

# 2016-2022年中国石油压裂 支撑剂市场深度调研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

《2016-2022年中国石油压裂支撑剂市场深度调研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/qitahuagong1511/278029M0CP.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】2015-11-19

【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年中国石油压裂支撑剂市场深度调研与投资前景研究报告》共九章。报告介绍了石油压裂支撑剂行业相关概述、中国石油压裂支撑剂产业运行环境、分析了中国石油压裂支撑剂行业的现状、中国石油压裂支撑剂行业竞争格局、对中国石油压裂支撑剂行业做了重点企业经营状况分析及中国石油压裂支撑剂产业发展前景与投资预测。您若想对石油压裂支撑剂产业有个系统的了解或者想投资石油压裂支撑剂行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

## 报告目录：

### 第一章中国石油压裂支撑剂行业发展环境16

#### 第一节石油压裂支撑剂行业及属性分析16

##### 一、行业定义16

##### 二、国民经济依赖性16

##### 三、经济类型属性17

##### 四、行业周期属性18

##### 1、幼稚期18

##### 2、成长期18

##### 3、成熟期18

##### 4、衰退期18

#### 第二节经济发展环境19

##### 一、中国经济发展阶段19

##### 二、2004-2015年中国经济发展状况19

##### 1、2015年我国经济运行主要特点19

##### 2、2015年我国经济运行环境20

##### 三、经济结构调整21

##### 1、2015年宏观经济政策取向21

##### 2、2015年我国经济总体走势23

##### 四、国民收入状况24

##### 1、gdp历史变动轨迹24

2、固定资产投资历史变动轨迹26

3、进出口贸易历史变动轨迹27

4、2015年我国宏观经济发展预测28

### 第三节政策发展环境29

一、产业振兴规划29

二、产业发展规划29

三、行业标准政策30

1、sy/t5108-2006压裂支撑剂性能指标及测试推荐作法30

2、sy/t6302-2009压裂支撑剂充填层短期导流能力评价推荐方法30

四、市场应用政策30

五、财政税收政策30

### 第四节社会发展环境31

一、中国人口规模31

二、分年龄结构31

三、分学历结构32

四、分地区结构32

五、消费观念33

### 第五节投融资发展环境35

一、金融开放35

二、金融财政政策36

三、金融货币政策36

四、外汇政策37

五、银行信贷政策37

六、股权债券融资政策38

## 第二章中国石油压裂支撑剂行业发展现状39

### 第一节中国石油压裂支撑剂行业发展概述39

一、石油压裂支撑剂行业发展历程39

二、石油压裂支撑剂行业面临的问题39

三、2009-2014年行业发展回顾39

四、2008-2015年行业发展情况40

五、技术发展现状40

## 第二节中国石油压裂支撑剂行业发展现状40

### 一、2009-2015年行业投资状况40

### 二、2008-2015年行业投资热点41

### 三、2009-2015年行业产能状况41

### 四、2009-2015年行业融资状况42

### 五、2009-2015年行业并购状况42

## 第三节中国石油压裂支撑剂行业市场供需现状42

### 一、2009-2015年行业产量状况42

### 二、2009-2015年行业产品质量43

### 三、2009-2015年行业供给结构43

### 四、2009-2015年行业市场规模44

### 五、2009-2015年行业市场结构45

### 六、2009-2015年市场供需平衡45

## 第四节中国石油压裂支撑剂行业进出口状况45

### 一、2009-2015年进出口发展综述45

### 二、2009-2015年进出口总量分析46

### 三、2009-2015年进出口价格分析46

### 四、2009-2015年进出口月度分析47

### 五、2009-2015年进出口国别分析48

### 六、2009-2015年进出口地区分析49

## 第五节中国石油压裂支撑剂行业市场竞争现状49

### 一、行业核心竞争要素分析49

### 二、品牌竞争状况50

### 三、行业集中度50

### 四、主要竞争企业状况50

### 五、国内外企业的竞争差距51

## 第六节中国石油压裂支撑剂行业市场发展趋势51

### 一、产品发展趋势51

### 二、技术发展趋势51

### 三、市场规模预测52

### 四、价格走势预测52

### 五、竞争格局预测53

### 第三章中国石油压裂支撑剂行业经济运行分析54

#### 第一节2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业经济规模54

##### 一、2009-2015年石油压裂支撑剂行业企业数量54

##### 二、2009-2015年石油压裂支撑剂行业资产规模54

##### 三、2009-2015年石油压裂支撑剂行业收入规模55

##### 四、2009-2015年石油压裂支撑剂行业产值规模55

##### 五、2009-2015年石油压裂支撑剂行业利润规模56

#### 第二节2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业区域结构57

##### 一、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业企业区域结构57

##### 二、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业资产区域结构57

##### 三、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业收入区域结构58

