2016-2022年中国金刚砂(碳化硅)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

《2016-2022年中国金刚砂(碳化硅)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/kuangchan1510/9438271CQN.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】2015-10-19

【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《2016-2022年中国金刚砂(碳化硅)市场分析与投资前景研究报告》共四章。报告介绍了金刚砂(碳化硅)行业相关概述、中国金刚砂(碳化硅)产业运行环境、分析了中国金刚砂(碳化硅)行业的现状、中国金刚砂(碳化硅)行业竞争格局、对中国金刚砂(碳化硅)行业做了重点企业经营状况分析及中国金刚砂(碳化硅)产业发展前景与投资预测。您若想对金刚砂(碳化硅)产业有个系统的了解或者想投资金刚砂(碳化硅)行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

金刚砂是用石英砂、石油焦(或煤焦)、木屑为原料通过电阻炉高温冶炼而成。碳化硅在大自然也存在罕见的矿物,莫桑石。 碳化硅又称碳硅石。在当代C、N、B等非氧化物高技术耐火原料中,碳化硅为应用最广泛、最经济的一种。可以称为金钢砂或耐火砂。 碳化硅是用石英砂、石油焦(或煤焦)、木屑(生产绿色碳化硅时需要加食盐)等原料在电阻炉内经高温冶炼而成。目前我国工业生产的碳化硅分为黑色碳化硅和绿色碳化硅两种,均为六方晶体,比重为3.20~3.25,显微硬度为2840~3320kg/mm2。

报告目录:

第一章 金刚砂(碳化硅)行业市场现状分析1

第一节 市场概述 1

- 一、简介1
- (一)定义1
- (二)分类及特点1
- (三)用途和应用领域3
- (四)发展历程5
- (五)金刚砂的成分、耐酸碱度与主要指标6
- 二、国内外市场运行环境分析 7
- (一)国际宏观经济环境7
- 1、世界经济形势趋向稳定7
- 2、全球范围内的贸易战一触即发7
- 3、美元汇率剧烈震荡8
- 4、大宗商品价格前高后低8

- 5、股市风险最大8
- (二)国内宏观经济环境8
- 1、GDP增速回升强劲9
- 2、生产价格上升较快10
- 3、就业形势继续向好10
- 4、外汇储备增长放缓10
- 5、人民币升值不利于出口10
- 三、金刚砂(碳化硅)行业市场发展现状11
- (一)全球金刚砂(碳化硅)行业发展现状11
- 1、美洲 12
- 2、欧洲 13
- 3、亚洲 14
- (二)我国金刚砂(碳化硅)行业发展现状15
- 1、金刚砂(碳化硅)市场发展概况16
- 2、电价、原材料及许可证的价格分析 18
- (三)我国金刚砂(碳化硅)进出口情况20
- 1、出口国家和地区20
- 2、出口总量分析 21
- 3、出口价格分析21
- (四)金刚砂(碳化硅)市场发展影响的因素22
- 1、市场因素 22
- 2、生产能力因素 22
- 3、生产资源因素 23
- 4、产品结构因素 23
- 5、国内企业现状能力因素 23
- 6、社会效能因素 24
- 7、政策面因素 24
- 第二节 市场规模 24
- 一、我国金刚砂(碳化硅)行业产量统计25
- 二、我国金刚砂(碳化硅)行业销售收入统计26
- 三、我国金刚砂(碳化硅)行业进出口量统计26
- 第三节 相关产业链分析 28

- 一、上游行业发展分析 28
- (一)石英砂28
- (二)石油焦30
- (三) 无烟煤31
- 二、下游行业发展分析32
- (一) 磨料行业 33
- (二)耐火材料行业34
- (三)钢铁行业35
- (四)陶瓷行业37
- (五)电子行业38
- 第四节存在的问题39
- 一、存在的问题 39
- 第二章 金刚砂(碳化硅)行业市场竞争分析 41
- 第一节 市场竞争现状分析 41
- 第二节企业市场占有率分析 42
- 第三节 市场供给现状 44
- 第四节区域市场分析 44
- 一、宁夏44
- 二、甘肃 45
- 三、青海45
- 四、新疆 46
- 五、四川46
- 第三章 金刚砂(碳化硅)行业制造商分析 46
- 第一节产业政策分析 46
- 一、取消对高耗能企业的优惠电价政策 46
- 二、国家新能源战略胎动48
- 三、欧盟对中国的反倾销政策 49
- 第二节 金刚砂(碳化硅)行业企业整体分析 49
- 第三节 主要制造商分析 50
- 一、兰州河桥硅电资源有限公司50

