

2015-2020年中国冶金石灰 行业分析与投资前景研究调查报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国冶金石灰行业分析与投资前景研究调查报告》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/jinshu1501/V35043O88W.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-01-18

【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《2011-2015年中国衡器行业市场分析与投资前景研究报告》共十六章。介绍了冶金石灰行业相关概述、中国冶金石灰产业运行环境、分析了中国冶金石灰行业的现状、中国冶金石灰行业竞争格局、对中国冶金石灰行业做了重点企业经营状况分析及中国冶金石灰产业发展前景与投资预测。您若想对冶金石灰产业有个系统的了解或者想投资冶金石灰行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

报告目录：

第一章 冶金石灰概述 17

第一节 冶金石灰定义 17

第二节 冶金石灰行业发展历程 17

第三节 冶金石灰分类情况 18

第四节 冶金石灰产业链分析 18

一、产业链模型介绍 18

二、冶金石灰产业链模型分析 21

第二章 2011-2014年中国冶金石灰行业发展环境分析 22

第一节 2011-2014年中国经济环境分析 22

一、宏观经济 22

二、工业形势 23

三、固定资产投资 25

第二节 2011-2014年中国冶金石灰行业发展政策环境分析 27

一、行业政策影响分析 27

二、相关行业标准分析 48

第三节 2011-2014年中国冶金石灰行业发展社会环境分析 48

一、居民消费水平分析 48

二、工业发展形势分析 51

第三章 中国冶金石灰生产现状分析 53

第一节 冶金石灰行业总体规模 53

第二节 冶金石灰产能概况 53

一、2009-2014年产能分析 53

二、2015-2020年产能预测 54

| | |
|----------------------------|----|
| 第三节 冶金石灰产量概况 | 54 |
| 一、2009-2014年产量分析 | 54 |
| 二、产能配置与产能利用率调查 | 55 |
| 三、2015-2020年产量预测 | 55 |
| 第四节 冶金石灰产业的生命周期分析 | 56 |
| 第五节 冶金石灰产业供需情况 | 58 |
| 第四章 冶金石灰国内产品价格走势及影响因素分析 | 60 |
| 第一节 国内产品2009-2014年价格回顾 | 60 |
| 第二节 国内产品当前市场价格及评述 | 60 |
| 第三节 国内产品价格影响因素分析 | 60 |
| 第四节 2015-2020年国内产品未来价格走势预测 | 62 |
| 第五章 2014年我国冶金石灰行业发展现状分析 | 63 |
| 第一节 我国冶金石灰行业发展现状 | 63 |
| 一、冶金石灰行业品牌发展现状 | 63 |
| 二、冶金石灰行业需求市场现状 | 63 |
| 三、冶金石灰市场需求层次分析 | 63 |
| 四、我国冶金石灰市场走向分析 | 63 |
| 第二节 中国冶金石灰产品技术分析 | 64 |
| 一、2014年冶金石灰产品技术变化特点 | 64 |
| 二、2014年冶金石灰产品市场的新技术 | 64 |
| 三、2014年冶金石灰产品市场现状分析 | 64 |
| 第三节 中国冶金石灰行业存在的问题 | 64 |
| 一、冶金石灰产品市场存在的主要问题 | 64 |
| 二、国内冶金石灰产品市场的三大瓶颈 | 65 |
| 三、冶金石灰产品市场遭遇的规模难题 | 65 |
| 第四节 对中国冶金石灰市场的分析及思考 | 65 |
| 一、冶金石灰市场特点 | 65 |
| 二、冶金石灰市场分析 | 66 |
| 三、冶金石灰市场变化的方向 | 66 |
| 四、中国冶金石灰行业发展的新思路 | 66 |
| 五、对中国冶金石灰行业发展的思考 | 67 |
| 第六章 2014年中国冶金石灰行业发展概况 | 69 |