##### 四、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业产值区域结构59

##### 五、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业利润区域结构59

#### 第三节2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业规模结构60

##### 一、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业企业规模结构60

##### 二、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业资产规模结构60

##### 三、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业收入规模结构61

##### 四、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业产值规模结构62

##### 五、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业利润规模结构62

#### 第四节2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业控股结构63

##### 一、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业企业控股结构63

##### 二、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业资产控股结构64

##### 三、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业收入控股结构65

##### 四、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业产值控股结构65

##### 五、2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业利润控股结构66

### 第四章中国石油压裂支撑剂行业区域行业市场分析67

#### 第一节东北地区67

##### 一、2009-2015年行业发展环境分析67

##### 二、2009-2015年市场供需现状分析67

##### 三、2009-2015年行业发展现状分析68

四、2016-2022年业发展前景预测	68
五、2016-2022年行业投资风险预测	69
第二节华北地区	69
一、2009-2015年行业发展环境分析	69
二、2009-2015年市场供需现状分析	69
三、2009-2015年行业发展现状分析	70
四、2016-2022年行业发展前景预测	71
五、2016-2022年行业投资风险预测	72
第三节华东地区	72
一、2009-2015年行业发展环境分析	72
二、2009-2015年市场供需现状分析	73
三、2009-2015年行业发展现状分析	73
四、2016-2022年行业发展前景预测	74
五、2016-2022年行业投资风险预测	75
第四节华中地区	75
一、2009-2015年行业发展环境分析	75
二、2009-2015年市场供需现状分析	75
三、2009-2015年行业发展现状分析	76
四、2016-2022年行业发展前景预测	77
五、2016-2022年行业投资风险预测	78
第五节华南地区	78
一、2009-2015年行业发展环境分析	78
二、2009-2015年市场供需现状分析	79
三、2009-2015年行业发展现状分析	79
四、2016-2022年行业发展前景预测	80
五、2016-2022年行业投资风险预测	81
第六节西北地区	81
一、2009-2015年行业发展环境分析	81
二、2009-2015年市场供需现状分析	81
三、2009-2015年行业发展现状分析	82
四、2016-2022年行业发展前景预测	83
五、2016-2022年行业投资风险预测	83

## 第七节西南地区83

- 一、2009-2015年行业发展环境分析83
- 二、2009-2015年市场供需现状分析84
- 三、2009-2015年行业发展现状分析84
- 四、2016-2022年行业发展前景预测85
- 五、2016-2022年行业投资风险预测85

## 第五章中国石油压裂支撑剂行业盈利现状86

### 第一节中国石油压裂支撑剂行业整体运行指标86

- 一、2009-2015年偿债能力86
- 二、2009-2015年发展能力86
- 三、2009-2015年经营能力86
- 四、2009-2015年盈利能力86

### 第二节中国石油压裂支撑剂行业成本分析86

- 一、2009-2015年石油压裂支撑剂行业原材料价格走势86
- 二、2009-2015年石油压裂支撑剂行业人工成本分析87
- 三、2009-2015年石油压裂支撑剂行业销售成本分析88
- 四、2009-2015年石油压裂支撑剂行业管理成本分析88
- 五、2009-2015年石油压裂支撑剂行业成本费用分析89

### 第三节产销运存分析90

- 一、2009-2015年石油压裂支撑剂行业产销情况90
- 二、2009-2015年石油压裂支撑剂行业库存情况91
- 三、2009-2015年石油压裂支撑剂行业资金周转情况91

### 第四节中国石油压裂支撑剂行业整体盈利指标91

- 一、2009-2015年行业亏损面91
- 二、2009-2015年行业毛利率92
- 三、2009-2015年行业成本费用利润率92
- 四、2009-2015年行业营业利润率93
- 五、2009-2015年行业净利率94

### 第五节中国石油压裂支撑剂行业盈利结构分析95

- 一、不同规模企业利润总额比较分析95
- 二、不同所有制企业利润总额比较分析95



- 三、不同规模企业销售利润率比较分析96
- 四、不同所有制企业销售利润率比较分析97
- 五、不同规模企业总资产利润率比较分析97
- 六、不同所有制企业总资产利润率比较分析98
- 七、不同规模企业产值利税率比较分析99
- 八、不同所有制企业产值利税率比较分析99