- (一)企业基本信息50
- (二)企业发展历史51
- (三)企业营销渠道分析53
- (四)企业资产、主营收入及利润分析53
- (五)企业盈利能力分析54
- (六)企业成长能力分析55
- (七)企业产量分析55
- (八)企业产品相关技术56
- (九)企业的行业地位分析56
- 二、平顶山市煤业(集团)易成碳化硅制品有限公司56
- (一)企业基本信息56
- (二)企业发展历史57
- (三)企业营销渠道分析57
- (四)企业资产、主营收入及利润分析57
- (五)企业盈利能力分析58
- (六)企业成长能力分析59
- (七)企业产量分析59
- (八)企业产品相关技术60
- (九)企业的行业地位分析60
- 三、宁夏天净电能开发集团有限公司60
- (一)企业基本信息60
- (二)企业发展历史61
- (三)企业营销渠道分析62
- (四)企业资产、主营收入及利润分析62
- (五)企业盈利能力分析64
- (六)企业成长能力分析65
- (七)企业产量分析66
- (八)企业产品相关技术67
- (九)企业的行业地位分析68
- 四、滕州圣诺研磨有限公司68
- (一)企业基本信息68
- (二)企业发展历史68

- (三)企业营销渠道分析69
- (四)企业资产、主营收入及利润分析69
- (五)企业盈利能力分析69
- (六)企业成长能力分析70
- (七)企业产量分析70
- (八)企业产品相关技术70
- (九)企业的行业地位分析71
- 五、圣戈班陶瓷材料(牡丹江)有限公司71
- (一)企业基本信息71
- (二)企业发展历史71
- (三)企业营销渠道分析71
- (四)企业资产、主营收入及利润分析72
- (五)企业盈利能力分析72
- (六)企业成长能力分析 73
- (七)企业产量分析73
- (八)企业产品相关技术74
- (九)企业的行业地位分析74
- 六、滕州市同丰磨料磨具有限公司74
- (一)企业基本信息74
- (二)企业发展历史74
- (三)企业营销渠道分析74
- (四)企业资产、主营收入及利润分析 75
- (五)企业盈利能力分析 75
- (六)企业成长能力分析 76
- (七)企业产量分析76
- (八)企业产品相关技术77
- (九)企业的行业地位分析77
- 七、通化宏信研磨材有限责任公司77
- (一)企业基本信息77
- (二)企业发展历史77
- (三)企业营销渠道分析 78
- (四)企业资产、主营收入及利润分析 78

- (五)企业盈利能力分析 79
- (六)企业成长能力分析 79
- (七)企业产量分析80
- (八)企业产品相关技术80
- (九)企业的行业地位分析80
- 八、银川市滨河磨料磨具有限责任公司81
- (一)企业基本信息81
- (二)企业发展历史81
- (三)企业营销渠道分析81
- (四)企业资产、主营收入及利润分析82
- (五)企业盈利能力分析82
- (六)企业成长能力分析83
- (七)企业产量分析83
- (八)企业产品相关技术84
- (九)企业的行业地位分析84
- 九、登封市阳城磨料有限公司84
- (一)企业基本信息84
- (二)企业发展历史85
- (三)企业营销渠道分析85
- (四)企业资产、主营收入及利润分析85
- (五)企业盈利能力分析85
- (六)企业成长能力分析86
- (七)企业产量分析86
- (八)企业产品相关技术87
- (九)企业的行业地位分析87
- 十、连云港市乐园磨料磨具有限公司87
- (一)企业基本信息87
- (二)企业发展历史87
- (三)企业营销渠道分析88
- (四)企业资产、主营收入及利润分析89
- (五)企业盈利能力分析89
- (六)企业成长能力分析90

