

# 2018-2023年中国铂金产业现状调查与投资战略咨询报告

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《2018-2023年中国铂金产业现状调查与投资战略咨询报告》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/jinshuzhipin/296347296347.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

### 铂金需求：燃料电池应用成最大亮点

铂金的需求总体分为催化剂、首饰、其他工业金属与投资。2016年，从全球角度统计，以上几个需求的占比分别为40.34%、29.71%、22.41%和7.54%。2007年之前，铂金的消费量呈现一个逐年增长的态势；自2007年之后，由于受到金融危机的影响，铂金的总体需求趋于平稳。结构上，2007年之后，催化剂的需求出现明显下降，之后稳步上升，其他工业需求与首饰需求稳步上升，铂金的投资需求上升较大。

### 铂金供给情况（1975-2017E）

数据来源：中国报告网整理 铂金的需求结构（地域）

据庄信万丰统计，从需求的国别来看，在2016年主要国家与地区对铂金需求的占比为：欧洲 29.13%，中国25.42%，日本17.10%，北美13.43%以及其他14.92%。在2005年之后，受到金融危机的影响，铂金的需求比较平稳，北美和日本的需求较为稳定，欧洲的需求始终占据大头，新兴国家尤其是中国受到首饰、汽车消费扩大的影响，对铂金的需求不断增加，其占比由2007年的18.6%上升至2016年的25.42%。

### 铂金按地域区分的需求结构

数据来源：中国报告网整理

铂金的需求结构（用途） 从铂金的应用来看，铂金的工业需求（催化剂+其他工业需求）占总需求超过60%，所以工业需求的强弱直接影响铂金的价格。在2009年金融危机影响到实体经济时，铂金的工业需求大幅下降导致金属价格下跌，由此可见，工业需求是支撑铂金价格的基础。金融危机之后，铂金的首饰与投资需求有较大的涨幅，铂金的金融属性逐渐成为提升铂价的重要力量。

### 铂金按用途区分的需求结构

数据来源：中国报告网整理 铂金的催化剂需求

铂金需求中，汽车尾气催化剂地位重要：首先，其占铂金总需求的比例较大，30%以上；其次，催化剂需求的波动较大；第三，从过去的10年而言，催化剂需求的复合增长是最大的。简言之，催化剂需求可以概括为占比大、波动大、有增长。由于下游需求端的汽车行业是周期性较强的行业，我们认为全球经济处于复苏阶段，各国的经济重新扩张。所以铂金的催化剂需求也将在经济复苏的背景下出现增长。我们建议，重点关注燃料电池爆发有望激发铂金催化剂需求，并喷可期。

### 铂金的催化剂需求（吨）

数据来源：中国报告网整理

### 【报告目录】

### 第一章 2016-2017年中国铂金行业发展概述

## 第一节 2016-2017年铂金行业发展情况概述

- 一、铂金行业相关定义
- 二、铂金行业基本情况介绍
- 三、2016-2017年铂金行业国内发展特点分析

## 第二节 2016-2017年中国铂金行业上下游产业链分析

- 一、产业链模型原理介绍
- 二、铂金行业产业链条分析
- 三、2016-2017年中国铂金行业产业链环节分析
  - 1、上游产业
  - 2、下游产业

## 第三节 2016-2017年中国铂金行业生命周期分析

- 一、铂金行业生命周期理论概述
- 二、2017年铂金行业所属的生命周期分析

## 第四节 2016-2017年铂金行业经济指标分析

- 二、2016-2017年铂金行业的赢利性分析
- 四、2016-2017年铂金行业的经济周期分析
- 三、铂金行业附加值的提升空间分析

## 第五节 2016-2017年中国铂金行业进入壁垒分析

- 一、铂金行业技术壁垒分析
- 二、铂金行业规模壁垒分析
- 三、铂金行业品牌壁垒分析
- 四、铂金行业其他壁垒分析

## 第二章 2016-2017年全球铂金行业市场发展现状分析

### 第一节 全球铂金行业发展历程回顾

### 第二节 2016-2017年全球铂金行业市场区域分布情况

### 第三节 2016-2017年亚洲铂金行业地区市场分析

- 一、2016-2017年亚洲铂金行业市场现状分析
- 二、2016-2017年亚洲铂金行业市场规模与市场需求分析
- 三、2018-2023年亚洲铂金行业市场前景分析
- 四、2018-2023年亚洲铂金发展趋势分析

### 第四节 2016-2017年北美铂金行业地区市场分析

- 一、2016-2017年北美铂金行业市场现状分析
- 二、2016-2017年北美铂金行业市场规模与市场需求分析
- 三、2018-2023年北美铂金行业市场前景分析

