

# 2012-2016年中国钾长石行业运营状况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

《2012-2016年中国钾长石行业运营状况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/qtyjkch1112/4832719XYM.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7500元

【出版日期】2011-12-21

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

## 报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国钾长石行业运营状况分析与投资前景研究报告》共十二章。介绍了钾长石行业相关概述、中国钾长石产业运行环境、分析了中国钾长石行业的现状、中国钾长石行业竞争格局、对中国钾长石行业做了重点企业经营状况分析及中国钾长石产业发展前景与投资预测。您若想对钾长石产业有个系统的了解或者想投资钾长石行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

钾长石（ $\text{KAlSi}_3\text{O}_8$ ）通常也称正长石，属单斜晶系，通常呈肉红色、呈白色或灰色。密度2.54-2.57g/cm<sup>3</sup>，比重2.56~2.59g/cm<sup>3</sup>，硬度6，其理论成分为SiO<sub>2</sub> 64.7%Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 18.4%，K<sub>2</sub>O 16.9%。它具有熔点低（1150±20），熔融间隔时间长，熔融粘度高等特点，广泛应用于陶瓷坯料、陶瓷釉料、玻璃、电瓷、研磨材料等工业部门及制钾肥用。

## 目录

### 第一章 钾长石产业相关概述 1

#### 第一节 长石概述 1

##### 一、特性及化学成份 1

##### 二、用途 1

##### 三、长石分类 3

#### 第二节 钾长石概述 3

##### 一、定义 3

##### 二、钾长石理化性质 4

### 第二章 中国钾长石行业市场发展环境分析 5

#### 第一节 国内钾长石经济环境分析 5

##### 一、GDP历史变动轨迹分析 5

##### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析 12

##### 三、2012年中国钾长石经济发展预测分析 14

#### 第二节 中国钾长石行业政策环境分析 17

### 第三章 中国钾长石行业运行状况分析 42

#### 第一节 中国钾长石行业运行综述 42

##### 一、钾长石矿资源分析 42

##### 二、钾长石产业特点分析 44

##### 三、钾长石技术分析 45

##### 四、云南钾长石资源分析 47

#### 第二节 中国钾长石行业运营动态聚焦 48

##### 一、2012年岳西温泉钾长石开发项目竣工投产 48

##### 二、温泉镇钾长石项目顺利推进 49

##### 三、中国宝安再涉矿:2000万元受让钾长石探矿权 49

#### 第三节 中国钾长石行业市场运行现状分析 50

##### 一、钾长石供给分析 50

##### 二、钾长石行业需求分析 50

##### 三、影响钾长石供需的因素分析 51

#### 第四节 中国钾长石行业发展存在问题分析 52

### 第四章 2009-2011年中国钾长石加工、开采行业数据监测分析 55

#### 第一节 2009-2011年中国钾长石行业总体数据分析 55

##### 一、2009年中国钾长石行业全部企业数据分析 55

##### 二、2010年中国钾长石行业全部企业数据分析 56

##### 三、2011年中国钾长石行业全部企业数据分析 58

#### 第二节 2009-2011年中国钾长石行业不同规模企业数据分析 60

##### 一、2009年中国钾长石行业不同规模企业数据分析 60

##### 二、2010年中国钾长石行业不同规模企业数据分析 60

##### 三、2011年中国钾长石行业不同规模企业数据分析 61

#### 第三节 2009-2011年中国钾长石行业不同所有制企业数据分析 61

##### 一、2009年中国钾长石行业不同所有制企业数据分析 61

##### 二、2010年中国钾长石行业不同所有制企业数据分析 62

##### 三、2011年中国钾长石行业不同所有制企业数据分析 62

### 第五章 中国钾长石行业市场竞争现状及策略分析 64

#### 第一节 中国钾长石市场竞争格局分析 64

- 一、钾长石技术竞争分析 64
- 二、钾长石价格竞争分析 65
- 三、钾长石在建项目分析 67
- 第二节 中国钾长石行业集中度分析 70
  - 一、企业集中度分析 70
  - 二、市场集中度分析 70
- 第三节 中国钾长石企业提升竞争力策略分析 71
- 第四节 2011-2015年中国钾长石行业竞争趋势分析 71
  
- 第六章 中国钾长石优势生产企业竞争力及关键性数据分析 72
  - 第一节 临湘市矿石厂 72
    - 一、企业概况 72
    - 二、企业主要经济指标分析 72
    - 三、企业盈利能力分析 73
    - 四、企业偿债能力分析 73
    - 五、企业运营能力分析 73
    - 六、企业成长能力分析 74
  - 第二节 临湘市华昌非金属矿 74
    - 一、企业概况 74
    - 二、企业主要经济指标分析 74
    - 三、企业盈利能力分析 75
    - 四、企业偿债能力分析 75
    - 五、企业运营能力分析 76
    - 六、企业成长能力分析 76
  - 第三节 临湘市中发矿石粉厂 77
    - 一、企业概况 77
    - 二、企业主要经济指标分析 77
    - 三、企业盈利能力分析 78
    - 四、企业偿债能力分析 78
    - 五、企业运营能力分析 78
    - 六、企业成长能力分析 79
  - 第四节 方城县杨集乡尚古寺钾长石矿 79