- (七)企业产量分析90
- (八)企业产品相关技术91
- (九)企业的行业地位分析91
- 十一、东海县新源矿产品有限公司91
- (一)企业基本信息 91
- (二)企业发展历史92
- (三)企业营销渠道分析92
- (四)企业资产、主营收入及利润分析92
- (五)企业盈利能力分析93
- (六)企业成长能力分析94
- (七)企业产量分析94
- (八)企业产品相关技术94
- (九)企业的行业地位分析94
- 十二、宁夏英力特冶金制品有限公司95
- (一)企业基本信息95
- (二)企业发展历史95
- (三)企业营销渠道分析96
- (四)企业资产、主营收入及利润分析96
- (五)企业盈利能力分析96
- (六)企业成长能力分析 97
- (七)企业产量分析97
- (八)企业产品相关技术98
- (九)企业的行业地位分析98
- 十三、白山市能源金刚砂有限责任公司98
- (一)企业基本信息98
- (二)企业发展历史99
- (三)企业营销渠道分析99
- (四)企业资产、主营收入及利润分析99
- (五)企业盈利能力分析 100
- (六)企业成长能力分析 101
- (七)企业产量分析101
- (八)企业产品相关技术 102

- (九)企业的行业地位分析 102
- 十四、牡丹江巨锋磨料磨具有限责任公司 102
- (一)企业基本信息 102
- (二)企业发展历史102
- (三)企业营销渠道分析 103
- (四)企业资产、主营收入及利润分析 103
- (五)企业盈利能力分析 103
- (六)企业成长能力分析 104
- (七)企业产量分析104
- (八)企业产品相关技术 105
- (九)企业的行业地位分析 105
- 十五、伊犁伊能高科碳化硅有限责任公司 105
- (一)企业基本信息 105
- (二)企业发展历史105
- (三)企业营销渠道分析 106
- (四)企业资产、主营收入及利润分析 106
- (五)企业盈利能力分析 107
- (六)企业成长能力分析 108
- (七)企业产量分析 108
- (八)企业产品相关技术 108
- (九)企业的行业地位分析 109
- 十六、连云港东渡碳化硅有限公司 109
- (一)企业基本信息 109
- (二)企业发展历史109
- (三)企业营销渠道分析 110
- (四)企业资产、主营收入及利润分析 110
- (五)企业盈利能力分析 110
- (六)企业成长能力分析 111
- (七)企业产量分析111
- (八)企业产品相关技术 112
- (九)企业的行业地位分析 112

第四章 博思数据对金刚砂(碳化硅)行业发展预测 112

第一节 行业发展趋势 112

一、技术趋势 112

二、市场前景 114

三、竞争趋势 117

第二节 金刚砂 (碳化硅)行业SWOT分析 119

一、优势分析 119

二、劣势分析 119

三、机会分析 119

四、威胁分析 119

五、我国金刚砂(碳化硅)行业SWOT分析图 120

图表目录:

