

# 2014-2019年中国膨润土市 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

《2014-2019年中国膨润土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/kuangchan1407/057504HBF1.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-07-09

【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《2014-2019年中国膨润土市场分析与投资前景研究报告》共九章。介绍了膨润土行业相关概述、中国膨润土产业运行环境、分析了中国膨润土行业的现状、中国膨润土行业竞争格局、对中国膨润土行业做了重点企业经营状况分析及中国膨润土产业发展前景与投资预测。您若想对膨润土产业有个系统的了解或者想投资膨润土行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

膨润土是非金属矿中被开发和利用最多的矿产，现在已经广泛应用于石油开采、定向穿越、钢铁铸造、冶金球团、化工涂料、复合肥、浆纱、橡胶、塑料、造纸、净化水、吸潮剂、农药等领域。

我国膨润土矿开发应用中存在的主要问题是：产品质量低、工艺水平低、经济效益差。

针对上述问题，应采取的对策为：重视加强膨润土矿的矿物特性、工艺性能以及产品质量的测试研究。结合我国资源的实际情况，尽快制定出与国际接轨的产品质量标准和检测方法。重视加强加工设备的研制，尤其是超细磨、分级、脱水、干燥等设备的研制。对一些基础较好的工厂，通过设备和技术改造，优化产品结构，使产品质量尽快达到国际先进水平，提高经济效益。通过市场竞争淘汰那些设备陈旧落后，技术水平低的亏损厂矿。

国内膨润土市场需求量逐渐增大。其中湿压强度大的铸造用膨润土，抗盐水泥浆用膨润土，活性白土和有机膨润土的系列化产品应作为重点发展产品。要获得高质量的产品，首先必须解决膨润土提纯工艺技术和设备问题。

