

2015-2022年中国冶金耐火 材料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

报告报价

《2015-2022年中国冶金耐火材料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/qtyjkch1508/C44775HCIR.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】2015-08-20

【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年中国冶金耐火材料市场分析与投资前景研究报告》共十八章。报告介绍了冶金耐火材料行业相关概述、中国冶金耐火材料产业运行环境、分析了中国冶金耐火材料行业的现状、中国冶金耐火材料行业竞争格局、对中国冶金耐火材料行业做了重点企业经营状况分析及中国冶金耐火材料产业发展前景与投资预测。您若想对冶金耐火材料产业有个系统的了解或者想投资冶金耐火材料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

冶金耐火材料行业研究报告主要分析了冶金耐火材料行业的市场规模、冶金耐火材料市场供需状况、冶金耐火材料市场竞争状况和冶金耐火材料主要企业经营情况、冶金耐火材料市场主要企业的市场占有率，同时对冶金耐火材料行业的未来发展做出科学的预测。

报告目录：

第一部分 中国冶金耐火材料行业发展环境 16

第一章 中国冶金耐火材料行业发展状况综述 17

第一节 中国冶金耐火材料行业简介 17

一、冶金耐火材料行业的界定 17

二、冶金耐火材料行业的特征 17

三、冶金耐火材料行业产业链 17

第二节 冶金耐火材料相关政策发展的影响分析 19

第二章 2015-2022年冶金耐火材料行业外部发展环境分析 20

第一节 国际经济环境分析 20

一、美国 20

二、韩国 24

三、越南 25

四、印度尼西亚 25

五、菲律宾 26

六、日本 26

七、泰国 30

八、中国台湾 30

九、印度 36

十、巴基斯坦 36

十一、中国香港 36

十二、孟加拉国 37

十三、澳大利亚 37

十四、中国大陆 37

第二节 影响整体行业发展的主要因素 38

一、经济运行总体情况 38

二、主要行业运行情况分析 39

第三节 2014年全球宏观经济形势分析 43

第四节 2014年中国宏观经济形势分析 48

第二部分 冶金耐火材料行业发展现状及供需态势分析 69

第三章 全球冶金耐火材料市场发展分析 69

第一节 冶金耐火材料市场研究范围界定 69

第二节 冶金耐火材料市场全球概况 69

一、冶金耐火材料市场全球发展现状 69

二、国际冶金耐火材料行业技术发展现状 69

第三节 冶金耐火材料全球市场规模分析 69

第四节 全球冶金耐火材料市场细分规模结构分析 70

第五节 全球冶金耐火材料市场竞争现状分析 70

第六节 全球冶金耐火材料未来市场规模预测 71

第四章 2014年中国冶金耐火材料行业发展状况分析 72

第一节 中国冶金耐火材料行业发展状况 72

一、中国冶金耐火材料行业发展现状分析 72

二、中国冶金耐火材料行业面临机遇与挑战 72

三、中国冶金耐火材料行业技术发展现状 72

第二节 我国冶金耐火材料行业细分市场分析 73

第五章 2015-2022年冶金耐火材料行业供给态势分析 74

第一节 冶金耐火材料行业历史供给状况综述 74

第二节 主要企业冶金耐火材料供给能力分析 74

第三节 影响冶金耐火材料行业供给能力的主要因素 74

第四节 2015-2022年冶金耐火材料供给总量预测 76

一、回归分析预测法 76

二、2015-2022年冶金耐火材料供给总量预测方案 77

第六章 2015-2022年冶金耐火材料行业需求态势分析 79

第一节 冶金耐火材料行业历史需求状况综述 79

一、冶金耐火材料历史需求状况 79

二、冶金耐火材料行业相关需求指标分析 79

第二节 影响冶金耐火材料行业需求的主要因素 79

第三节 2015-2022年冶金耐火材料需求总量预测 80