图表:金刚砂(碳化硅)产业链结构图

图表:1999-2015年国内生产总值及增长率

图表:1999-2015年国内生产总值及增长率

图表: 2010-2015年CPI指数趋势

图表:2009.12-2015年工业总产值及增速

图表:2015年1-6月我国工业增加值情况

图表:2015年1-6月主要产品产量统计

图表:2016-2022年我国国内生产总值预测

图表:2016-2022年我国固定资产投资预测

图表:2016-2022年我国固定资产投资预测

图表:金刚砂(碳化硅)质量指标情况表

图表:2010-2015年我国金刚砂(碳化硅)市场规模统计表

图表:2010-2015年我国金刚砂(碳化硅)市场规模及增长率变化图

图表:2010-2015年我国金刚砂(碳化硅)产能统计表

图表:2010-2015年我国金刚砂(碳化硅)产能及增长率变化图

图表:2016-2022年中国金刚砂(碳化硅)产能及增长率预测

图表:2010-2015年我国金刚砂(碳化硅)产量统计表

图表:2010-2015年我国金刚砂(碳化硅)产量及增长率变化图

图表:2010-2015年中国金刚砂(碳化硅)产能利用率变化

图表:2010-2015年中国金刚砂(碳化硅)产能利用率变化

图表:2016-2022年中国金刚砂(碳化硅)产量及增长率预测

图表:金刚砂(碳化硅)行业生命周期的判断

图表:2010-2015年金刚砂(碳化硅)国内平均经销价格

图表:2015年我国金刚砂(碳化硅)市场不同因素的价格影响力对比

图表:2010-2015年我国金刚砂(碳化硅)市场规模及增长率变化

图表:2016-2022年金刚砂(碳化硅)五强企业市场占有率预测

图表:2016-2022年中国金刚砂(碳化硅)行业发展规模预测

图表:2016-2022年中国金刚砂(碳化硅)行业发展趋势预测

表格:2010-2015年公司一资产负债率变化情况

图表:2010-2015年公司一资产负债率变化情况

表格:2010-2015年公司一固定资产周转次数情况

图表:2010-2015年公司一固定资产周转次数情况

表格:2010-2015年公司一销售毛利率变化情况

图表:2010-2015年公司一销售毛利率变化情况

表格:2010-2015年公司二资产负债率变化情况

图表:2010-2015年公司二资产负债率变化情况

表格:2010-2015年公司二固定资产周转次数情况

图表:2010-2015年公司二固定资产周转次数情况

表格:2010-2015年公司二销售净利率变化情况

图表:2010-2015年公司二销售净利率变化情况

表格:2010-2015年公司三资产负债率变化情况

图表:2010-2015年公司三资产负债率变化情况

表格:2010-2015年公司三固定资产周转次数情况

图表:2010-2015年公司三固定资产周转次数情况

表格:2010-2015年公司三销售净利率变化情况

图表:2010-2015年公司三销售净利率变化情况

表格:2010-2015年公司四位资产负债率变化情况

图表:2010-2015年公司四位资产负债率变化情况

表格:2010-2015年公司四位固定资产周转次数情况

图表:2010-2015年公司四位固定资产周转次数情况

表格:2010-2015年公司四位销售毛利率变化情况

图表:2010-2015年公司四位销售毛利率变化情况

表格:2010-2015年公司五资产负债率变化情况

表格:2010-2015年公司五固定资产周转次数情况

图表:2010-2015年公司五固定资产周转次数情况

表格:2010-2015年公司五销售净利率变化情况

图表:2010-2015年公司五销售净利率变化情况

图表:2015年金刚砂(碳化硅)各地区对比销售分析

图表:华东地区金刚砂(碳化硅)"规格"销售分析

图表:华东地区金刚砂(碳化硅)CR5与CR10厂家市场销售份额

图表:华北地区金刚砂(碳化硅)"规格"销售分析

图表:华北地区金刚砂(碳化硅)CR5与CR10厂家市场销售份额

图表:华南地区金刚砂(碳化硅)"规格"销售分析

图表:华南地区金刚砂(碳化硅)CR5与CR10厂家市场销售份额

图表:东北地区金刚砂(碳化硅)"规格"销售分析

图表:东北地区金刚砂(碳化硅)CR5与CR10厂家市场销售份额

图表:三元评价模型

图表:2010-2015年金刚砂(碳化硅)产品行业投资方向

图表:2016-2022年中国金刚砂(碳化硅)市场赢利净值规模预测

图表:2016-2022年中国金刚砂(碳化硅)产量预测

图表:中国金刚砂(碳化硅)项目风险控制建议与收益潜力提升措施

图表:2016-2022年金刚砂(碳化硅)产品行业同业竞争风险及控制策略

图表:2016-2022年我国金刚砂(碳化硅)产品行业发展面临机遇

图表:2016-2022年金刚砂(碳化硅)产品行业投资趋势预测

图表:2010-2015年中国金刚砂(碳化硅)各区域销售额增速变化

图表:金刚砂(碳化硅)目标客户对价格的意见调查

图表:金刚砂(碳化硅)目标客户对质量的满意度调查

图表:金刚砂(碳化硅)客户对产品发展的建议

图表:金刚砂(碳化硅)渠道策略示意图

图表:金刚砂(碳化硅)产业链投资示意图

图表:金刚砂(碳化硅)行业生产开发策略

图表:金刚砂(碳化硅)销售策略

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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/kuangchan1510/9438271CQN.html