#### 四、2018-2023年北美铂金行业发展趋势分析

##### 第五节 2016-2017年欧盟铂金行业地区市场分析

- 一、2016-2017年欧盟铂金行业市场现状分析
- 二、2016-2017年欧盟铂金行业市场规模与市场需求分析
- 三、2018-2023年欧盟铂金行业市场前景分析
- 四、2018-2023年欧盟铂金行业发展趋势分析

##### 第六节 2018-2023年世界铂金行业分布走势预测

##### 第七节 2018-2023年全球铂金行业市场规模预测

- 一、2018-2023年亚洲铂金行业市场规模预测
- 二、2018-2023年北美铂金行业市场规模预测
- 三、2018-2023年欧盟铂金行业市场规模预测

#### 第三章 2016-2017年中国铂金产业发展环境分析

##### 第一节 2016-2017年我国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

##### 第二节 2016-2017年中国铂金行业政策环境分析

- 一、行业监管体制现状
- 二、行业主要政策法规

##### 第四节 2016-2017年中国铂金产业社会环境发展分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、消费观念分析

#### 第四章 2015-2017年中国铂金产业运行情况

##### 第一节 中国铂金行业发展状况情况介绍

- 一、行业发展历程回顾
- 二、行业技术现状分析

### 三、行业发展特点分析

#### 第二节 2015-2017年中国铂金行业市场规模分析

#### 第三节 2015-2017年中国铂金行业供应情况分析

##### 一、行业生产企业分析

##### 二、2015-2017年中国铂金行业产能情况分析

##### 三、2015-2017年中国铂金行业产能区域分布情况

#### 第四节 2015-2017年中国铂金行业需求情况分析

##### 一、2015-2017年中国铂金行业行业需求量分析

##### 二、2015-2017年中国铂金行业行业需求区域分布

#### 第四节 2018-2023年中国铂金行业发展趋势分析

### 第五章 2016-2017年中国铂金市场格局分析

#### 第一节 2016-2017年中国铂金行业竞争现状分析

##### 一、中国铂金行业竞争情况分析

##### 二、中国铂金行业主要品牌分析

#### 第二节 2016-2017年中国铂金行业集中度分析

##### 一、中国行业市场集中度分析

##### 二、中国行业企业集中度分析

#### 第三节 2016-2017年中国铂金行业存在的问题

#### 第四节 2016-2017年中国铂金行业解决问题的策略分析

#### 第五节 2016-2017年中国铂金行业竞争力分析

##### 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

### 第六章 2016-2017年中国铂金市场价格走势分析

#### 第一节 2016-2017年铂金行业价格影响因素分析

##### 一、成本因素

##### 二、供需因素

##### 三、渠道因素

##### 四、其他因素

#### 第二节 2016-2017年中国铂金行业价格现状分析

##### 一、2016-2017年铂金行业平均价格走势回顾分析

## 二、2018年铂金行业平均价格走势预测

### 第三节 2018-2023年中国铂金行业平均价格走势预测

#### 一、价格预测依据

#### 二、2018-2023年中国铂金行业平均价格走势预测

#### 三、2018-2023年中国铂金行业平均价格增速预测

## 第七章 2015-2017年中国铂金行业区域市场现状分析

### 第一节 2015-2017年中国铂金行业区域市场规模分布

#### 第二节 2015-2017年中国华东地区铂金市场分析

##### 一、华东地区概述

##### 二、华东地区经济环境分析

##### 三、2015-2017年华东地区铂金市场规模分析

#### 第三节 华中地区市场分析

##### 一、华中地区概述

##### 二、华中地区经济环境分析

##### 三、2015-2017年华中地区铂金市场规模分析

#### 第四节 华南地区市场分析

##### 一、华南地区概述

##### 二、华南地区经济环境分析

##### 三、2015-2017年华南地区铂金市场规模分析

#### 第五节 华北地区市场分析

##### 一、华北地区概述

##### 二、华北地区经济环境分析

##### 三、2015-2017年华北地区铂金市场规模分析

#### 第六节 东北地区市场分析

##### 一、东北地区概述

##### 二、东北地区经济环境分析

##### 三、2015-2017年东北地区铂金市场规模分析

#### 第七节 西部地区市场分析

##### 一、西部地区概述

##### 二、西部地区经济环境分析

##### 三、2015-2017年西部地区铂金市场规模分析

## 第八章 2016-2017年中国铂金行业竞争情况

### 第一节 2016-2017年中国铂金行业竞争结构分析（波特五力模型）

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 2016-2017年中国铂金行业SWOT分析

一、行业优势分析

二、行业劣势分析

三、行业机会分析

四、行业威胁分析

第三节 2016-2017年中国铂金行业竞争环境分析（PEST）

一、政策环境

二、经济环境

三、社会环境

四、技术环境

第九章 中国铂金所属行业数据监测

第一节 中国铂金所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国铂金所属行业产销与费用分析

一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 中国\*所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