| | |
|--------------------------|----|
| 第一节 2014年中国冶金石灰行业发展态势分析 | 69 |
| 第二节 2014年中国冶金石灰行业发展特点分析 | 69 |
| 第三节 2014年中国冶金石灰行业市场供需分析 | 69 |
| 第七章 冶金石灰行业市场竞争策略分析 | 71 |
| 第一节 行业竞争结构分析 | 71 |
| 一、现有企业间竞争 | 71 |
| 二、潜在进入者分析 | 72 |
| 三、替代品威胁分析 | 73 |
| 四、供应商议价能力 | 73 |
| 五、客户议价能力 | 74 |
| 第二节 冶金石灰市场竞争策略分析 | 75 |
| 一、冶金石灰市场增长潜力分析 | 75 |
| 二、冶金石灰产品竞争策略分析 | 75 |
| 三、典型企业产品竞争策略分析 | 76 |
| 第三节 冶金石灰企业竞争策略分析 | 76 |
| 一、2015-2020年我国冶金石灰市场竞争趋势 | 76 |
| 二、2015-2020年冶金石灰行业竞争格局展望 | 77 |
| 三、2015-2020年冶金石灰行业竞争策略分析 | 77 |
| 第八章 冶金石灰行业投资与发展前景分析 | 80 |
| 第一节 2014年冶金石灰行业投资情况分析 | 80 |
| 一、2014年总体投资结构 | 80 |
| 二、2014年投资规模情况 | 80 |
| 三、2014年投资增速情况 | 81 |
| 四、2014年分地区投资分析 | 81 |
| 第二节 冶金石灰行业投资机会分析 | 81 |
| 一、冶金石灰投资项目分析 | 82 |
| 二、可以投资的冶金石灰模式 | 82 |
| 三、2014年冶金石灰投资机会 | 82 |
| 四、2014年冶金石灰投资新方向 | 82 |
| 第三节 冶金石灰行业发展前景分析 | 83 |
| 一、2014年冶金石灰市场的发展前景 | 83 |
| 二、2014年冶金石灰市场面临的发展商机 | 83 |

| | |
|----------------------------------|----|
| 第九章 2015-2020年中国冶金石灰行业发展前景预测分析 | 84 |
| 第一节 2015-2020年中国冶金石灰行业发展预测分析 | 84 |
| 一、未来冶金石灰发展分析 | 84 |
| 二、未来冶金石灰行业技术开发方向 | 84 |
| 三、总体行业“十二五”整体规划及预测 | 84 |
| 第二节 2015-2020年中国冶金石灰行业市场前景分析 | 86 |
| 一、产品差异化是企业发展的方向 | 86 |
| 二、渠道重心下沉 | 86 |
| 第十章 冶金石灰上游原材料供应状况分析 | 88 |
| 第一节 主要原材料 | 88 |
| 第二节 主要原材料2009-2014年价格及供应情况 | 88 |
| 第三节 2015-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测 | 89 |
| 第十一章 冶金石灰行业上下游行业分析 | 90 |
| 第一节 上游行业分析 | 90 |
| 一、发展现状 | 90 |
| 二、发展趋势预测 | 90 |
| 三、行业最新动态及其对冶金石灰行业的影响 | 90 |
| 四、行业竞争状况及其对冶金石灰行业的意义 | 90 |
| 第二节 下游行业分析 | 90 |
| 一、发展现状 | 90 |
| 二、发展趋势预测 | 92 |
| 三、市场现状分析 | 93 |
| 四、行业最新动态及其对冶金石灰行业的影响 | 93 |
| 五、行业竞争状况及其对冶金石灰行业的意义 | 94 |
| 第十二章 2015-2020年冶金石灰行业发展趋势及投资风险分析 | 95 |
| 第一节 当前冶金石灰存在的问题 | 95 |
| 第二节 冶金石灰未来发展预测分析 | 95 |
| 一、中国冶金石灰发展方向分析 | 95 |
| 二、2015-2020年中国冶金石灰行业发展规模 | 96 |
| 三、2015-2020年中国冶金石灰行业发展趋势预测 | 96 |
| 第三节 2015-2020年中国冶金石灰行业投资风险分析 | 97 |
| 一、市场竞争风险 | 97 |

| | |
|-------------------------|-----|
| 二、原材料压力风险分析 | 98 |
| 三、技术风险分析 | 98 |
| 四、政策和体制风险 | 98 |
| 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 | 99 |
| 第十三章 冶金石灰国内重点生产厂家分析 | 100 |
| 第一节 马钢 | 100 |
| 一、企业基本概况 | 100 |
| 二、2011-2014年企业经营与财务状况分析 | 101 |
| 三、2011-2014年企业竞争优势分析 | 110 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 110 |
| 第二节 太仓市东方冶金石灰制品厂 | 110 |
| 一、企业基本概况 | 110 |
| 二、2011-2014年企业经营与财务状况分析 | 110 |
| 三、2011-2014年企业竞争优势分析 | 112 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 113 |
| 第三节 南京杰来集团有限公司 | 113 |
| 一、企业基本概况 | 113 |
| 二、2011-2014年企业经营与财务状况分析 | 113 |
| 三、2011-2014年企业竞争优势分析 | 115 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 115 |
| 第四节 北京中建新兴冶金石灰技术有限公司 | 116 |
| 一、企业基本概况 | 116 |
| 二、2011-2014年企业经营与财务状况分析 | 116 |
| 三、2011-2014年企业竞争优势分析 | 119 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 119 |
| 第五节 恒太矿业集团 | 120 |
| 一、企业基本概况 | 120 |
| 二、2011-2014年企业经营与财务状况分析 | 120 |
| 三、2011-2014年企业竞争优势分析 | 122 |
| 四、企业未来发展战略与规划 | 123 |
| 第十四章 冶金石灰地区销售分析 | 124 |
| 第一节 中国冶金石灰区域销售市场结构变化 | 124 |

