

# 2016-2022年中国耐火材料 行业前景研究与市场运营趋势报告

## 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年中国耐火材料行业前景研究与市场运营趋势报告》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/jiancai/E17161Y2DS.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

耐火材料属无机非金属材料学科，其产品主要应用于冶金、建材、有色、化工、机械、电力等高温工业生产过程中，是高温工业不可缺少的重要基础材料。在国民经济建设，特别是高温工业发展中有着不可替代的重要作用。

耐火材料下游行业在国民经济中占据重要地位，我国经济的高速发展必定相应增加对相关制品的需求，从而推动耐火材料产品行业高速发展。

我国主要工业行业的生产规模还将进一步扩大，耐火材料面临着巨大的发展机遇。一方面，国际制造能力转移为国内耐火材料企业创造了巨大的市场空间；另一方面，国内耐火材料企业可抓住国内市场发展的机遇，加大技术研发投入，进一步提升企业的技术水平和管理能力，提高在国际市

新型绿色环保和节能降耗耐火材料将成为未来耐火材料行业发展的主要趋势，不定形耐火材料、无铬耐火材料、新型绝热耐火材料受益于产业发展政策，将成为未来迅速发展的主要产品。目前不定形耐火材料占比仅为33%，到2020年这一比例将达到60%以上，因此新型耐火材料未来仍有较大成长空间。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国耐火材料行业前景研究与市场运营趋势报告》。内容严谨、数据翔实，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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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：

第一章 耐火材料概述

第一节 耐火材料相关概念

一、耐火材料定义

二、耐火材料的种类

三、耐火材料的化学组成

#### 四、常用的耐火材料介绍

##### 第二节 耐火材料的性能特点

###### 一、耐火材料的蠕变

###### 二、耐火材料的主要性能指标

###### 三、耐火材料的物理性能

###### 四、耐火材料行业的特点

##### 第三节 耐火原料相关概念

###### 一、耐火原料的合成

###### 二、耐火原料的发展

###### 三、耐火原料的煅烧

###### 四、耐火原料的化学组成

##### 第四节 耐火原料的性质

###### 一、耐火原料的工艺性质

###### 二、耐火原料的热学性质

###### 三、耐火原料的物理性质

###### 四、主要耐火原料性能对比

#### 第二章 无机非金属材料概述

##### 第一节 材料的定义及分类

###### 一、材料的定义

###### 二、材料的分类

###### 三、新材料的界定与分类

###### 四、材料发展的历史

##### 第二节 无机非金属材料的定义及分类

###### 一、无机非金属材料定义和分类

###### 二、无机非金属材料的地位和作用

###### 三、无机非金属材料的研究对象和任务

###### 四、传统无机非金属材料介绍

##### 第三节 无机非金属材料发展概况

###### 一、无机非金属材料的发展简史

###### 二、无机非金属材料工业发展概述

###### 三、无机非金属材料工业的发展重点

#### 第四节 新型无机非金属材料介绍

- 一、新型无机非金属材料的分类
- 二、新型无机非金属材料的主要特性
- 三、传统和新型无机非金属材料区别
- 四、新型无机非金属材料介绍

### 第三章 耐火材料发展概况

#### 第一节 国际耐火材料发展概述

- 一、世界耐火材料工业总体回顾
- 二、美国耐火材料工业发展概述
- 三、日本耐火材料工业发展概况
- 四、国外耐火材料的回收利用状况

#### 第二节 中国耐火材料发展概况

- 一、改革开放30年中国耐火材料工业发展回顾
- 二、中国耐火材料的发展特征
- 三、2015年中国耐火材料工业发展现状

#### 第三节 2012-2015年中国耐火材料制品产品产量分析

- 一、2012年全国耐火材料制品产量分析
- 二、2013年全国耐火材料制品产量分析
- 三、2014年全国耐火材料制品产量分析
- 四、2015年全国耐火材料制品产量分析

#### 第三节 中国耐火材料区域市场发展现状

- 一、甘肃山丹县新建两万吨耐火材料生产线
- 二、河南新密获评国家级耐火材料生产基地
- 三、湖南建成国内最大熔铸耐火材料生产基地
- 四、全球顶级耐火材料生产商美顿工厂大连竣工

