

# 2015-2022年中国二次还原 铁粉市场分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2015-2022年中国二次还原铁粉市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/qtyjkch1506/E647751SP4.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-06-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2022年中国二次还原铁粉市场分析与投资前景研究报告》共十六章。报告介绍了二次还原铁粉行业相关概述、中国二次还原铁粉产业运行环境、分析了中国二次还原铁粉行业的现状、中国二次还原铁粉行业竞争格局、对中国二次还原铁粉行业做了重点企业经营状况分析及中国二次还原铁粉产业发展前景与投资预测。您若想对二次还原铁粉产业有个系统的了解或者想投资二次还原铁粉行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

熔融还原法是指不用高炉而在高温熔融状态下还原铁矿石的方法，其产品是成分与高炉铁水相近的液态铁水。开发熔融还原法的目的是取代或补充高炉法炼铁。与高炉法炼铁流程相比，熔融法炼铁有以下特点：（1）燃料用煤而不用焦炭，可不建焦炉，减少污染。（2）可用与高炉一样的块状含铁原料或直接用矿粉作原料。如用矿粉作原料，可不建烧结厂或球团厂。（3）全用氧气而不用空气，氧气消耗量大。（4）可生产出与高炉铁水成分、温度基本相同的铁水，供转炉炼钢。（5）除生产铁水外，还产生大量的高热值煤气。目前世界上熔融还原法很多，其中只有Corex法技术比较成熟并形成工业生产规模，其它诸法仍在发展和工业化过程中。熔融还原法在我国尚未得到很大发展，目前处于实验室试验和半工业试验阶段。