| | |
|-------------------------------|-----|
| 第二节 冶金石灰“东北地区”销售分析 | 124 |
| 一、2009-2014年东北地区销售规模 | 124 |
| 二、东北地区“规格”销售分析 | 124 |
| 三、2009-2014年东北地区“规格”销售规模分析 | 125 |
| 第三节 冶金石灰“华北地区”销售分析 | 125 |
| 一、2009-2014年华北地区销售规模 | 126 |
| 二、华北地区“规格”销售分析 | 126 |
| 三、2009-2014年华北地区“规格”销售规模分析 | 126 |
| 第四节 冶金石灰“中南地区”销售分析 | 127 |
| 一、2009-2014年中南地区销售规模 | 127 |
| 二、中南地区“规格”销售分析 | 127 |
| 三、2009-2014年中南地区“规格”销售规模分析 | 128 |
| 第五节 冶金石灰“华东地区”销售分析 | 128 |
| 一、2009-2014年华东地区销售规模 | 129 |
| 二、华东地区“规格”销售分析 | 129 |
| 三、2009-2014年华东地区“规格”销售规模分析 | 129 |
| 第六节 冶金石灰“西北地区”销售分析 | 130 |
| 一、2009-2014年西北地区销售规模 | 130 |
| 二、西北地区“规格”销售分析 | 130 |
| 第十五章 2015-2020年中国冶金石灰行业投资战略研究 | 132 |
| 第一节 2015-2020年中国冶金石灰行业投资策略分析 | 132 |
| 一、冶金石灰投资策略 | 132 |
| 二、冶金石灰投资筹划策略 | 132 |
| 三、2014年冶金石灰品牌竞争战略 | 133 |
| 第二节 2015-2020年中国冶金石灰行业品牌建设策略 | 135 |
| 一、冶金石灰的规划 | 135 |
| 二、冶金石灰的建设 | 136 |
| 三、冶金石灰业成功之道 | 136 |
| 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 | 137 |
| 第一节 中国冶金石灰行业市场发展趋势预测 | 137 |
| 第二节 冶金石灰产品投资机会 | 138 |
| 第三节 冶金石灰产品投资趋势分析 | 138 |

