2020-2026年主要产品出口预测

#### 第六节2020-2026年主要产品价格走势预测

- 一、2020-2026年主要产品市场价格现状
- 二、2020-2026年主要产品价格走势预测

### 第四部分投资战略研究

#### 第十四章粉末冶金制品行业投资现状分析

##### 第一节2017年粉末冶金制品行业投资情况分析

- 一、2017年总体投资及结构
- 二、2017年投资规模情况
- 三、2017年投资增速情况
- 四、2017年分行业投资分析
- 五、2017年分地区投资分析
- 六、2017年外商投资情况

##### 第二节2019年粉末冶金制品行业投资情况分析

- 一、2019年总体投资及结构
- 二、2019年投资规模情况
- 三、2019年投资增速情况
- 四、2019年分行业投资分析
- 五、2019年分地区投资分析
- 六、2019年外商投资情况

#### 第十五章粉末冶金制品行业投资环境分析

##### 第一节经济发展环境分析

- 一、2012-2019年我国宏观经济运行情况

二、2020-2026年我国宏观经济形势分析

三、2020-2026年投资趋势及其影响预测

## 第二节政策法规环境分析

一、2019年粉末冶金制品行业政策环境

二、2019年国内宏观政策对其影响

三、2019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、2019年社会环境发展分析

三、2020-2026年社会环境对行业的影响分析

## 第四节粉末冶金制品制造行业“十三五”规划

一、粉末冶金制品行业“十三五”发展目标

二、粉末冶金制品行业“十三五”重点发展领域

三、粉末冶金制品行业“十三五”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粉末冶金制品行业的影响

## 第十六章粉末冶金制品行业投资机会与风险

### 第一节行业活力系数比较及分析

一、2019年相关产业活力系数比较

二、2012-2018行业活力系数分析

### 第二节行业投资收益率比较及分析

一、2019年相关产业投资收益率比较

二、2012-2018行业投资收益率分析

### 第三节粉末冶金制品行业投资效益分析

一、2012-2019年粉末冶金制品行业投资状况分析

- 二、2020-2026年粉末冶金制品行业投资效益分析
- 三、2020-2026年粉末冶金制品行业投资趋势预测
- 四、2020-2026年粉末冶金制品行业的投资方向
- 五、2020-2026年粉末冶金制品行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

#### 第四节影响粉末冶金制品行业发展的主要因素

- 一、2020-2026年影响粉末冶金制品行业运行的有利因素分析
- 二、2020-2026年影响粉末冶金制品行业运行的稳定因素分析
- 三、2020-2026年影响粉末冶金制品行业运行的不利因素分析
- 四、2020-2026年我国粉末冶金制品行业发展面临的挑战分析
- 五、2020-2026年我国粉末冶金制品行业发展面临的机遇分析

#### 第五节粉末冶金制品行业投资风险及控制策略分析

- 一、2020-2026年粉末冶金制品行业市场风险及控制策略
- 二、2020-2026年粉末冶金制品行业政策风险及控制策略
- 三、2020-2026年粉末冶金制品行业经营风险及控制策略
- 四、2020-2026年粉末冶金制品行业技术风险及控制策略
- 五、2020-2026年粉末冶金制品同业竞争风险及控制策略
- 六、2020-2026年粉末冶金制品行业其他风险及控制策略

### 第十七章粉末冶金制品行业投资战略研究（ ）

#### 第一节粉末冶金制品行业发展战略研究

- 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制品品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、粉末冶金制品实施品牌战略的意义
- 三、粉末冶金制品企业品牌的现状分析

#### 四、我国粉末冶金制品企业的品牌战略

#### 五、粉末冶金制品品牌战略管理的策略

### 第三节粉末冶金制品行业投资战略研究

#### 一、2019年冶金行业投资战略

#### 二、2019年粉末冶金制品行业投资战略

#### 三、2020-2026年粉末冶金制品行业投资战略

#### 四、2020-2026年细分行业投资战略（ ）

#### 图表目录：

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标全国合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标北京市合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标天津市合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标河北省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标山西省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标内蒙古合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标辽宁省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标吉林省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标黑龙江合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标上海市合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标江苏省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标浙江省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标安徽省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标福建省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标江西省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标山东省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标河南省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标湖北省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标湖南省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标广东省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标广西区合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标海南省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标重庆市合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标四川省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标贵州省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标云南省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标陕西省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标甘肃省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标青海省合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标宁夏区合计

图表：2019年粉末冶金制品制造业经济指标新疆区合计

图表：2017年粉末冶金制品制造业收入前十家企业

图表：2019年粉末冶金制品制造业收入前十家企业

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202009/188069.html>