#### 第四节 耐火材料技术发展分析

- 一、国际陶瓷业新型耐火材料技术现状
- 二、中国耐火材料生产技术获重大突破
- 三、中国高校研制出新型耐火材料
- 四、新型耐火材料用含锆原料应用广泛

#### 第五节 耐火材料存在的问题及发展策略

- 一、耐火材料行业存在的主要问题
- 二、耐火材料行业发展的基本思路
- 三、中国耐火材料的发展对策及建议
- 四、解决中国耐火材料结构性过剩的途径

#### 第四章 2014-2015年中国耐火材料制品制造业经济运行数据分析

##### 第一节 2014-2015年全国耐火材料制品制造业主要经济指标

- 一、2014年全国耐火材料制品制造业主要经济指标
- 二、2015年全国耐火材料制品制造业主要经济指标

##### 第二节 2014-2015年全国及各省市耐火材料制品制造业产销数据分析

- 一、2014年全国及各省市耐火材料制品制造业产销数据分析
- 二、2015年全国及各省市耐火材料制品制造业产销数据分析

##### 第三节 2014-2015年全国及各省市耐火材料制品制造业资产负债分析

- 一、2014年全国及各省市耐火材料制品制造业资产负债分析
- 二、2015年全国及各省市耐火材料制品制造业资产负债分析

##### 第四节 2014-2015年全国及中国各省市耐火材料制品制造业行业规模分析

- 一、2014年全国及各省市耐火材料制品制造业行业规模分析
- 二、2015年全国及各省市耐火材料制品制造业行业规模分析

##### 第五节 2014-2015年全国及各省市耐火材料制品制造业盈利能力分析

- 一、2014年全国及各省市耐火材料制品制造业盈利能力分析
- 二、2015年全国及各省市耐火材料制品制造业盈利能力分析

#### 第五章 耐火材料细分品种分析

##### 第一节 水泥耐火材料

- 一、水泥窑各部位耐火材料的选用原则
- 二、水泥行业对碱性耐火材料的要求
- 三、中国预分解窑配套耐火材料的发展过程
- 四、水泥用耐火材料存在的问题及发展对策

##### 第二节 纤维耐火材料

- 一、耐火纤维制品概述
- 二、耐火纤维的特性
- 三、耐火纤维的分类及使用温度

## 四、国外耐火纤维发展新趋势

### 第三节 不定形耐火材料

- 一、不定形耐火材料概述
- 二、不定形耐火材料的分类
- 三、不定形耐火材料结合剂的分类
- 四、中国不定形耐火材料的发展阶段

## 第六章 进出口分析

### 第一节 中国耐火材料进出口概况

- 一、中国耐火材料进出口贸易总体概况
- 二、中国耐火材料进出口的特点
- 三、中国耐火制品出口国家分布情况
- 四、中国耐火材料进出口情况

### 第二节 2013-2015年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品进出口数据

- 一、2013-2015年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品进出口总体数据
- 二、2013-2015年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品重点省市进出口数据
- 三、2013-2015年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品主要国家进出口数据

## 第七章 重点企业介绍

### 第一节 北京瑞泰高温材料科技股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2015年公司经营状况
- 三、2013-2015年公司财务数据
- 四、2016年公司发展展望及策略

### 第二节 营口青花耐火材料股份有限公司

- 一、企业介绍
- 二、营口青花耐火材料股份有限公司发展历史
- 三、营口青花耐火材料股份有限公司大事记
- 四、营口青花耐火材料公司打造耐火材料民族旗舰

### 第三节 海城市后英经贸集团有限公司

- 一、企业介绍
- 二、海城市后英经贸集团的管理方法

三、海城市后英经贸集团有限公司走出国门淘金

#### 第四节 海城西洋耐火材料有限公司

一、企业介绍

二、海城西洋落实科学发展观做强耐火材料产业

三、海城西洋耐火材料有限公司锁定世界500强

#### 第五节 河南耕生耐火股份有限公司

一、企业介绍

二、河南耕生耐火股份有限公司发展历程

三、河南耕生耐火股份有限公司主要产品

四、河南耕生耐火股份有限公司美国上市

#### 第六节 重庆市博赛矿业（集团）有限公司

一、企业介绍

二、重庆市博赛矿业（集团）有限公司发展历程

三、重庆博赛矿业集团收购南美铝矿“巨鳄”