## 报告目录

### 第一章 2013-2014年世界膨润土行业运行格局分析 11

#### 1.1 2013-2014年世界膨润土行业发展形势分析 11

##### 1.1.1 国外膨润土矿产资源分布总体情况 11

##### 1.1.2 2013-2014年世界膨润土产量分析 11

##### 1.1.3 美国膨润土市场发展状况分析 12

##### 1.1.4 欧洲膨润土工业的发展概况 12

#### 1.2 2013-2014年世界膨润土应用与发展现状分析 13

##### 1.2.1 膨润土主要消费领域 13

##### 1.2.2 膨润土新兴消费市场 15

##### 1.2.3 几种膨润土应用现状 15

### 1.3 2014年世界膨润土运行走势分析 17

## 第二章 2013-2014年中国膨润土行业发展环境分析 18

### 2.1 宏观经济环境 18

#### 2.1.1 2013-2014年中国GDP增长分析 18

#### 2.1.2 2013年中国工业经济运行情况分析 18

#### 2.1.3 2013-2014年中国商品进出口贸易 19

#### 2.1.4 2013年中国居民收入与消费状况 21

### 2.2 政策环境分析 22

#### 2.2.1 中国膨润土行业监管体制 22

#### 2.2.2 膨润土国家标准制定状况 23

#### 2.2.3 膨润土行业相关法律法规 24

### 2.3 产业发展环境 26

#### 2.3.1 中国非金属矿资源开发与利用的现状 26

#### 2.3.2 2013年粘土及其他土砂石开采业概况 26

#### 2.3.3 2014年中国非金属矿产资源整合加速 29

## 第三章 2013-2014年中国膨润土资源开发利用现状分析 31

### 3.1 2013-2014年中国膨润土资源与产量分析 31

#### 3.1.1 中国膨润土矿床类型及分布 31

#### 3.1.2 2013年中国膨润土产量分析 32

### 3.2 2013-2014年中国膨润土资源开发情况分析 33

#### 3.2.1 膨润土的国际地位 33

#### 3.2.2 膨润土资源开发现状 33

#### 3.2.3 膨润土改性及应用进展 34

### 3.3 2013-2014年中国膨润土资源的利用分析 37

#### 3.3.1 膨润土在土木工程中的应用 37

#### 3.3.2 膨润土在石油工业中的应用 46

#### 3.3.3 膨润土在涂料领域研究进展 47

#### 3.3.4 膨润土在防水制品中的应用 48

#### 3.3.5 膨润土在沙漠治理中的应用 51

#### 3.3.6 膨润土在环保中的应用分析 52

### 3.3.7 膨润土在其他领域中的应用 55

## 第四章 2011-2014年中国膨润土行业运行态势分析 57

### 4.1 2013-2014年中国膨润土行业现状分析 57

#### 4.1.1 膨润土生产现状 57

#### 4.1.2 膨润土供需形势 57

#### 4.1.3 膨润土贸易现状 57

#### 4.1.4 膨润土行业的特点 58

#### 4.1.5 行业盈利能力分析 58

### 4.2 2013年中国膨润土项目动态分析 59

#### 4.2.1 山东曲阜年产3万吨膨润土生产线投产 59

#### 4.2.2 2013年安徽宁国市膨润土新材料项目开工 59

#### 4.2.3 2013年阜矿集团膨润土资源项目开发情况 59

#### 4.2.4 2013年乌兰察布举和县膨润土深加工项目 60

### 4.3 2013-2014年中国膨润土进出口总体数据分析 60

#### 4.3.1 2013-2014年中国膨润土进口情况分析 60

#### 4.3.2 2013-2014年中国膨润土出口情况分析 64

## 第五章 2013-2014年中国膨润土行业竞争格局分析 68

### 5.1 2013-2014年中国膨润土行业集中度分析 68

#### 5.1.1 膨润土行业区域集中度分析 68

#### 5.1.2 膨润土行业市场集中度分析 69

### 5.2 2013-2014年中国膨润土行业竞争现状分析 69

#### 5.2.1 膨润土行业技术竞争分析 69

#### 5.2.2 膨润土国内外企业竞争 70

### 5.3 2013-2014年中国膨润土行业竞争策略分析 71

## 第六章 2013-2014年中国主要地区膨润土产业发展分析 72

### 6.1 2013-2014年浙江省膨润土产业发展现状分析 72

#### 6.1.1 浙江省膨润土资源分布于开发利用状况 72

#### 6.1.2 浙江金华市膨润土资源利用发展现状 72

#### 6.1.3 浙江安吉市打造有机膨润土深加工基地 74

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 6.2 2013-2014年黄山市膨润土产业发展现状分析  | 75 |
| 6.2.1 黄山市膨润土矿产分布简述            | 75 |
| 6.2.2 黄山市膨润土矿产开发利用现状          | 75 |
| 6.2.3 黄山市膨润土开发优势和发展方向         | 76 |
| 6.2.4 黄山市膨润土产业发展存在的问题         | 77 |
| 6.2.5 加快黄山市膨润土产业发展的建议         | 77 |
| 6.3 2013-2014年陕西洋县膨润土产业发展状况分析 | 78 |
| 6.3.1 洋县膨润土生产企业现状             | 78 |
| 6.3.2 洋县膨润土产业发展的现状            | 79 |
| 6.3.3 洋县膨润土生产存在的问题            | 80 |
| 6.3.4 洋县膨润土发展优势与建议            | 81 |
| 6.4 2013-2014年河西堡镇膨润土行业发展状况分析 | 82 |
| 6.4.1 河西堡镇膨润土行业基本情况           | 82 |
| 6.4.2 影响河西堡镇膨润土发展的因素          | 84 |
| 6.4.3 促进河西堡镇膨润土发展的建议          | 85 |
| 6.5 2013-2014年其他地区膨润土发展状况分析   | 88 |
| 6.5.1 2013年江苏膨润土资源储量潜在总值      | 88 |
| 6.5.2 2013年广西北明加快推进膨润土开发      | 88 |