## 报告目录:

### 第一章 二次还原铁粉概述

#### 第一节 二次还原铁粉定义

#### 第二节 二次还原铁粉行业发展历程

#### 第三节 二次还原铁粉分类情况

#### 第四节 二次还原铁粉产业链分析

##### 一、产业链模型介绍

##### 二、二次还原铁粉产业链模型分析

### 第二章 2015-2022年中国二次还原铁粉行业发展环境分析

#### 第一节 2015-2022年中国经济环境分析

##### 一、宏观经济

##### 二、工业形势

##### 三、固定资产投资

## 第二节 2015-2022年中国二次还原铁粉行业发展政策环境分析

### 一、行业政策影响分析

### 二、相关行业标准分析

## 第三节 2015-2022年中国二次还原铁粉行业发展社会环境分析

### 一、居民消费水平分析

### 二、工业发展形势分析

## 第三章 中国二次还原铁粉生产现状分析

### 第一节 二次还原铁粉行业总体规模

### 第二节 二次还原铁粉产能概况

#### 一、2015-2022年产能分析

#### 二、2015-2022年产能预测

### 第三节 二次还原铁粉产量概况

#### 一、2015-2022年产量分析

#### 二、产能配置与产能利用率调查

#### 三、2015-2022年产量预测

### 第四节 二次还原铁粉产业的生命周期分析

### 第五节 二次还原铁粉产业供需情况

## 第四章 二次还原铁粉国内产品价格走势及影响因素分析

### 第一节 国内产品2015-2022年价格回顾

### 第二节 国内产品当前市场价格及评述

### 第三节 国内产品价格影响因素分析

### 第四节 2015-2022年国内产品未来价格走势预测

## 第五章 2015年我国二次还原铁粉行业发展现状分析

### 第一节 我国二次还原铁粉行业发展现状

#### 一、二次还原铁粉行业品牌发展现状

#### 二、二次还原铁粉行业需求市场现状

#### 三、二次还原铁粉市场需求层次分析

#### 四、我国二次还原铁粉市场走向分析

### 第二节 中国二次还原铁粉产品技术分析

一、2015年二次还原铁粉产品技术变化特点

二、2015年二次还原铁粉产品市场的新技术

三、2015年二次还原铁粉产品技术现状分析

第三节 中国二次还原铁粉行业存在的问题

一、二次还原铁粉产品市场存在的主要问题

二、国内二次还原铁粉产品市场的瓶颈

三、二次还原铁粉产品市场遭遇的规模难题

第四节 对中国二次还原铁粉市场的分析及思考

一、二次还原铁粉市场特点

二、二次还原铁粉市场分析

三、二次还原铁粉市场变化的方向

四、中国二次还原铁粉行业发展的新思路

五、对中国二次还原铁粉行业发展的思考

第六章 2015年中国二次还原铁粉行业发展概况

第一节 2015年中国二次还原铁粉行业发展态势分析

第二节 2015年中国二次还原铁粉行业发展特点分析

第三节 2015年中国二次还原铁粉行业市场供需分析

第七章 二次还原铁粉行业市场竞争策略分析

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 二次还原铁粉市场竞争策略分析

一、二次还原铁粉市场增长潜力分析

二、二次还原铁粉产品竞争策略分析

三、典型企业产品竞争策略分析

第三节 二次还原铁粉企业竞争策略分析

一、2015-2022年我国二次还原铁粉市场竞争趋势

- 二、2015-2022年二次还原铁粉行业竞争格局展望
- 三、2015-2022年二次还原铁粉行业竞争策略分析

## 第八章 二次还原铁粉行业投资与发展前景分析

### 第一节 2015年二次还原铁粉行业投资情况分析

- 一、2015年总体投资结构
- 二、2015年投资规模情况
- 三、2015年投资增速情况
- 四、2015年分地区投资分析

### 第二节 二次还原铁粉行业投资机会分析

- 一、二次还原铁粉投资项目分析
- 二、可以投资的二次还原铁粉模式
- 三、2015年二次还原铁粉投资机会
- 四、2015年二次还原铁粉投资新方向

### 第三节 二次还原铁粉行业发展前景分析

- 一、二次还原铁粉市场的发展前景
- 二、2015年二次还原铁粉市场面临的发展商机

## 第九章 2015-2022年中国二次还原铁粉行业发展前景预测分析

### 第一节 2015-2022年中国二次还原铁粉行业发展预测分析

- 一、未来二次还原铁粉发展分析
- 二、未来二次还原铁粉行业技术开发方向
- 三、总体行业“十二五”整体规划及预测

### 第二节 2015-2022年中国二次还原铁粉行业市场前景分析

- 一、产品差异化是企业发展的方向
- 二、渠道重心下沉

## 第十章 二次还原铁粉上游原材料供应状况分析

### 第一节 主要原材料

- 1、全球铁矿石资源整体储量
- 2、全球铁矿石资源区域分布
- 3、全球铁矿石资源分布特点

- 4、大洋洲铁矿石供给能力分析
- 5、南美洲铁矿石供给能力分析
- 6、印度铁矿石供给能力分析
- 7、非洲铁矿石供给能力分析
- 8、欧洲铁矿石供给能力分析
- 9、北美洲铁矿石供给能力分析
- 10、全球重点企业分析
- 11我国铁矿石产量分析
- 12我国铁矿石进口分析
- 13我国铁矿石资源分布特点
- 14我国铁矿石重点企业分析

## 第二节 主要原材料2009-2015年价格及供应情况

## 第三节 2015-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测

# 第十一章 二次还原铁粉行业上下游行业分析

## 第一节 上游行业分析

- 一、发展现状
- 二、发展趋势预测
- 三、行业最新动态及其对二次还原铁粉行业的影响

## 第二节 下游行业分析

- 一、发展现状
  - 1、我国粉末冶金制造业现状
  - 2、我国粉末冶金制造业重点企业分析
- 二、发展趋势预测
- 三、行业最新动态及其对二次还原铁粉行业的影响
- 四、行业竞争状况及其对二次还原铁粉行业的意义

