

# 2013-2017年中国耐火材料 运行态势与投资前景评估报告

## 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

《2013-2017年中国耐火材料运行态势与投资前景评估报告》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/774128R26P.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

### 第一章、耐火材料概述

#### 第一节、耐火材料简介

- 一、耐火材料的概念范畴
- 二、耐火材料的化学组成
- 三、耐火材料的矿物组成
- 四、常用的耐火材料介绍

#### 第二节、耐火材料的分类

- 一、按主晶相酸、碱性质分类
- 二、按组成耐火材料主要成份分类
- 三、按耐火材料高低分类
- 四、按是否定型分类
- 五、按使用场合分类

#### 第三节、耐火材料的相关性能

- 一、耐火材料的主要性能
- 二、耐火材料的主要性能指标
- 三、电炉炉衬用耐火材料的特性
- 四、低蠕变砖对耐火材料高温性能的影响

### 第二章、耐火材料行业发展分析

#### 第一节、国际耐火材料发展概述

- 一、世界耐火材料行业回顾
- 二、全球耐火材料行业发展特点
- 三、全球耐火材料发展动向
- 四、国外耐火材料的回收利用状况
- 五、日本耐火原材料发展回顾

#### 第二节、中国耐火材料行业发展概况

- 一、中国耐火材料行业发展历程
- 二、我国耐火材料市场现状分析
- 三、我国耐火材料行业迈向整合期

#### 四、我国耐火材料的回收利用浅析

### 第三节、2008-2011年中国耐火材料发展分析

- 一、2008年我国耐火材料运行状况分析
- 二、2009年我国耐火材料行业发展状况
- 三、2010年我国耐火材料运行分析
- 四、2011年我国耐火材料行业运行状况

### 第四节、耐火材料相关项目发展情况

- 一、中钢优质碱性赛隆复合耐火材料生产线通过验收
- 二、俄菱镁矿集团中国耐火材料厂投产
- 三、中建耐火材料项目投产后产销情况
- 四、中铝公司特种耐火材料生产线建成投产
- 五、西北最大耐火材料生产线在甘肃投产
- 六、维苏威-福士科耐火材料天津投产

### 第五节、耐火材料相关原料及其应用

- 一、我国耐火材料行业遭遇原料上涨压力
- 二、MTA骨料在无铬耐火材料中的应用研究
- 三、含锆原料在耐火材料领域应用较广
- 四、碳化硼在含碳耐火材料中的作用

### 第六节、耐火材料行业政策标准

- 一、我国耐火材料行业政策环境分析
- 二、阻燃及其耐火电缆等四项安全标准发布
- 三、耐材企业防尘规程等新国家标准颁布
- 四、《耐火材料高温耐磨性试验方法》国际标准（ISO）项目进展
- 五、国家发布几项耐火材料最新标准

### 第七节、耐火材料相关技术分析

- 一、国产耐火材料研发取得新突破
- 二、我国耐材企业产品新研发情况
- 三、耐火材料企业煤气烧成窑炉的余热利用研究
- 四、工业窑炉衬里结构及耐火材料的优化配置
- 五、水泥窑余热发电磨损部位修补用耐火材料的研制

### 第八节、耐火材料行业存在的问题及对策

- 一、我国耐火材料工业存在的主要问题

- 二、耐火材料行业亟待向集约化发展
- 三、我国耐火材料行业发展方向分析
- 四、我国耐火材料工业总体发展思路及重点

### 第三章、耐火材料相关数据分析

#### 第一节、2007-2011年中国耐火材料制品制造行业财务状况

- 一、中国耐火材料制品制造行业经济规模
- 二、中国耐火材料制品制造行业盈利能力指标分析
- 三、中国耐火材料制品制造行业营运能力指标分析
- 四、中国耐火材料制品制造行业偿债能力指标分析
- 五、中国耐火材料制品制造行业财务状况综合评价

#### 第二节、2010年-2012年3月全国及主要省份耐火材料制品产量分析

- 一、2010年1-12月全国及主要省份耐火材料制品产量分析
- 二、2011年1-12月全国及主要省份耐火材料制品产量分析
- 三、2012年1-3月全国及主要省份耐火材料制品产量分析