第七章 2015-2022年冶金耐火材料行业进出口态势分析 81

第一节 冶金耐火材料行业历史进出口形势分析 81

第二节 影响冶金耐火材料进出口的主要因素 81

第三节 未来5年冶金耐火材料行业进出口态势分析 82

第八章 2005 ~ 2014年冶金耐火材料制造企业统计分析 83

第一节 冶金耐火材料制造生产销售指标 83

第二节 冶金耐火材料制造不同规模企业生产数据 83

第三节 冶金耐火材料制造不同经济类型企业生产数据 84

第四节 冶金耐火材料制造不同区域企业生产数据 84

第五节 冶金耐火材料制造发展预测数据 85

第九章 全球冶金耐火材料制造统计分析 86

第一节 全球冶金耐火材料制造生产销售指标 86

第二节 全球冶金耐火材料制造不同规模企业生产数据 86

第三节 全球冶金耐火材料制造不同经济类型企业生产数据 87

第四节 全球冶金耐火材料制造不同区域企业生产数据 87

第五节 全球冶金耐火材料制造发展预测 88

第十章 2015-2022年支撑冶金耐火材料发展分析 89

第一节 冶金耐火材料设备制造业发展分析 89

第二节 冶金耐火材料原材料发展分析 89

第三节 分冶金耐火材料相关行业影响展望 89

第十一章 2015-2022年冶金耐火材料行业发展影响分析 95

第一节 2014年冶金耐火材料行业发展状况 95

第二节 影响冶金耐火材料行业发展的主要因素 95

第三节 2015-2022年冶金耐火材料行业发展态势展望 97

第四节 2015-2022年冶金耐火材料行业影响分析 98

一 2012-2015年中国冶金耐火材料市场投资环境分析 98

二 2012-2015年中国冶金耐火材料市场投资机会分析 99

三 2012-2015年中国冶金耐火材料市场投资风险分析 99

四、金融风险分析 99

五、技术风险分析 100

六、冶金耐火材料发展历程分析 101

七、世界冶金耐火材料市场需求旺盛分析 102

八、世界冶金耐火材料市场发展特点分析 102

第十二章 中国冶金耐火材料厂商市场竞争力与市场竞争格局 104

第一节 主力厂商市场竞争力分析 104

一、产品竞争力 104

二、价格竞争力 104

三、渠道竞争力 104

四、销售竞争力 106

五、服务竞争力 106

六、品牌竞争力 106

第二节 冶金耐火材料竞争格局分析 107

一、整体竞争态势分析 107

二、潜在进入者与替代产品威胁分析 108

第十三章 冶金耐火材料行业发展整体环境分析 110

第一节 发展环境 110

一、政策环境 110

二、经济环境 112

三、社会环境 114

四、技术环境 118

第二节 冶金耐火材料行业区域发展现状分析 119

一、行业规模 119

二、区域结构 120

三、行业结构 120

四、行业盈利水平 121

第三节 冶金耐火材料行业发展特点分析 121

第十四章 2015-2022年我国冶金耐火材料行业上下游分析 123

第一节 冶金耐火材料上游行业发展分析 123

第二节 冶金耐火材料下游发展现状分析 123

第三节 分冶金耐火材料企业竞争态势展望 124

第十五章 2015-2022年冶金耐火材料企业竞争格局分析 125

第一节 冶金耐火材料企业发展周期研究 125

一、冶金耐火材料企业经济周期分析 125

二、冶金耐火材料企业增长性与波动性 127

三、冶金耐火材料企业成熟度分析 128

第二节 冶金耐火材料企业历史竞争格局综述 128

一、冶金耐火材料企业集中度分析 128

二、冶金耐火材料企业竞争程度 128

第三节 冶金耐火材料企业竞争状况分析 129

第四节 冶金耐火材料企业国际竞争者影响研究 129

一、国内冶金耐火材料企业分析 129

二、国际冶金耐火材料企业分析 130

第十六章 2015-2022年冶金耐火材料重点企业发展展望 131

第一节 冶金耐火材料重点企业经营分析 131

1.河南省西保冶材集团有限公司	131
2.济南钢铁集团新事业有限公司	139
3.常州市苏耐冶金耐火材料有限公司	147
4.辽宁群益集团耐火材料有限公司	155
5.中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司	162