# 第十二章 2015-2022年二次还原铁粉行业发展趋势及投资风险分析

## 第一节 当前二次还原铁粉存在的问题

## 第二节 二次还原铁粉未来发展预测分析

- 一、中国二次还原铁粉发展方向分析
- 二、2015-2022年中国二次还原铁粉行业发展规模

### 三、2015-2022年中国二次还原铁粉行业发展趋势预测

#### 第三节 2015-2022年中国二次还原铁粉行业投资风险分析

##### 一、市场竞争风险

##### 二、原材料压力风险分析

##### 三、技术风险分析

##### 四、政策和体制风险

##### 五、管理风险分析

### 第十三章 二次还原铁粉国内重点生产厂家分析

#### 第一节 莱芜钢铁集团粉末冶金有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析

##### 三、2015-2022年企业竞争优势分析

#### 第二节 马鞍山钢铁集团粉末冶金公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、2015-2022年企业竞争优势分析

#### 第三节 武汉钢铁集团粉末冶金有限责任公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析

##### 三、2015-2022年企业竞争优势分析

#### 第四节 山西阳泉市林里粉末冶金有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析

##### 三、2015-2022年企业竞争优势分析

#### 第五节 吉林省华兴粉末冶金科技有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析

##### 三、2015-2022年企业竞争优势分析

#### 第六节 阳泉市林里粉末冶金有限公司

##### 一、企业基本概况

##### 二、2015-2022年企业经营与财务状况分析

##### 三、2015-2022年企业竞争优势分析

## 第十四章 二次还原铁粉地区销售分析

### 第一节 中国二次还原铁粉区域销售市场结构变化

### 第二节 二次还原铁粉“东北地区”销售分析

#### 一、东北地区市场概况

#### 二、2013-2015年东北地区市场规模分析

### 第三节 二次还原铁粉“华北地区”销售分析

#### 一、华北地区市场概况

#### 二、2013-2015年华北地区市场规模分析

### 第四节 二次还原铁粉“中南地区”销售分析

#### 一、中南地区市场概况

#### 二、2013-2015年中南地区市场规模分析

### 第五节 二次还原铁粉“华东地区”销售分析

#### 一、华东地区市场概况

#### 二、2013-2015年华东地区市场规模分析

### 第六节 二次还原铁粉“华南地区”销售分析

#### 一、华南地区市场概况

#### 二、2013-2015年华南地区市场规模分析

## 第十五章 2015-2022年中国二次还原铁粉行业投资战略研究

### 第一节 2015-2022年中国二次还原铁粉行业投资策略分析

#### 一、二次还原铁粉投资策略

#### 二、二次还原铁粉投资筹划策略

#### 三、2015年二次还原铁粉品牌竞争战略

### 第二节 2015-2022年中国二次还原铁粉行业品牌建设策略

#### 一、二次还原铁粉的规划

#### 二、二次还原铁粉的建设

#### 三、二次还原铁粉业成功之道

## 第十六章 博思数据关于市场指标预测及行业项目投资建议

### 第一节 中国二次还原铁粉行业市场发展趋势预测

### 第二节 二次还原铁粉产品投资机会

### 第三节 项目投资建议

- 一、行业投资环境考察
- 二、投资风险及控制策略
- 三、产品投资方向建议
- 四、项目投资建议
- 1、技术应用注意事项
- 2、项目投资注意事项
- 3、销售注意事项

图表目录：

图表：20世纪60-80年代铁粉生产统计表

图表：2015年1-4季度中国GDP初步核算数据

图表：2015年中国GDP环比和同比增长速度

图表：2015-2022年全部工业增加值及其增长速度

图表：2015年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2015-2022年建筑业增加值及其增长速度

图表：2015年中国固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2015年中国固定资产投资到位资金同比增速

图表：还原铁粉行业标准

图表：铁粉产品的化学分析指标

图表：铁粉产品的物理-工艺性能指标

图表：2015年年末人口数及其构成

图表：2015-2022年城镇新增就业人数

图表：2015-2022年国家全员劳动生产率

图表：2015年居民消费价格月度涨跌幅度

图表：2015年居民消费价格比2013年涨跌幅度

图表：2015年各月全国规模以上工业企业累计主营业务收入与利润总额同比增速

图表：2015年各月全国规模以上工业企业累计利润率与每百元主营业务收入中的成本

图表：2015年全国规模以上工业企业分经济类型主营业务收入与利润总额同比增速

图表：2015年规模以上工业企业主要财务指标

图表：2015年规模以上工业企业经济效益指标

图表：2015年各月全国规模以上工业企业主要财务指标(主要行业)