四、重庆市博赛矿业（集团）有限公司杜伊斯堡建厂

### 第八章 耐火材料相关行业分析

#### 第一节 冶金行业

一、冶金行业发展五项原则

二、冶金行业应重点发展的八大领域

三、冶金行业用耐火材料

四、中国冶金行业耐火材料发展回顾

#### 第二节 钢铁行业

一、中国钢铁行业现状

二、中国钢铁产品需求特点

三、钢铁工业用耐火材料

四、耐火材料对钢材质量的影响

#### 第三节 玻璃行业

一、中国玻璃行业发展现状

二、玻璃行业发展特点

三、玻璃行业用耐火材料

四、玻璃工业用耐火材料的问题及发展策略



## 第四节 电力行业

- 一、中国电力行业发展现状
- 二、中国电力行业发展特点
- 三、电力行业用耐火材料
- 四、电力行业的发展趋势

## 第五节 石化行业

- 一、全球石化行业发展概况
- 二、中国石化行业发展现状
- 三、石化行业用耐火材料
- 四、石油化工行业的增长趋势

## 第九章 2016-2022年耐火材料发展前景及趋势

### 第一节 2016-2022年无机非金属材料发展趋势

- 一、无机非金属材料的现代发展趋势
- 二、无机非金属材料在多领域广泛应用
- 三、中国无机非金属材料的发展方向
- 四、中国无机非金属新材料工业发展展望

### 第二节 2016-2022年耐火材料发展趋势

- 一、耐火材料总体发展趋势
- 二、定型耐火材料的发展趋势
- 三、新型隔热耐火材料前景广阔
- 四、中国将成为世界耐火材料加工中心

### 第三节 中国耐火材料行业标准化发展规划研究

- 一、中国耐火材料标准化水平分析
- 二、中国耐火材料标准与国外的差距
- 三、耐火材料标准化工作的主要目标

附录一：有效耐火材料标准目录

附录二：耐火材料产品生产许可证实施细则

附录三：耐火材料产业发展政策

附录四：建材工业用耐火材料产品质量监督检验管理办法

图表目录：

图表：高铝矾土熟料主要性能

图表：回转窑煅烧高铝矾土熟料主要性能

图表：烧结镁铝尖晶石主要性能

图表：硬质黏土熟料主要性能

图表：粘土质多孔耐火轻质骨料主要性能

图表：合成致密硅酸铝骨料主要性能

图表：镁质原料主要性能

图表：轻烧硬质黏土粉主要性能

图表：金属镁主要性能

图表：无机非金属材料分类

图表：新型无机非金属材料的分类

图表：传统无机非金属材料 and 新型无机非金属材料

图表：日本的耐火材料产量和从中国进口的耐火材料数量

图表：2012年耐火材料制品产量全国及各省市统计

图表：2013年耐火材料制品产量全国及各省市统计

图表：2014年耐火材料制品产量全国及各省市统计

图表：2015年耐火材料制品产量全国及各省市统计

图表：2014年耐火材料制品制造业主要经济指标全国统计数据

图表：2015年耐火材料制品制造业主要经济指标全国统计数据

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业新产品产值（当年价格）

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业新产品产值比去年同期增长（当年价格）

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业工业销售产值（当年价格）

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业工业销售产值比去年同期增长（当年价格）

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业出口交货值（当年价格）

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业出口交货值比去年同期增长（当年价格）

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计产成品

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计产成品比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计主营业务收入

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计主营业务收入比去年同期增长

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业新产品产值（当年价格）

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业新产品产值比去年同期增长（当年价格）

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业工业销售产值（当年价格）

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业工业销售产值去年同期增长（当年价格）

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业出口交货值（当年价格）

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业出口交货值去年同期增长（当年价格）

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计产成品

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计产成品比去年同期增长

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计主营业务收入

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计主营业务收入比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计资产总计

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计资产总计比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计流动资产平均余额

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计流动资产平均余额比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计负债合计

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计负债合计比去年同期增长

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计资产总计

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计资产总计比去年同期增长

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计流动资产平均余额

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计流动资产平均余额比去年同期增长

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计负债合计

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计负债合计比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计全部从业人员平均人数

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计企业单位数

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计全部从业人员平均人数

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计企业单位数

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计利润总额

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计亏损企业单位数

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计亏损企业亏损总额

图表：2014年全国及各省市耐火材料制品制造业累计亏损企业亏损总额比去年同期增长

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计利润总额

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计亏损企业单位数

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计亏损企业亏损总额

图表：2015年全国及各省市耐火材料制品制造业累计亏损企业亏损总额比去年同期增长

图表：2010-2015年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品进口数据

图表：2010-2015年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品出口数据

图表：2010-2015年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品主要省市进口数据

图表：2010-2015年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品主要省市出口数据

图表：2010-2015年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品主要国家进口数据

图表：2010-2015年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品主要国家出口数据

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司主营构成

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司流动资产表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司长期投资表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司固定资产表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司无形及其他资产表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司流动负债表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司长期负债表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司股东权益表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司主营业务收入表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司主营业务利润表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司营业利润表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司利润总额表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司净利润表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司每股指标表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司获利能力表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司经营能力表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司偿债能力表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司资本结构表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司发展能力表

图表：2011-2015年北京瑞泰高温材料科技股份有限公司现金流量分析表

图表：耐火材料各申请单位与产品范围

图表：企业生产耐火材料产品的产品标准

图表：企业必备的生产设备和检测设备

图表：耐火材料产品生产许可证检验项目及判定标准

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/E17161Y2DS.html>