第二节 全球十大冶金耐火材料厂商分析	170
第二节 企业经营产品分析	170
第三节 分冶金耐火材料行业投资机会与风险	171
第十七章 2015-2022年冶金耐火材料投资机会与风险分析	173
第一节 2015-2022年冶金耐火材料行业投资机会	173
一、2015-2022年冶金耐火材料主要领域投资机会	173
二、2015-2022年冶金耐火材料进出口市场投资机会	173
三、2015-2022年冶金耐火材料企业的多元化投资机会	173
第二节 2015-2022年冶金耐火材料行业投资风险分析	174
一、宏观调控风险	175
二、行业竞争风险	175
三、供需波动风险	175
四、技术创新风险	176
五、经营管理风险	176
六、产品自身价格波动风险	177
第十八章 博思数据关于冶金耐火材料企业经营战略建议	178
第一节 2015-2022年冶金耐火材料企业标杆管理	178
一、国内企业经验借鉴	178
二、国外企业的经验借鉴	179
第二节 2015-2022年冶金耐火材料企业的资本运作模式	179
第三节 2015-2022年冶金耐火材料企业营销模式建议	185
一、冶金耐火材料企业国内营销模式建议	185
二、冶金耐火材料企业海外营销模式建议	186

图表目录：

图表 1 冶金耐火材料的产业链结构图 18

图表 2 美国2008年以来GDP季度环比增长率 单位：% 20

图表 3 美国GDP、消费、投资和出口折年率季度同比增长 单位：% 21

图表 4 2008-2013年3季度各因素对美国经济增长的贡献度（单位：%） 21

图表 5 美国工业产值增长及产能利用率变化（单位：%） 22

图表 6 2008-2014年5月美国CPI&PPI变化趋势（单位：%） 23

图表 7 08年9月——2014年5月美国月度失业率情况 单位：% 23

图表 8 2013年1-8年韩国宏观经济数据 24

图表 9 2013年1季度越南宏观经济指标 25

图表 10 2008-2013年3季度（季调后）日本实际GDP环比年率变化（单位：%） 26

图表 11 2013年1月-2014年6月日本工业产值情况 28

图表 12 2009-2014年5月日本CPI增长变化（单位：%） 28

图表 13 2009-2014年5月日本失业率变化（单位：%） 29

图表 14 2011-2014年台湾经济形势展望 32

图表 15 2014年10月-2014年6月钢铁工业增加值变化趋势 39

图表 16 2013年1月-2014年6月主要钢铁产品月产量情况 40

图表 17 2014年10月-2014年6月主要钢铁产品月产量及当月同比增长趋势 41

图表 18 2014年10月-2014年6月我国粗钢产量在全球粗钢总产量中占比变化情况 42

图表 19 欧盟16国GDP季度同比增长率 单位：% 45

图表 20 2008-2013年6月欧元区、德国、法国、意大利工业产值月环比变化（单位：%） 46

图表 21 2008年9月-2014年5月欧元区CPI、PPI同比增长变化（单位：%） 47

图表 22 欧盟16国失业率率变化 单位：% 47

图表 23 2006-2013年我国季度GDP增长率 单位：% 49

图表 24 2008-2013年我国三产业增加值季度增长率 单位：% 49

图表 25 2008-2013年我国CPI、PPI运行趋势 单位：% 50

图表 26 2001年10月—2014年6月居民消费价格指数（上年同月=100） 53

图表 27 2008-2013年进出口走势图 单位：% 54

图表 28 2001年10月—2014年6月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 55

图表 29 2008-2013年固定资产投资走势图 单位：% 57

图表 30 2013年我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率 单位：% 57

图表 31 2001年1-10月—2013年1-10月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 59