图表：2015-2022年中国二次还原铁粉市场规模

图表：2015-2022年中国二次还原铁粉产能规模

图表：2015-2022年中国二次还原铁粉产能规模预测

图表：2015-2022年中国二次还原铁粉产量规模

图表：2015-2022年中国二次还原铁粉产能利用率走势

图表：2015-2022年中国二次还原铁粉产量规模预测

图表：2012-2015年1-5月中国二次还原铁粉价格走势

图表：2015年6月2日全国主要城市还原铁粉价格汇总

图表：2012-2015年1-5月中国钢价综合指数走势

图表：2015年5月中国钢价综合指数

图表：还原铁粉应用范围对比表

图表：“十二五”期间下游行业主要用钢材产品升级方向

图表：“十二五”期间特殊钢材发展重点

图表：节能减排技术推广应用重点

图表：“十二五”期间钢铁行业技术创新重点

图表：“十二五”期间技术改造重点

图表：2012年全球铁矿石储量分布

图表：2013年全球铁矿石贸易格局

图表：2013年铁矿石进口占比

图表：2011-2013年大洋洲铁矿石供给量及增长率分析

图表：2011-2013年南美洲铁矿石供给量及增长率分析

图表：2011-2013年印度铁矿石供给量及增长率分析

图表：2011-2013年非洲铁矿石供给量及增长率分析

图表：2011-2013年欧洲铁矿石供给量及增长率分析

图表：2011-2013年北美洲铁矿石供给量及增长率分析

图表：2010-2013年淡水河谷公司经营指标

图表：2010-2013年力拓矿业公司经营指标

图表：2010-2013年必和必拓公司经营指标

图表：2015-2022年我国铁矿石产量分析

图表：2013-2015年我国铁矿石进口量分析

图表：2015年海南矿业股份有限公司主营业务构成分析

图表：2013年海南矿业股份有限公司主营业务构成分析

图表：2013-2015年第一季度海南矿业股份有限公司资产负债表分析

图表：2013-2015年第一季度海南矿业股份有限公司利润分析

图表：2013-2015年第一季度海南矿业股份有限公司现金流量表分析

图表：2013-2015年第一季度海南矿业股份有限公司成长能力分析

图表：2013-2015年第一季度海南矿业股份有限公司盈利能力分析

图表：2013-2015年第一季度海南矿业股份有限公司盈利质量分析

图表：2013-2015年第一季度海南矿业股份有限公司运营能力分析

图表：2013-2015年第一季度海南矿业股份有限公司财务风险分析

图表：2015年山东金岭矿业股份有限公司主营业务构成分析

图表：2013年山东金岭矿业股份有限公司主营业务构成分析

图表：2013-2015年第一季度山东金岭矿业股份有限公司资产负债表分析

图表：2013-2015年第一季度山东金岭矿业股份有限公司利润分析

图表：2013-2015年第一季度山东金岭矿业股份有限公司现金流量表分析

图表：2013-2015年第一季度山东金岭矿业股份有限公司成长能力分析

图表：2013-2015年第一季度山东金岭矿业股份有限公司盈利能力分析

图表：2013-2015年第一季度山东金岭矿业股份有限公司盈利质量分析

图表：2013-2015年第一季度山东金岭矿业股份有限公司运营能力分析

图表：2013-2015年第一季度山东金岭矿业股份有限公司财务风险分析

图表：2015年甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司主营业务构成分析

图表：2013年甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司主营业务构成分析

图表：2013-2015年第一季度甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司资产负债表分析

图表：2013-2015年第一季度甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司利润分析

图表：2013-2015年第一季度甘肃酒钢集团宏兴钢铁股份有限公司现金流量表分析

图表：2015年西宁特殊钢股份有限公司主营业务构成分析

图表：2013年西宁特殊钢股份有限公司主营业务构成分析

图表：2013-2015年第一季度西宁特殊钢股份有限公司资产负债表分析

图表：2013-2015年第一季度西宁特殊钢股份有限公司利润分析

图表：2013-2015年第一季度西宁特殊钢股份有限公司现金流量表分析

图表：2013-2015年第一季度西宁特殊钢股份有限公司成长能力分析

图表：2013-2015年第一季度西宁特殊钢股份有限公司盈利能力分析

图表：2013-2015年第一季度西宁特殊钢股份有限公司盈利质量分析

图表：2013年2-8月我国国产铁矿石与进口铁矿石价格走势分析

图表：2015-2022年我国铁矿石进口量情况分析

图表：2015年东睦新材料集团股份有限公司主营构成分析

图表：2013-2015年东睦新材料集团股份有限公司每股指标分析

图表：2013-2015年东睦新材料集团股份有限公司成长能力分析

图表：2013-2015年东睦新材料集团股份有限公司运营能力分析

图表：2013-2015年东睦新材料集团股份有限公司财务风险分析

图表：2013-2015年东睦新材料集团股份有限公司利润表

图表：2013-2015年东睦新材料集团股份有限公司现金流量表

图表：2015年湖南博云新材料股份有限公司主营构成分析

图表：2013-2015年湖南博云新材料股份有限公司每股指标分析

图表：2013-2015年湖南博云新材料股份有限公司成长能力分析

图表：2013-2015年湖南博云新材料股份有限公司运营能力分析

图表：2013-2015年湖南博云新材料股份有限公司财务风险分析

图表：2013-2015年湖南博云新材料股份有限公司利润表

图表：2013-2015年湖南博云新材料股份有限公司现金流量表

图表：2015-2022年中国二次还原铁粉产量规模预测

图表：2015年中国二次还原铁粉区域销售市场结构变化

图表：2015年吉林省主要工业产品产量及其增长速度

图表：2013-2015年东北地区市场规模分析

图表：2015年北京规模以上工业重点监测行业增加值增长速度

图表：2015年山西规模以上工业企业工业产品产量分析

图表：2015年2015年河北分行业固定资产投资及增速

图表：2013-2015年华北地区市场规模分析

图表：2015年湖南规模以上工业主要产品产量及其增长速度

图表：2015年河南主要工业产品产量及增长速度

图表：2013-2015年中南地区市场规模分析

图表：2015年上海六个重点行业工业总产值及其增长速度

图表：2015年江苏主要工业产品产量情况

图表：2015年山东主要工业产品产量及增长速度

图表：2013-2015年华东地区市场规模分析

图表：2008-2015年广东工业增加值分析

图表：2015年广东分行业固定资产投资及其增长速度

图表：2013-2015年华南地区市场规模分析

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtyjkch1506/E647751SP4.html>