### 第四章、耐火材料细分品种分析

#### 第一节、碱性耐火材料

- 一、碱性耐火材料的生产用原料
- 二、碱性耐火材料的生产工艺
- 三、碱性耐火材料的发展
- 四、我国高端碱性耐火材料产品亟待开发
- 五、水泥窑用碱性耐火材料的要求及使用
- 六、碱性耐火制品的回收循环使用

#### 第二节、镁质耐火材料

- 一、镁质耐火材料和镁质耐火制品概述
- 二、镁质耐火材料的发展趋势
- 三、镁质耐火材料技术和产品的发展方向

#### 第三节、不定型耐火材料

- 一、不定型耐火材料概述
- 二、不定型耐火材料的特性
- 三、不定型耐火材料发展迅速

四、不定型耐火材料的主要结合方式及其发展演变

五、不定形耐火材料的发展建议

#### 第四节、其它类型耐火材料

一、特种耐火材料发展概述

二、隔热耐火材料性能及分类

三、玻璃纤维池窑用耐火材料市场格局分析

四、我国高端耐火材料发展分析

五、绿色环保无铬耐火材料发展现状分析

### 第五章、主要地区耐火材料发展分析

#### 第一节、河南

一、巩义市耐火材料产业积极推进自主创新发展

二、三门峡耐火材料发展状况分析

三、新密被评为国家级耐火材料生产基地

四、新密积极推进绿色耐材行业发展

#### 第二节、山东

一、山东博山区耐火材料产业在全国举足轻重

二、淄博岭子镇耐火材料行业面临的环保问题

三、国家陶瓷与耐火材料产品质检中心落户淄博

#### 第三节、山西

一、阳泉市耐火材料行业发展概况

二、国家硅铝质耐火材料质检中心落户山西阳泉

三、山西出台政策推进耐火材料等产业发展

#### 第四节、辽宁

一、国家镁质耐火材料质量监督检验中心落户辽宁营口

二、辽宁省镁质材料行业发展状况分析

三、辽宁率先实施镁质耐火材料能耗限额标准

四、大石桥市镁质耐火材料行业发展概况

五、大石桥镁质耐火材料产业发展概况

#### 第五节、其它地区

一、镇江市耐火材料资源丰富

二、海南将规模开采优质耐材原料红柱石

- 三、贵州大力振兴耐火材料产业
- 四、长兴县耐火材料行业发展规划

## 第六章、中国耐火材料进出口分析

### 第一节、中国耐火材料进出口概况回顾

- 一、出口情况
- 二、进口情况

### 第二节、2008-2011年耐火材料进出口情况分析

- 一、2008年我国耐火材料进出口分析
- 二、2009年我国耐火材料进出口分析
- 三、2010年耐火材料进出口分析
- 四、2011年我国耐火材料进出口情况分析

### 第三节、中国耐火材料进出口存在的问题及发展建议

- 一、我国耐火材料进出口存在的问题
- 二、我国耐火材料进出口值得注意的问题
- 三、我国耐火材料进出口发展建议

## 第七章、重点企业介绍

### 第一节、瑞泰科技股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月瑞泰科技经营状况分析
- 三、2011年1-12月瑞泰科技经营状况分析
- 四、2012年1-3月瑞泰科技经营状况分析
- 五、瑞泰科技熔铸耐火材料生产基地在湖南建成投产
- 六、环保政策将推动瑞泰科技耐火材料业务发展

### 第二节、濮阳濮耐高温材料（集团）股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月濮耐股份经营状况分析
- 三、2011年1-12月濮耐股份经营状况分析
- 四、2012年1-3月濮耐股份经营状况分析
- 五、濮耐股份耐火材料成功打入韩国市场

### 第三节、北京利尔高温材料股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2010年1-12月北京利尔经营状况分析
- 三、2011年1-12月北京利尔经营状况分析
- 四、2012年1-3月北京利尔经营状况分析

#### 第四节、上市公司财务比较分析

- 一、盈利能力分析
- 二、成长能力分析
- 三、营运能力分析
- 四、偿债能力分析

#### 第五节、北京金隅集团通达耐火技术股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、金隅通达成为国内不定形耐火材料领军企业
- 三、通达耐火系统发展的五大利器
- 四、金隅通达开建国内最大均质合成耐火原料项目