图表 32 2008-2013年我国社会消费品零售总额走势图 单位：亿元 % 60

图表 33 2001年10月—2014年6月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 62

图表 34 2008-2013年我国工业增加值走势图 单位：% 63

图表 35 2001年10月—2014年6月工业增加值月度同比增长率（%） 65

图表 36 2008-2013年我国货币供应量 单位：亿元 65

图表 37 2008-2013年我国存贷款同比增速走势图 单位：亿元 % 66

图表 38 2008-2013年我国月度新增贷款量 单位：亿元 66

图表 39 2008-2014年我国外汇储备 单位：亿美元 67

图表 40 2001年10月—2014年6月货币供应量月度同比增长率（%） 68

图表 41 2009-2013年全球冶金耐火材料行业产值统计分析 69

图表 42 2009-2013年全球冶金耐火材料行业市场规模分析 69

图表 43 全球冶金耐火材料行业细分市场分析 70

图表 44 全球冶金耐火材料行业前四企业销售收入分析 70

图表 45 2015-2022年全球冶金耐火材料行业市场规模预测分析 71

图表 46 我国冶金耐火材料行业细分市场分析 73

图表 47 2009-2013年我国冶金耐火材料行业产量分析 74

图表 48 2015-2022年我国冶金耐火材料行业产量预测图 76

图表 49 2015-2022年我国冶金耐火材料行业产量预测结果 77

图表 50 2015-2022年我国冶金耐火材料行业产量预测分析 77

图表 51 2009-2013年我国冶金耐火材料行业需求分析 79

图表 52 2009-2013年我国冶金耐火材料行业需求统计分析 79

图表 53 影响冶金耐火材料需求的关键因素分析 80

图表 54 2015-2022年我国冶金耐火材料行业需求预测分析 80

图表 55 2009-2013年我国冶金耐火材料行业进出口分析 81

图表 56 2015-2022年我国冶金耐火材料行业进出口预测分析 82

图表 57 2009-2013年我国冶金耐火材料行业产值分析 83

图表 58 我国冶金耐火材料制造不同规模产值分析 83

图表 59 我国冶金耐火材料制造不同所有制产值分析 84

图表 60 我国冶金耐火材料制造不同区域产值分析 84

图表 61 2015-2022年我国冶金耐火材料行业产值预测分析 85

图表 62 2009-2013年全球冶金耐火材料行业产值分析 86

图表 63 全球冶金耐火材料制造不同规模产值分析 86

图表 64 全球冶金耐火材料制造不同所有制产值分析 87

图表 65 全球冶金耐火材料制造不同区域产值分析 87

图表 66 2015-2022年全球冶金耐火材料行业产值预测分析 88

图表 67 2012-2014年5月我国冶金耐火材料设备制造业盈利能力 89

图表 68 2014年10月-2014年6月钢铁行业固定资产投资变化情况 90

图表 69 2014年10月-2014年6月钢铁行业固定资产投资增速及投资占比趋势 91

图表 70 2014年10月-2014年6月我国工业和钢铁工业当月增加值增长趋势比较 92

图表 71 2014年10月-2014年6月全国房屋累计施工、新开工面积及其同比增长趋势 93

图表 72 2014年10月-2014年6月我国汽车各月产销量同比增长趋势比较 93

图表 73 2015-2022年影响冶金耐火材料行业运行的有利因素 95

图表 74 2015-2022年影响冶金耐火材料行业运行的稳定因素 96

图表 75 2015-2022年影响冶金耐火材料行业运行的不利因素 96

图表 76 2015-2022年我国冶金耐火材料行业发展面临的挑战 96

图表 77 2015-2022年我国冶金耐火材料行业发展面临机遇 97

图表 78 冶金耐火材料行业环境“波特五力”分析模型 107

图表 79 2009年人口数及其构成 115

图表 80 2006-2014年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 116

图表 81 2013年我国冶金耐火材料行业不同区域产值分析 119

图表 82 2013年我国冶金耐火材料行业不同区域分析 120

图表 83 2013年我国冶金耐火材料行业结构分析 120

图表 84 2012-2013年我国冶金耐火材料行业不同区域销售利润率分析 121

图表 85 冶金耐火材料产业行业所处生命周期示意图 125

图表 86 行业生命周期、战略及其特征 126

图表 87 我国冶金耐火材料企业集中度 128

图表 88 我国冶金耐火材料企业竞争程度 128

图表 89 我国冶金耐火材料企业竞争力分析 129

图表 90 我国冶金耐火材料企业分析 129

图表 91 全球冶金耐火材料企业分析 130

图表 92 近4年河南省西保冶材集团有限公司流动资产周转次数变化情况 132

图表 93 近3年河南省西保冶材集团有限公司流动资产周转次数变化情况 133

图表 94 近4年河南省西保冶材集团有限公司总资产周转次数变化情况 133

图表 95 近3年河南省西保冶材集团有限公司总资产周转次数变化情况 133

图表 96 近4年河南省西保冶材集团有限公司销售毛利率变化情况 134

图表 97 近3年河南省西保冶材集团有限公司销售毛利率变化情况 134

图表 98 近4年河南省西保冶材集团有限公司资产负债率变化情况 135

图表 99 近3年河南省西保冶材集团有限公司资产负债率变化情况 135

图表 100 近4年河南省西保冶材集团有限公司产权比率变化情况 136

图表 101 近3年河南省西保冶材集团有限公司产权比率变化情况 136

图表 102 近4年河南省西保冶材集团有限公司固定资产周转次数情况 137

图表 103 近3年河南省西保冶材集团有限公司固定资产周转次数情况 137

图表 104 近4年济南钢铁集团新事业有限公司固定资产周转次数情况 140

图表 105 近3年济南钢铁集团新事业有限公司固定资产周转次数情况 140

图表 106 近4年济南钢铁集团新事业有限公司流动资产周转次数变化情况 141