## 第七章 2013年中国重点膨润土企业竞争分析 90

### 7.1 浙江华特实业集团华特化工有限公司 90

#### 7.1.1 企业基本概况 90

#### 7.1.2 企业有机膨润土业务概况 90

#### 7.1.3 企业经营与关键性财务分析 91

#### 7.1.4 2013-2014年企业竞争力分析 92

#### 7.1.5 企业未来发展新战略 92

### 7.2 建平唯科东明矿业有限公司 93

#### 7.2.1 企业基本概况 93

#### 7.2.2 企业膨润土业务发展概况 93

#### 7.2.3 企业经营与关键性财务分析 94

#### 7.2.4 2013-2014年企业竞争力分析 95

#### 7.2.5 企业未来发展新战略 96

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| 7.3 浙江丰虹粘土化工有限公司        | 96  |
| 7.3.1 企业基本概况            | 96  |
| 7.3.2 企业膨润土业务发展概况       | 97  |
| 7.3.3 企业经营与关键性财务分析      | 97  |
| 7.3.4 2013-2014年企业竞争力分析 | 99  |
| 7.3.5 企业未来发展新战略         | 99  |
| 7.4 内蒙古东太非金属科技有限责任公司    | 100 |
| 7.4.1 企业基本概况            | 100 |
| 7.4.2 企业膨润土项目业务概况       | 101 |
| 7.4.3 企业经营与关键性财务分析      | 101 |
| 7.4.4 2013-2014年企业竞争力分析 | 103 |
| 7.4.5 企业未来发展新战略         | 103 |
| 7.5 捷高科技（苏州）有限公司        | 103 |
| 7.5.1 企业基本概况            | 103 |
| 7.5.2 企业膨润土业务发展情况       | 104 |
| 7.5.3 企业经营与关键性财务分析      | 104 |
| 7.5.4 2013-2014年企业竞争力分析 | 106 |
| 7.5.5 企业未来发展新战略         | 106 |
| 7.6 南化红山膨润土(辽宁)有限公司     | 107 |
| 7.6.1 企业基本概况            | 107 |
| 7.6.2 企业膨润土业务发展概况       | 107 |
| 7.6.3 企业经营与关键性财务分析      | 107 |
| 7.6.4 2013-2014年企业竞争力分析 | 109 |
| 7.6.5 企业未来发展新战略         | 109 |
| 7.7 建平慧营化工有限公司          | 110 |
| 7.7.1 企业基本概况            | 110 |
| 7.7.2 企业膨润土产品与业务概况      | 110 |
| 7.7.3 企业经营与关键性财务分析      | 110 |
| 7.7.4 2013-2014年企业竞争力分析 | 111 |
| 7.7.5 企业未来发展新战略         | 112 |
| 7.8 句容中洋甲山膨润土有限公司       | 112 |
| 7.8.1 企业基本概况            | 112 |

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| 7.8.2 企业经营与关键性财务分析       | 113 |
| 7.8.3 2013-2014年企业竞争力分析  | 114 |
| 7.9 潍坊市潍城区福利膨润土加工厂       | 114 |
| 7.9.1 企业基本概况             | 114 |
| 7.9.2 企业经营与关键性财务分析       | 115 |
| 7.9.3 2013-2014年企业竞争力分析  | 116 |
| 7.10 四川省仁寿兴达工贸有限公司       | 117 |
| 7.10.1 企业基本概况            | 117 |
| 7.10.2 企业经营与关键性财务分析      | 117 |
| 7.10.3 2013-2014年企业竞争力分析 | 118 |
| 7.11 磐石市龙宇实业有限公司         | 119 |
| 7.11.1 企业基本概况            | 119 |
| 7.11.2 企业经营与关键性财务分析      | 119 |
| 7.11.3 2013-2014年企业竞争力分析 | 120 |
| 7.12 江西钱氏实业有限公司          | 121 |
| 7.12.1 企业基本概况            | 121 |
| 7.12.2 企业经营与关键性财务分析      | 121 |
| 7.12.3 2013-2014年企业竞争力分析 | 123 |

## 第八章 2014-2019年中国膨润土行业发展前景预测分析 124

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| 8.1 2014-2019年中国膨润土研究应用趋势预测分析   | 124 |
| 8.1.1 膨润土应用研究新进展                | 124 |
| 8.1.2 膨润土的应用研究趋势                | 124 |
| 8.2 2014-2019年中国膨润土行业市场发展前景预测分析 | 125 |
| 8.2.1 膨润土市场供给预测分析               | 125 |
| 8.2.2 膨润土市场需求预测分析               | 125 |
| 8.2.3 膨润土进出口预测分析                | 126 |
| 8.3 2014-2019年中国膨润土行业市场盈利能力预测分析 | 127 |