## 四、行业发展能力分析

### 第十章 我国铂金行业重点生产企业分析（随数据更新有调整）

#### 第一节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优劣势分析

#### 第二节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优劣势分析

#### 第三节 企业

##### 一、企业概况

##### 二、主营产品

##### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优劣势分析

#### 第四节 企业

##### 一、企业概况

## 二、主营产品

## 三、运营情况

### 1、主要经济指标情况

### 2、企业盈利能力分析

### 3、企业偿债能力分析

### 4、企业运营能力分析

### 5、企业成长能力分析

## 四、公司优劣势分析

## 第五节 企业

### 一、企业概况

### 二、主营产品

### 三、运营情况

#### 1、主要经济指标情况

#### 2、企业盈利能力分析

#### 3、企业偿债能力分析

#### 4、企业运营能力分析

#### 5、企业成长能力分析

### 四、公司优劣势分析

## 第六节 企业

### 一、企业概况

### 二、主营产品

### 三、运营情况

#### 1、主要经济指标情况

#### 2、企业盈利能力分析

#### 3、企业偿债能力分析

#### 4、企业运营能力分析

#### 5、企业成长能力分析

### 四、公司优劣势分析

## 第七节 企业

### 一、企业概况

### 二、主营产品

### 三、运营情况

#### 1、主要经济指标情况

#### 2、企业盈利能力分析

#### 3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第八节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第九节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

第十节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优劣势分析

## 第一节2018-2023年中国铂金行业未来发展前景分析

- 一、2018-2023年行业国内投资环境分析
- 二、2018-2023年中国铂金行业市场机会分析
- 三、2018-2023年中国铂金行业投资增速预测

## 第二节2018-2023年中国铂金行业未来发展趋势预测

### 第三节2018-2023年中国铂金行业市场发展预测

- 一、2018-2023年中国铂金行业市场规模预测
- 二、2018-2023年中国铂金行业市场规模增速预测
- 三、2018-2023年中国铂金行业产值规模预测
- 四、2018-2023年中国铂金行业产值增速预测

### 第四节2018-2023年中国铂金行业盈利走势预测

- 一、2018-2023年中国铂金行业毛利润同比增速预测
- 二、2018-2023年中国铂金行业利润总额同比增速预测

## 第十二章 2018-2023年中国铂金行业投资风险与营销分析

### 第一节 2018-2023年铂金行业投资风险分析

- 一、2018-2023年铂金行业政策风险分析
- 二、2018-2023年铂金行业技术风险分析
- 三、2018-2023年铂金行业竞争风险分析
- 四、2018-2023年铂金行业其他风险分析

### 第二节 2018-2023年铂金行业企业经营发展分析及建议

- 一、2018-2023年铂金行业经营模式
- 二、2018-2023年铂金行业生产模式
- 三、2018-2023年铂金行业销售模式

### 第三节 2018-2023年铂金行业应对策略

- 一、把握国家投资的契机
- 二、竞争性战略联盟的实施
- 三、企业自身应对策略

## 第十三章 2018-2023年中国铂金行业发展策略及投资建议

### 第一节 2018-2023年中国铂金行业品牌战略分析

- 一、铂金企业品牌的重要性
- 二、铂金企业实施品牌战略的意义
- 三、铂金企业品牌的现状分析
- 四、铂金企业的品牌战略

## 五、铂金品牌战略管理的策略

### 第二节2018-2023年中国铂金行业市场的重点客户战略实施

- 一、实施重点客户战略的必要性
- 二、合理确立重点客户
- 三、对重点客户的营销策略
- 四、强化重点客户的管理
- 五、实施重点客户战略要重点解决的问题

### 第三节 2018-2023年中国铂金行业战略综合规划分析

- 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

## 第十四章 2018-2023年中国铂金行业发展策略及投资建议

### 第一节2018-2023年中国铂金行业产品策略分析

- 一、产品开发策略
- 二、市场细分策略
- 三、目标市场的选择

### 第二节2018-2023年中国铂金行业营销渠道策略

- 一、2018-2023年铂金行业营销模式
- 二、2018-2023年铂金行业营销策略

### 第三节2018-2023年中国铂金行业价格策略

### 第四节 观研天下行业分析师投资建议

- 一、2018-2023年中国铂金行业投资区域分析
- 二、2018-2023年中国铂金行业投资产品分析

图表详见正文

更多图表详见正文（GY GSL）

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jinshuzhipin/296347296347.html>