第四节 项目投资建议 138

一、行业投资环境考察 138

二、投资风险及控制策略 140

三、产品投资方向建议 140

四、项目投资建议 140

附加：147

1、我国冶金石灰市场容量 147

2、华北地区的生产厂家 147

图表目录：

图表 1 产业链形成模式示意图 19

图表 2 冶金石灰的产业链结构图 21

图表 3 2011-2013年国内生产总值同比增长速度 22

图表 4 2014年9月份规模以上工业生产主要数据 24

图表 5 2014年固定资产投资（不含农户）同比增速 26

图表 6 2014年房地产开发投资同比增速 26

图表 7 2015年关键钢材品种消费预测 32

图表 8 “十二五”时期钢铁工业发展主要指标 35

图表 9 下游行业主要用钢材产品升级方向 37

图表 10 特殊钢发展重点 39

图表 11 节能减排技术推广应用重点 39

图表 12 技术创新重点 40

图表 13 技术改造重点 41

图表 14 落后生产工艺装备和产品 42

图表 15 我国冶金石灰行业标准 48

图表 16 2014年9月及全年居民消费价格主要数据 50

图表 17 2014年1-9月全国居民消费价格涨跌幅 51

图表 18 2011-2014年我国冶金石灰行业生产情况分析 53

图表 19 2011-2014年我国冶金石灰行业产能分析 53

图表 20 2015-2020年我国冶金石灰行业产能预测 54

图表 21 2011-2014年我国冶金石灰行业产量分析 54

图表 22 2011-2014年我国冶金石灰行业产能利用率分析 55

| | | |
|-------|------------------------------------|-----|
| 图表 23 | 2015-2020年我国冶金石灰行业产量预测 | 55 |
| 图表 24 | 冶金石灰产业行业所处生命周期示意图 | 56 |
| 图表 25 | 行业生命周期、战略及其特征 | 57 |
| 图表 26 | 2011-2014年我国冶金石灰行业供需分析 | 58 |
| 图表 27 | 2014年我国冶金石灰市场不同因素的价格影响力对比 | 61 |
| 图表 28 | 2011-2014年我国冶金石灰行业需求量分析 | 63 |
| 图表 29 | 2015-2020年我国冶金石灰行业市场供需预测分析 | 69 |
| 图表 30 | 冶金石灰行业环境“波特五力”分析模型 | 71 |
| 图表 31 | 2014年我国冶金石灰总体投资结构 | 80 |
| 图表 32 | 2011-2014年我国冶金石灰行业投资增速分析 | 81 |
| 图表 33 | 2014年我国冶金石灰行业不同地区投资分析 | 81 |
| 图表 34 | 我国冶金石灰投资项目分析 | 82 |
| 图表 35 | 2011-2014年我国石灰石行业均价走势分析 | 88 |
| 图表 36 | 2015-2020年我国石灰石行业均价走势预测分析 | 89 |
| 图表 37 | 2012年9月-2014年9月钢铁行业固定资产投资变化情况 | 91 |
| 图表 38 | 2012年9月-2014年9月钢铁行业固定资产投资增速及投资占比趋势 | 91 |
| 图表 39 | 河北钢铁、包钢被国家确定为首批矿产资源综合利用示范基地 | 93 |
| 图表 40 | 2015-2020年冶金石灰行业投资方向预测 | 95 |
| 图表 41 | 2015-2020年我国冶金石灰行业市场容量预测分析 | 96 |
| 图表 42 | 2015-2020年我国冶金石灰行业投资规模增速预测分析 | 96 |
| 图表 43 | 2015-2020年我国冶金石灰行业同业竞争风险及控制策略 | 97 |
| 图表 44 | 2013-2014年9月马钢股份资产负债表 | 101 |
| 图表 45 | 2013-2014年9月马钢股份利润表 | 104 |
| 图表 46 | 2013-2014年9月马钢股份财务指标 | 107 |
| 图表 47 | 近4年太仓市东方冶金石灰制品厂流动资产周转次数变化情况 | 110 |
| 图表 48 | 近4年太仓市东方冶金石灰制品厂销售毛利率变化情况 | 111 |
| 图表 49 | 近4年太仓市东方冶金石灰制品厂资产负债率变化情况 | 111 |
| 图表 50 | 近4年太仓市东方冶金石灰制品厂产权比率变化情况 | 111 |
| 图表 51 | 近4年太仓市东方冶金石灰制品厂总资产周转次数变化情况 | 112 |
| 图表 52 | 近4年太仓市东方冶金石灰制品厂固定资产周转次数情况 | 112 |
| 图表 53 | 近4年南京杰来集团有限公司流动资产周转次数变化情况 | 113 |
| 图表 54 | 近4年南京杰来集团有限公司销售毛利率变化情况 | 114 |