## 第九章 2014-2019年中国膨润土行业投资机会与投资风险分析 128

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| 9.1 2014-2019年中国膨润土行业投资潜力分析 | 128 |
| 9.1.1 膨润土行业吸引力分析            | 128 |



|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| 9.1.2 膨润土市场增长动力分析           | 128 |
| 9.1.3 膨润土行业区域投资潜力分析         | 131 |
| 9.2 2014-2019年中国膨润土行业投资风险分析 | 132 |
| 9.2.1 产业政策风险                | 132 |
| 9.2.2 市场竞争风险                | 132 |
| 9.2.3 资源原料风险                | 132 |
| 9.3 博思数据投资策略分析              | 133 |
| 9.3.1 中国膨润土环保材料投资潜力分析       | 133 |
| 9.3.2 附加值高膨润土产品投资前景分析       | 133 |

## 图表目录

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| 图表 1 2001-2013年世界膨润土产量情况统计        | 11 |
| 图表 2 2001-2013年世界世界膨润土产量趋势图       | 12 |
| 图表 3 膨润土的主要应用领域列表                 | 13 |
| 图表 4 2014年2月膨润土国际市场价格             | 17 |
| 图表 5 2007-2013年中国国内生产总值及增长速度      | 18 |
| 图表 6 2013年中国货物进出口总额及其增长速度         | 20 |
| 图表 7 2011-2013年中国商品进出口贸易总额增长趋势图   | 20 |
| 图表 8 2011-2013年中国城镇居民家庭人均可支配收入趋势图 | 21 |
| 图表 9 2011-2013年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图   | 21 |
| 图表 10 2011-2013年中国城镇居民家庭恩格尔系数     | 22 |
| 图表 11 2011-2013年中国农村居民家庭恩格尔系数     | 22 |
| 图表 12 2013年中国粘土及其他土砂石开采行业经济指标统计   | 27 |
| 图表 13 2013年粘土及其他土砂石开采行业前五省区企业数量排名 | 28 |
| 图表 14 2013年粘土及其他土砂石开采行业前五省区资产总计排名 | 28 |
| 图表 15 2013年粘土及其他土砂石开采行业前五省区销售收入排名 | 29 |
| 图表 16 2013年粘土及其他土砂石开采行业前五省区利润总额排名 | 29 |
| 图表 17 中国膨润土矿主要类型与地区分布             | 31 |
| 图表 18 2001-2011中国膨润土产量情况统计        | 32 |
| 图表 19 2001-2013年中国膨润土产量趋势图        | 32 |
| 图表 20 2013年中国膨润土出口贸易统计            | 33 |
| 图表 21 2011-2013年中国膨润土行业毛利率统计      | 58 |

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| 图表 22 2011-2013年中国膨润土行业毛利率统计         | 58 |
| 图表 23 2011-2013年中国膨润土行业盈利能力趋势图       | 58 |
| 图表 24 2007-2013年中国膨润土进口情况统计          | 61 |
| 图表 25 2007-2013年中国膨润土进口数量趋势图         | 61 |
| 图表 26 2007-2013年中国膨润土进口金额趋势图         | 61 |
| 图表 27 2010年1-12月中国膨润土进口情况统计          | 61 |
| 图表 28 2013年1-12月中国膨润土进口情况统计          | 62 |
| 图表 29 2013年中国膨润土进口来源地分布情况统计          | 62 |
| 图表 30 2013年中国主要地区膨润土进口情况统计           | 63 |
| 图表 31 2007-2013年中国膨润土出口情况统计          | 64 |
| 图表 32 2007-2013年中国膨润土出口数量趋势图         | 64 |
| 图表 33 2007-2013年中国膨润土出口金额趋势图         | 64 |
| 图表 34 2010年1-12月中国膨润土出口情况统计          | 64 |
| 图表 35 2013年1-12月中国膨润土出口情况统计          | 65 |
| 图表 36 2013年中国膨润土出口流向分布情况统计           | 65 |
| 图表 37 2013年中国主要地区膨润土出口情况统计           | 66 |
| 图表 38 浙江省主要主要膨润土开采企业生产情况             | 68 |
| 图表 39 2007-2013年黄山市膨润土出口贸易统计         | 72 |
| 图表 40 2013年江苏省膨润土资源保有储量潜在总值表         | 84 |
| 图表 41 2010年度中国膨润土企业区域集中度比例图          | 86 |
| 图表 42 2010年度中国膨润土行业产值区域集中度比例图        | 86 |
| 图表 43 2010年度中国膨润土市场区域集中度比例图          | 87 |
| 图表 44 外资企业投资中国膨润土项目概况                | 88 |
| 图表 45 浙江华特实业集团华特化工有限公司有机膨润土产品列表      | 90 |
| 图表 46 2011-2013年华特实业集团华特化工有限公司收入及利润  | 91 |
| 图表 47 2011-2013年华特实业集团华特化工公司销售收入趋势图  | 91 |
| 图表 48 2011-2013年浙江华特实业集团华特化工公司利润趋势图  | 91 |
| 图表 49 2011-2013年华特实业集团华特化工有限公司销售成本统计 | 91 |
| 图表 50 2011-2009年华特实业集团华特化工有限公司资产及负债  | 92 |
| 图表 51 2009-2013年浙江华特实业集团华特化工有限公司毛利率  | 92 |
| 图表 52 2009-2013年华特实业集团华特化工有限公司销售利润率  | 92 |
| 图表 53 建平唯科东明矿业有限公司铸造用膨润土产品           | 93 |