#### 第六节、河南巩义通达中原耐火技术有限公司

- 一、公司简介
- 二、北京通达与巩义中原两大耐材企业联手发展解析
- 三、公司5万吨高档耐材一期工程投产

#### 第七节、郑州华威耐火材料有限公司

- 一、公司简介
- 二、郑州华威耐火材料发展分析
- 三、郑州华威耐火材料成功立足国际市场

#### 第八节、其它企业介绍

- 一、营口青花耐火材料股份有限公司
- 二、海城市后英经贸集团有限公司
- 三、海城市西洋耐火材料有限公司
- 四、营口嘉晨集团有限公司
- 五、西小坪耐火材料有限公司
- 六、河南耕生耐火股份有限公司
- 七、长兴铁狮耐火材料有限公司

### 第八章、耐火材料相关行业分析



## 第一节、钢铁工业

- 一、2009年中国钢铁行业运行状况分析
- 二、2010年中国钢铁行业运行分析
- 三、2011年我国钢铁工业运行分析
- 四、常用的钢包耐火材料的种类
- 五、中国钢铁工业用耐火材料的发展
- 六、耐火材料性能对钢材质量的主要影响

## 第二节、有色金属产业

- 一、2009年有色金属行业运行状况
- 二、2010年有色金属产业运行分析
- 三、2011年有色金属行业概况
- 四、我国有色金属产业发展规划

## 第三节、水泥行业

- 一、中国水泥工业发展回顾
- 二、2009年中国水泥工业发展状况
- 三、2010年中国水泥市场发展分析
- 四、2011年中国水泥产量概况

## 第四节、玻璃行业

- 一、中国玻璃工业发展综况
- 二、我国玻璃行业存在的差距
- 三、我国玻璃行业发展趋势及建议
- 四、我国玻璃行业用耐火材料发展分析

## 第五节、陶瓷行业

- 一、2009年中国陶瓷进出口分析
- 二、2010年中国陶瓷行业发展概况
- 三、2011年中国陶瓷行业的发展
- 四、陶瓷窑炉用耐火材料的质量控制

## 第六节、石化行业

- 一、2009年中国石化行业运行状况
- 二、2010年中国石化行业运行分析
- 三、2011年中国石化行业概况
- 四、我国石化产业振兴规划解读

## 第七节、电力工业

- 一、中国电力工业的跨越发展
- 三、2009年中国电力行业持续平稳增长
- 四、2009年中国电力建设投资大幅增长
- 二、2010年我国电力工业运行分析
- 五、2011年我国电力行业经济运行分析

## 第九章、耐火材料投资及前景趋势分析

### 第一节、耐火材料行业投资及前景分析

- 一、中国耐火材料行业投资分析
- 二、耐火材料发展前景分析
- 三、2013-2017年中国耐火材料行业预测分析
- 四、十二五我国耐火材料的研发方向

### 第二节、耐火材料细分品种趋势分析

- 一、三种节能环保型耐火材料发展前景分析
- 二、无污染型陶瓷纤维是绝热耐火材料发展方向
- 三、新型隔热耐火材料具有广阔发展前景

附录：

附录一：耐火材料产业发展政策

附录二：建材工业用耐火材料生产企业质量管理规程

图表目录：

图表 日本耐火材料产量和从中国进口的耐火材料数量

图表 2008年致密定型耐火制品主要品种产量

图表 2008年11-12月致密定型耐火制品主要品种产量大幅下降

图表 卧式陶瓷换热器断面示意图

图表 掺入冷空气对燃料节约的影响

图表 2007-2011年12月耐火材料制品制造业销售收入

图表 2007-2010年耐火材料制品制造业销售收入增长趋势图

图表 2009-2010年11月耐火材料制品制造业不同规模企业销售额

图表 2010年1-11月耐火材料制品制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2011年1-12月耐火材料制品制造业不同规模企业销售额

图表 2011年1-12月耐火材料制品制造业不同规模企业销售额对比图

图表 2009-2010年11月耐火材料制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2010年1-11月耐火材料制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2011年1-12月耐火材料制品制造业不同所有制企业销售额

图表 2011年1-12月耐火材料制品制造业不同所有制企业销售额对比图

图表 2007-2010年11月耐火材料制品制造业利润总额

图表 2007-2010年耐火材料制品制造业利润总额增长趋势图

图表 2009-2010年11月耐火材料制品制造业不同规模企业利润总额

图表 2010年1-11月耐火材料制品制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2011年1-12月耐火材料制品制造业不同规模企业利润总额