图表 55 近4年南京杰来集团有限公司资产负债率变化情况 114

图表 56 近4年南京杰来集团有限公司总资产周转次数变化情况 114

图表 57 近4年南京杰来集团有限公司固定资产周转次数情况 115

图表 58 近4年北京中建新兴冶金石灰技术有限公司流动资产周转次数变化情况 116

图表 59 近4年北京中建新兴冶金石灰技术有限公司销售毛利率变化情况 117

图表 60 近4年北京中建新兴冶金石灰技术有限公司资产负债率变化情况 117

图表 61 近4年北京中建新兴冶金石灰技术有限公司产权比率变化情况 117

图表 62 近4年北京中建新兴冶金石灰技术有限公司已获利息倍数变化情况 118

图表 63 近4年北京中建新兴冶金石灰技术有限公司总资产周转次数变化情况 118

图表 64 近4年北京中建新兴冶金石灰技术有限公司固定资产周转次数情况 118

图表 65 近4年恒太矿业集团流动资产周转次数变化情况 120

图表 66 近4年恒太矿业集团销售毛利率变化情况 120

图表 67 近4年恒太矿业集团资产负债率变化情况 121

图表 68 近4年恒太矿业集团产权比率变化情况 121

图表 69 近4年恒太矿业集团已获利息倍数变化情况 121

图表 70 近4年恒太矿业集团总资产周转次数变化情况 122

图表 71 近4年恒太矿业集团固定资产周转次数情况 122

图表 72 我国冶金石灰区域销售市场结构变化 124

图表 73 2011-2014年东北地区各规格产品盈利能力变化 124

图表 74 东北地区冶金石灰CR5与CR10厂家市场销售份额 124

图表 75 2011-2014年东北地区各规格产品销售比例变化 125

图表 76 2011-2014年华北地区各规格产品盈利能力变化 126

图表 77 华北地区冶金石灰CR5与CR10厂家市场销售份额 126

图表 78 2011-2014年华北地区各规格产品销售比例变化 126

图表 79 2011-2014年中南地区各规格产品盈利能力变化 127

图表 80 中南地区冶金石灰CR5与CR10厂家市场销售份额 127

图表 81 2011-2014年中南地区各规格产品销售比例变化 128

图表 82 2011-2014年华东地区各规格产品盈利能力变化 129

图表 83 华东地区冶金石灰CR5与CR10厂家市场销售份额 129

图表 84 2011-2014年华东地区各规格产品销售比例变化 129

图表 85 2011-2014年华东地区各规格产品盈利能力变化 130

图表 86 西北地区冶金石灰CR5与CR10厂家市场销售份额 130

| | | |
|--------|-----------------------------|-----|
| 图表 87 | 2015-2020年中国冶金石灰行业市场容量预测图 | 137 |
| 图表 88 | 2015-2020年中国冶金石灰行业市场容量预测结果 | 137 |
| 图表 89 | 2015-2020年冶金石灰行业投资方向预测 | 140 |
| 图表 90 | 冶金石灰技术应用注意事项分析 | 141 |
| 图表 91 | 冶金石灰项目投资注意事项图 | 143 |
| 图表 92 | 冶金石灰行业生产开发注意事项 | 144 |
| 图表 93 | 冶金石灰销售注意事项 | 145 |
| 图表 94 | 2011-2014年我国冶金石灰行业市场容量分析 | 147 |
| 图表 95 | 近4年安徽金安管业集团流动资产周转次数变化情况 | 148 |
| 图表 96 | 近4年安徽金安管业集团销售毛利率变化情况 | 148 |
| 图表 97 | 近4年安徽金安管业集团资产负债率变化情况 | 148 |
| 图表 98 | 近4年安徽金安管业集团产权比率变化情况 | 149 |
| 图表 99 | 近4年安徽金安管业集团已获利息倍数变化情况 | 149 |
| 图表 100 | 近4年安徽金安管业集团总资产周转次数变化情况 | 150 |
| 图表 101 | 近4年安徽金安管业集团固定资产周转次数情况 | 150 |
| 图表 102 | 近4年济南鲍德炉料有限公司流动资产周转次数变化情况 | 151 |
| 图表 103 | 近4年济南鲍德炉料有限公司销售毛利率变化情况 | 151 |
| 图表 104 | 近4年济南鲍德炉料有限公司资产负债率变化情况 | 152 |
| 图表 105 | 近4年济南鲍德炉料有限公司产权比率变化情况 | 152 |
| 图表 106 | 近4年济南鲍德炉料有限公司已获利息倍数变化情况 | 152 |
| 图表 107 | 近4年济南鲍德炉料有限公司总资产周转次数变化情况 | 152 |
| 图表 108 | 近4年济南鲍德炉料有限公司固定资产周转次数情况 | 153 |
| 图表 109 | 近4年唐山钢铁集团有限责任公司流动资产周转次数变化情况 | 154 |
| 图表 110 | 近4年唐山钢铁集团有限责任公司销售毛利率变化情况 | 154 |
| 图表 111 | 近4年唐山钢铁集团有限责任公司资产负债率变化情况 | 155 |
| 图表 112 | 近4年唐山钢铁集团有限责任公司产权比率变化情况 | 155 |
| 图表 113 | 近4年唐山钢铁集团有限责任公司已获利息倍数变化情况 | 155 |
| 图表 114 | 近4年唐山钢铁集团有限责任公司总资产周转次数变化情况 | 156 |
| 图表 115 | 近4年唐山钢铁集团有限责任公司固定资产周转次数情况 | 156 |

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/jinshu1501/V35043O88W.html>