|                                      |     |
|--------------------------------------|-----|
| 图表 54 2011-2013年建平唯科东明矿业有限公司收入及利润统计  | 94  |
| 图表 55 2011-2013年建平唯科东明矿业有限公司销售收入趋势图  | 94  |
| 图表 56 2011-2013年建平唯科东明矿业有限公司利润总额趋势图  | 94  |
| 图表 57 2011-2013年建平唯科东明矿业有限公司销售成本统计   | 95  |
| 图表 58 2001-2009年建平唯科东明矿业有限公司资产及负债统计  | 95  |
| 图表 59 2009-2013年建平唯科东明矿业有限公司毛利率统计    | 95  |
| 图表 60 2009-2013年建平唯科东明矿业有限公司销售利润率统计  | 95  |
| 图表 61 2001-2013年浙江丰虹粘土化工有限公司收入及利润统计  | 97  |
| 图表 62 2001-2013年浙江丰虹粘土化工有限公司销售收入趋势图  | 97  |
| 图表 63 2001-2013年浙江丰虹粘土化工有限公司利润总额趋势图  | 98  |
| 图表 64 2011-2013年浙江丰虹粘土化工有限公司销售成本统计   | 98  |
| 图表 65 2001-2009年浙江丰虹粘土化工有限公司资产及负债统计  | 98  |
| 图表 66 2009-2013年浙江丰虹粘土化工有限公司毛利率统计    | 99  |
| 图表 67 2009-2013年浙江丰虹粘土化工有限公司销售利润率统计  | 99  |
| 图表 68 内蒙古东太非金属公司膨润土项目概况              | 101 |
| 图表 69 2011-2013年内蒙古伊泰非金属科技公司收入及利润统计  | 101 |
| 图表 70 2011-2013年内蒙古伊泰非金属科技公司销售收入趋势图  | 101 |
| 图表 71 2011-2013年内蒙古伊泰非金属科技公司利润总额趋势图  | 102 |
| 图表 72 2011-2013年内蒙古伊泰非金属科技公司销售成本统计   | 102 |
| 图表 73 2011-2009年内蒙古伊泰非金属科技公司资产及负债统计  | 102 |
| 图表 74 2009-2013年内蒙古伊泰非金属科技公司毛利率统计    | 103 |
| 图表 75 2009-2013年内蒙古伊泰非金属科技公司销售利润率统计  | 103 |
| 图表 76 2011-2013年捷高科技（苏州）有限公司收入及利润统计  | 104 |
| 图表 77 2011-2013年捷高科技（苏州）有限公司销售收入趋势图  | 105 |
| 图表 78 2011-2013年捷高科技（苏州）有限公司利润总额趋势图  | 105 |
| 图表 79 2011-2013年捷高科技（苏州）有限公司销售成本统计   | 105 |
| 图表 80 2011-2009年捷高科技（苏州）有限公司资产及负债统计  | 105 |
| 图表 81 2009-2013年捷高科技（苏州）有限公司毛利率统计    | 106 |
| 图表 82 2009-2013年捷高科技（苏州）有限公司销售利润率统计  | 106 |
| 图表 83 2001-2013年南化红山膨润土(辽宁)公司收入及利润   | 107 |
| 图表 84 2001-2013年南化红山膨润土(辽宁)公司销售收入趋势图 | 108 |
| 图表 85 2011-2013年南化红山膨润土(辽宁)有限公司销售成本  | 108 |