图表 2011年1-12月耐火材料制品制造业不同规模企业利润总额对比图

图表 2009-2010年11月耐火材料制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2011年1-12月耐火材料制品制造业不同所有制企业利润总额

图表 2011年1-12月耐火材料制品制造业不同所有制企业利润总额对比图

图表 2007-2011年12月耐火材料制品制造业资产总额

图表 2007-2010年11月耐火材料制品制造业总资产增长趋势图

图表 截至2011年12月底耐火材料制品制造业不同规模企业总资产

图表 截至2011年12月底耐火材料制品制造业不同规模企业总资产对比图

图表 截至2011年12月底耐火材料制品制造业不同所有制企业总资产

图表 截至2011年12月底耐火材料制品制造业不同所有制企业总资产对比图

图表 2007-2011年12月耐火材料制品制造业亏损面

图表 2007-2011年12月耐火材料制品制造业亏损企业亏损总额

图表 2007-2010年11月耐火材料制品制造业销售毛利率趋势图

图表 2007-2010年11月耐火材料制品制造业成本费用率

图表 2007-2010年11月耐火材料制品制造业成本费用利润率趋势图

图表 2007-2010年11月耐火材料制品制造业销售利润率趋势图

图表 2007-2010年11月耐火材料制品制造业应收账款周转率对比图

图表 2007-2010年11月耐火材料制品制造业流动资产周转率对比图

图表 2007-2010年11月耐火材料制品制造业总资产周转率对比图

图表 2007-2010年11月耐火材料制品制造业资产负债率对比图

图表 2009-2010年11月耐火材料制品制造业利息保障倍数对比图

图表 2010年1-12月全国耐火材料制品产量数据

图表 2010年1-12月河南省耐火材料制品产量数据

图表 2010年1-12月辽宁省耐火材料制品产量数据

图表 2010年1-12月山东省耐火材料制品产量数据

图表 2010年1-12月浙江省耐火材料制品产量数据

图表 2010年1-12月重庆市耐火材料制品产量数据

图表 2010年1-12月四川省耐火材料制品产量数据

图表 2010年1-12月湖南省耐火材料制品产量数据

图表 2011年1-12月全国耐火材料制品产量数据

图表 2011年1-12月辽宁省耐火材料制品产量数据

图表 2011年1-12月河南省耐火材料制品产量数据

图表 2011年1-12月山东省耐火材料制品产量数据

图表 2011年1-12月上海市耐火材料制品产量数据

图表 2011年1-12月山西省耐火材料制品产量数据

图表 2011年1-12月浙江省耐火材料制品产量数据

图表 2011年1-12月江苏省耐火材料制品产量数据

图表 2012年1-3月全国耐火材料制品产量数据

图表 2012年1-3月河南省耐火材料制品产量数据

图表 2012年1-3月辽宁省耐火材料制品产量数据

图表 2012年1-3月山东省耐火材料制品产量数据

图表 2012年1-3月山西省耐火材料制品产量数据

图表 2012年1-3月浙江省耐火材料制品产量数据

图表 2012年1-3月河北省耐火材料制品产量数据

图表 2012年1-3月四川省耐火材料制品产量数据

图表 镁砂的理化性能指标

图表 电熔镁砂的理化指标

图表 海水镁砂的化学成份

图表 国内外常用铬铁矿的化学性能

图表 普通镁铬砖理化性能

图表 半直接结合镁铬砖的典型理化性能指标

图表 直接结合镁铬砖理化指标

图表 几种砖的理化指标

图表 国内外镁铝尖晶石的理化性能

图表 耐火技术公司（德国）的三种产品性能指标

图表 Veitsch-Radex的无铬碱性砖

图表 Wulfvath公司的碱性耐火材料

图表 镁铝尖晶石砖与其它碱性材料的物理性能对比

图表 碱性耐火材料的典型应用

图表 不同炉型所用耐火材料

图表 不同类型应用耐材发展趋势及材质

图表 有色金属冶炼用耐火材料

图表 尖晶石镁砖在水泥窑中的应用

图表 尖晶石材料和其他材料的对比

图表 不同窑具材料的特点及应用

图表 不同耐材品种的优缺点

图表 中国耐火材料出口情况

图表 我国出口焦炉用硅砖质量指标

图表 我国出口高铝砖的质量指标

图表 我国出口镁质砖的质量指标

图表 中国耐火材料进口情况

图表 2010年1-12月瑞泰科技非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年瑞泰科技主要会计数据