图表 107 近3年济南钢铁集团新事业有限公司流动资产周转次数变化情况 141

图表 108 近4年济南钢铁集团新事业有限公司销售毛利率变化情况 142

图表 109 近3年济南钢铁集团新事业有限公司销售毛利率变化情况 142

图表 110 近4年济南钢铁集团新事业有限公司资产负债率变化情况 143

图表 111 近3年济南钢铁集团新事业有限公司资产负债率变化情况 143

图表 112 近4年济南钢铁集团新事业有限公司产权比率变化情况 144

图表 113 近3年济南钢铁集团新事业有限公司产权比率变化情况 144

图表 114 近4年济南钢铁集团新事业有限公司总资产周转次数变化情况 145

图表 115 近3年济南钢铁集团新事业有限公司总资产周转次数变化情况 145

图表 116 近4年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司固定资产周转次数情况 148

图表 117 近3年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司固定资产周转次数情况 148

图表 118 近4年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司流动资产周转次数变化情况 149

图表 119 近3年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司流动资产周转次数变化情况 149

图表 120 近4年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司销售毛利率变化情况 150

图表 121 近3年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司销售毛利率变化情况 150

图表 122 近4年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司资产负债率变化情况 151

图表 123 近3年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司资产负债率变化情况 151

图表 124 近4年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司产权比率变化情况 152

图表 125 近3年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司产权比率变化情况 152

图表 126 近4年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司总资产周转次数变化情况 153

图表 127 近3年常州市苏耐冶金耐火材料有限公司总资产周转次数变化情况 153

图表 128 近4年辽宁群益集团耐火材料有限公司固定资产周转次数情况	155
图表 129 近3年辽宁群益集团耐火材料有限公司固定资产周转次数情况	156
图表 130 近4年辽宁群益集团耐火材料有限公司流动资产周转次数变化情况	156
图表 131 近3年辽宁群益集团耐火材料有限公司流动资产周转次数变化情况	157
图表 132 近4年辽宁群益集团耐火材料有限公司销售毛利率变化情况	157
图表 133 近3年辽宁群益集团耐火材料有限公司销售毛利率变化情况	157
图表 134 近4年辽宁群益集团耐火材料有限公司资产负债率变化情况	158
图表 135 近3年辽宁群益集团耐火材料有限公司资产负债率变化情况	158
图表 136 近4年辽宁群益集团耐火材料有限公司产权比率变化情况	159
图表 137 近3年辽宁群益集团耐火材料有限公司产权比率变化情况	159
图表 138 近4年辽宁群益集团耐火材料有限公司总资产周转次数变化情况	160
图表 139 近3年辽宁群益集团耐火材料有限公司总资产周转次数变化情况	160
图表 140 近4年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司固定资产周转次数情况	163
图表 141 近3年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司固定资产周转次数情况	163
图表 142 近4年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司流动资产周转次数变化情况	164
图表 143 近3年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司流动资产周转次数变化情况	164
图表 144 近4年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司销售毛利率变化情况	165
图表 145 近3年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司销售毛利率变化情况	165
图表 146 近4年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司资产负债率变化情况	166
图表 147 近3年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司资产负债率变化情况	166
图表 148 近4年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司产权比率变化情况	167
图表 149 近3年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司产权比率变化情况	167
图表 150 近4年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司总资产周转次数变化情况	168
图表 151 近3年中钢集团洛阳耐火材料研究院有限公司总资产周转次数变化情况	168
图表 152 全球冶金耐火材料企业分析	170
图表 153 2015-2022年冶金耐火材料行业经营风险及控制策略	177

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/qtyjkch1508/C44775HCIR.html>