图表 86 2001-2009年南化红山膨润土(辽宁)有限公司资产及负债 108

图表 87 2009-2013年南化红山膨润土(辽宁)有限公司毛利率统计 109

图表 88 2009-2013年南化红山膨润土(辽宁)公司销售利润率统计 109

图表 89 2011-2013年建平慧营化工有限公司收入及利润统计 110

图表 90 2011-2013年建平慧营化工有限公司销售收入趋势图 111

图表 91 2011-2013年建平慧营化工有限公司销售成本统计 111

图表 92 2011-2009年建平慧营化工有限公司资产及负债统计 111

图表 93 2009-2013年建平慧营化工有限公司毛利率统计 111

图表 94 2009-2013年建平慧营化工有限公司销售利润率统计 112

图表 95 2001-2013年句容中洋甲山膨润土有限公司收入及利润 113

图表 96 2001-2013年句容中洋甲山膨润土有限公司销售收入趋势图 113

图表 97 2011-2013年句容中洋甲山膨润土有限公司销售成本统计 113

图表 98 2001-2009年句容中洋甲山膨润土有限公司资产及负债 113

图表 99 2009-2013年句容中洋甲山膨润土有限公司毛利率统计 114

图表 100 2009-2013年句容中洋甲山膨润土有限公司销售利润率 114

图表 101 2001-2013年潍坊市潍城区福利膨润土加工厂收入及利润 115

图表 102 2001-2013年潍坊市福利膨润土加工厂销售收入趋势图 115

图表 103 2011-2013年潍坊市福利膨润土加工厂销售成本统计 115

图表 104 2001-2009年潍坊市福利膨润土加工厂资产及负债统计 116

图表 105 2009-2013年潍坊市潍城区福利膨润土加工厂毛利率统计 116

图表 106 2009-2013年潍坊市潍城区福利膨润土加工厂销售利润率 116

图表 107 2001-2013年四川省仁寿兴达工贸有限公司收入及利润 117

图表 108 2001-2013年四川仁寿兴达工贸公司销售收入趋势图 117

图表 109 2011-2013年四川省仁寿兴达工贸有限公司销售成本统计 118

图表 110 2001-2009年四川省仁寿兴达工贸有限公司资产及负债 118

图表 111 2009-2013年四川省仁寿兴达工贸有限公司毛利率统计 118

图表 112 2009-2013年四川省仁寿兴达工贸有限公司销售利润率 119

图表 113 2007-2013年磐石市龙宇实业有限公司收入及利润统计 119

图表 114 2007-2013年磐石市龙宇实业有限公司销售收入趋势图 120

图表 115 2011-2013年磐石市龙宇实业有限公司销售成本统计 120

图表 116 2007-2009年磐石市龙宇实业有限公司资产及负债统计 120

图表 117 2009-2013年磐石市龙宇实业有限公司毛利率统计 120

图表 118 2009-2013年磐石市龙宇实业有限公司销售利润率统计 121

图表 119 2007-2013年江西钱氏实业有限公司收入及利润统计 121

图表 120 2007-2013年江西钱氏实业有限公司销售收入趋势图 121

图表 121 2007-2013年江西钱氏实业有限公司利润总额趋势图 122

图表 122 2011-2013年江西钱氏实业有限公司销售成本统计 122

图表 123 2007-2009年江西钱氏实业有限公司资产及负债统计 122

图表 124 2009-2013年江西钱氏实业有限公司毛利率统计 123

图表 125 2009-2013年江西钱氏实业有限公司销售利润率统计 123

图表 126 2014-2019年中国膨润土产量预测统计 125

图表 127 2014-2019年中国膨润土产量预测趋势图 125

图表 128 2014-2019年中国膨润土消费量预测统计 126

图表 129 2014-2019年中国膨润土产量预测趋势图 126

图表 130 2014-2019年中国膨润土进口数量与金额预测趋势图 126

图表 131 2014-2019年中国膨润土出口数量与金额预测趋势图 127

图表 132 2014-2019年中国水污染综合治理市场规模预测趋势图 130

图表 133 2014-2019年中国防水建筑材料市场规模预测趋势图 130

图表 134 2014-2019年涂料、油墨、颜料产品市场规模趋势图 131

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/kuangchan1407/057504HBFI.html>