图表 2008年-2010年瑞泰科技主要财务指标

图表 2010年1-12月瑞泰科技主营业务分行业、产品情况

图表 2010年1-12月瑞泰科技主营业务国内外销售情况

图表 2010年1-12月瑞泰科技主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月瑞泰科技非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2011年瑞泰科技主要会计数据

图表 2009年-2011年瑞泰科技主要财务指标

图表 2011年1-12月瑞泰科技主营业务分产品情况

图表 2011年1-12月瑞泰科技主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月瑞泰科技主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月瑞泰科技非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月濮耐股份主要财务数据

图表 2010年1-12月濮耐股份非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年濮耐股份主要会计数据和主要财务指标

图表 2010年1-12月濮耐股份主营业务分产品情况

图表 2010年1-12月濮耐股份主营业务分销售对象情况

图表 2010年1-12月濮耐股份主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月濮耐股份主要财务数据

图表 2011年1-12月濮耐股份非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2010年濮耐股份主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月濮耐股份主营业务分产品情况

图表 2011年1-12月濮耐股份主营业务分销售对象情况

图表 2011年1-12月濮耐股份主营业务分销售模式情况

图表 2011年1-12月濮耐股份主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月濮耐股份主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月濮耐股份非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月北京利尔主要财务数据

图表 2010年1-12月北京利尔非经常性损益项目及金额

图表 2008年-2010年北京利尔主要会计数据和主要财务指标

图表 2010年1-12月北京利尔主营业务分产品情况

图表 2010年1-12月北京利尔主营业务分销售对象情况

图表 2010年1-12月北京利尔主营业务分地区情况

图表 2011年1-12月北京利尔主要财务数据

图表 2011年1-12月北京利尔非经常性损益项目及金额

图表 2009年-2010年北京利尔主要会计数据和主要财务指标

图表 2011年1-12月北京利尔主营业务分产品情况

图表 2011年1-12月北京利尔主营业务分销售对象情况

图表 2011年1-12月北京利尔主营业务分销售模式情况

图表 2011年1-12月北京利尔主营业务分地区情况

图表 2012年1-3月北京利尔主要会计数据及财务指标

图表 2012年1-3月北京利尔非经常性损益项目及金额

图表 2012年一季度耐火材料行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2011年耐火材料行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2010年耐火材料行业上市公司盈利能力指标分析

图表 2012年一季度耐火材料行业上市公司成长能力指标分析

图表 2011年耐火材料行业上市公司成长能力指标分析

图表 2010年耐火材料行业上市公司成长能力指标分析

图表 2011年一季度耐火材料行业上市公司营运能力指标分析

图表 2010年耐火材料行业上市公司营运能力指标分析

图表 2009年耐火材料行业上市公司营运能力指标分析

图表 2012年一季度耐火材料行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2011年耐火材料行业上市公司偿债能力指标分析

图表 2010年耐火材料行业上市公司偿债能力指标分析

图表 中国水泥行业主要企业水泥产量情况

图表 各季度电力行业企业景气指数

图表 各季度电力行业企业景气指数走势

图表 各月发电量及增长趋势

图表 各月累计发电量及增长趋势

图表 各月水、火电发电量占总发电量比重

图表 各月火电发电量及增长趋势

图表 各月累计火电发电量及增长趋势

图表 各月水电发电量及增长趋势

图表 发电量结构中各种发电占百分比

图表 全国跨区域送电及电力进出口情况

图表 各月全社会累计用电量增长趋势

图表 各产业用电量及增长趋势

图表 我国电力消费结构

图表 各月累计电力固定资产投资及增长趋势

图表 各月累计固定资产投资占总固定资产投资比重

图表 各月电源、电网投资

图表 我国电源投资比例

图表 全国电力工业统计快报一览表

图表 2013-2017年中国耐火材料制品制造行业产品销售收入预测

图表 2013-2017年中国耐火材料制品制造行业累计利润总额预测

图表 2013-2017年中国耐火材料制品产量预测

图表 检验允许的误差范围

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/774128R26P.html>