- 一、企业概况 79
- 二、企业主要经济指标分析 79
- 三、企业盈利能力分析 80
- 四、企业偿债能力分析 80
- 五、企业运营能力分析 81
- 六、企业成长能力分析 81
- 第五节 寻乌县建龙矿业有限公司 81
  - 一、企业概况 81
  - 二、企业主要经济指标分析 81
  - 三、企业盈利能力分析 82
  - 四、企业偿债能力分析 82
  - 五、企业运营能力分析 83
  - 六、企业成长能力分析 83
- 第六节 福建省将乐县东南矿业有限公司 84
  - 一、企业概况 84
  - 二、企业主要经济指标分析 84
  - 三、企业盈利能力分析 85
  - 四、企业偿债能力分析 85
  - 五、企业运营能力分析 85
  - 六、企业成长能力分析 86
- 第七节 乳山广隆矿业有限公司 86
  - 一、企业概况 86
  - 二、企业主要经济指标分析 86
  - 三、企业盈利能力分析 87
  - 四、企业偿债能力分析 87
  - 五、企业运营能力分析 88
  - 六、企业成长能力分析 88
- 第八节 江门市新会区磊业矿粉厂 88
  - 一、企业概况 88
  - 二、企业主要经济指标分析 88
  - 三、企业盈利能力分析 89
  - 四、企业偿债能力分析 89

五、企业运营能力分析 90

六、企业成长能力分析 90

第九节 宁乡县白马长冲石矿 91

一、企业概况 91

二、企业主要经济指标分析 91

三、企业盈利能力分析 92

四、企业偿债能力分析 92

五、企业运营能力分析 92

六、企业成长能力分析 93

第十节 峨边雄诚矿业开发有限公司 93

一、企业概况 93

二、企业主要经济指标分析 93

三、企业盈利能力分析 94

四、企业偿债能力分析 94

五、企业运营能力分析 95

六、企业成长能力分析 95

第七章 中国钾长石行业上游分析 96

第一节 采矿业 96

一、市场需求规模 96

二、西部矿业股份有限公司 99

第二节 采矿设备 102

一、市场需求规模 102

二、久益公司 103

第八章 中国陶瓷制造业发展状况分析 104

第一节 中国陶瓷行业发展环境分析 104

一、陶瓷产业受宏观政策的影响 104

二、资源税改革推进陶瓷产业结构调整 105

三、陶瓷出口退税率上调有利行业发展 106

四、政府行为加速陶瓷企业优胜劣汰 107

第二节 中国陶瓷行业发展概况 108

一、中国陶瓷业发展回顾	108
二、中国陶瓷业发展三大特点	110
三、中国陶瓷行业发展格局变化分析	111
四、中国陶瓷行业新企业发展现状	113
第三节 农村陶瓷市场发展运行分析	114
一、农村陶瓷市场消费概况	114
二、农村市场成为陶瓷行业重点	117
三、国产高端陶瓷进军农村市场	117
四、陶瓷企业转战农村市场的瓶颈	118
第四节 中国陶瓷企业物流管理分析	121
一、陶瓷物流发展的特点	121
二、中国陶瓷企业物流存在的问题	122
三、中国陶瓷企业物流应采取的对策	122
第五节 陶瓷行业钾长石应用分析	125
一、市场需求规模	125
二、广东东鹏陶瓷股份有限公司	125
第九章 中国玻璃行业发展现状分析	127
第一节 中国玻璃工业运行态势分析	127
一、改革开放推动中国玻璃工业快速发展	127
二、跨国玻璃公司在中国快速发展	147
三、中国玻璃行业发展状况	150
四、中国玻璃行业进入新一轮调整周期	151
第二节 中国玻璃行业的兼并重组分析	153
一、中国玻璃行业结构亟须兼并重组	153
二、中国玻璃行业兼并重组的动因	153
三、兼并重组是中国玻璃行业的出路	154
四、中国玻璃行业兼并重组趋势分析	155
五、玻璃行业重组整合势在必行	155
第三节 玻璃行业钾长石应用分析	155
一、市场需求规模	155
二、洛阳玻璃股份有限公司	156



第十章 中国钾肥行业发展形势分析	158
第一节 中国钾肥行业发展分析	158
一、中国钾肥工业的发展阶段	158
二、中国钾肥产业取得的进步	158
三、中国钾肥供需问题有望缓解	160
四、钾肥行业价格状况分析	160
第二节 中国加强境外钾肥生产基地的建设	161
一、中国需加强资源国际战略开发合作	161
二、中国在境外建立钾肥生产基地的可能性和主要途径	163
三、中国开发老挝万象钾盐的战略意义	164
第三节 钾肥行业钾长石应用分析	166
一、市场需求规模	166
二、青海盐湖钾肥股份有限公司	167
第十一章 2012-2016年中国钾长石产业发展趋势与盈利预测分析	168
第一节 2012-2016年中国钾长石发展前景分析	168
一、钾长石技术方向分析	168
二、钾长石市场竞争格局预测分析	173
三、钾长石价格预测分析	173
第二节 2012-2016年中国钾长石产业市场预测分析	174
一、钾长石供给预测分析	174
二、钾长石需求预测分析	174
第三节 2012-2016年中国钾长石产业盈利预测分析	175
第十二章 2012-2016年中国钾长石产业投资机会与风险分析	176
第一节 2012-2016年中国钾长石产业投资环境分析	176
第二节 2012-2016年中国钾长石投资机会分析	177
一、钾长石投资潜力分析	177
二、钾长石投资吸引力分析	177
第三节 2012-2016年中国钾长石行业投资风险分析	178
一、钾长石行业竞争风险	178
二、钾长石行业政策风险	178

### 三、钾长石行业经营风险 178

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/qtyjkch1112/4832719XYM.html>