## 第六章中国石油压裂支撑剂行业重点企业分析101

### 第一节中陶支撑剂（贵州）有限公司101

#### 一、企业概述101

#### 二、企业产品结构101

##### 1、主要产品101

##### 2、产品用途102

#### 三、2009-2015年企业经营规模102

#### 四、2009-2015年企业财务指标103

#### 五、2009-2015年市场业绩103

#### 六、发展战略104

### 第二节阳泉荣威石油压裂支撑剂有限公司104

### 第三节山西省阳泉\*\*\*青石油压裂支撑剂有限公司106

### 第四节陕西宝鸡太白振大石英厂107

### 第五节成都威利尔石油压裂支撑剂有限责任公司108

### 第六节阳泉市铸城石油压裂支撑剂有限公司108

### 第七节贵州林海新材料制造有限公司109

### 第八节郑州德赛尔陶粒有限公司110

### 第九节贵州鑫益能陶粒支撑剂有限公司110

#### 一、企业概述110

#### 二、组织结构111

#### 三、发展历程112

#### 四、经营范围113

#### 五、营销网络114

#### 六、产品性能指标114

### 第十节三门峡方圆实业股份有限公司117

## 第七章中国石油压裂支撑剂行业投资状况分析119

### 第一节石油压裂支撑剂行业投资优劣势分析119

#### 一、投资优势分析119

#### 二、投资劣势分析119

#### 三、投资机会分析120

#### 四、投资威胁分析121

### 第二节石油压裂支撑剂行业投资概述122

#### 一、2009-2015年投资规模122

#### 二、2009-2015年投资结构122

#### 三、2009-2015年投资增速123

#### 四、2009-2015年投资地区124

### 第三节石油压裂支撑剂行业投资机会分析125

#### 一、石油压裂支撑剂行业投资项目分析125

##### 1、贵州成黔冶金辅料有限公司年产10万吨石油压裂支撑剂项目125

##### 2、河南康鸿陶粒砂有限责任公司年产3.5万吨石油压裂支撑剂生产线项目125

##### 3、洛阳北方陶粒有限公司年产2万吨石油压裂支撑剂(陶粒砂)项目125

##### 4、贵阳华悦化工有限公司年产35,000吨石油压裂支撑剂项目126

#### 二、细分行业投资机会126

#### 三、上下游投资机会126

#### 四、产业链投资热点分析126

#### 五、石油压裂支撑剂行业投资新方向127

### 第四节石油压裂支撑剂行业投资前景分析127

#### 一、行业市场前景分析127

#### 二、行业市场蕴藏的商机127

#### 三、石油压裂支撑剂行业金融危机下的发展前景128

#### 四、2016-2022年行业市场面临的发展商机128

## 第八章发展趋势与规划建议129

### 第一节中国石油压裂支撑剂行业市场趋势预测129

#### 一、2016-2022年我国石油压裂支撑剂行业市场趋势总结129

#### 二、2016-2022年我国石油压裂支撑剂行业发展趋势分析129

## 第二节中国石油压裂支撑剂行业市场供给趋势预测130

### 一、2016-2022年石油压裂支撑剂行业产品技术趋势分析130

### 二、2016-2022年石油压裂支撑剂行业产品进口趋势分析130

### 三、2016-2022年石油压裂支撑剂行业产量预测131

### 四、2016-2022年石油压裂支撑剂行业市场供给量预测132

## 第三节中国石油压裂支撑剂行业市场需求趋势预测132

### 一、2016-2022年石油压裂支撑剂行业市场需求热点132

### 二、2016-2022年石油压裂支撑剂行业市场出口预测132

### 三、2016-2022年石油压裂支撑剂行业国内消费预测133

### 四、2016-2022年石油压裂支撑剂行业国内价格预测134

## 第四节中国石油压裂支撑剂行业发展规划134

### 一、行业整体规划134

### 二、产业整合建议134

### 三、行业政策建议134

### 四、市场规范建议134

### 五、人才战略建议135

## 第九章中国石油压裂支撑剂行业企业发展策略建议136

### 第一节市场策略分析136

#### 一、价格策略分析136

##### 1、价格策略内涵136

##### 2、价格策略具体方法136

#### 二、渠道策略分析137

### 第二节销售策略分析138

#### 一、媒介选择策略分析138

##### 1、媒介策略内涵138

##### 2、媒介选择的要素138

#### 二、产品定位策略分析139

##### 1、产品定位策略内涵139

##### 2、产品定位理念140

#### 三、企业宣传策略分析140

##### 1、满足媒体需求140

2、放眼社会写企业	141
3、找准新闻的卖点	142
4、确立业界话语权	142
5、关注新生代媒体	143
第三节提高石油压裂支撑剂行业企业竞争力的建议	144
一、提高中国石油压裂支撑剂行业企业核心竞争力的对策	144
二、石油压裂支撑剂行业企业提升竞争力的主要方向	144
三、石油压裂支撑剂行业企业核心竞争力的因素及提升途径	145
四、提高石油压裂支撑剂行业竞争力的策略	145
第四节对我国石油压裂支撑剂行业品牌的战略思考	145
一、石油压裂支撑剂行业实施品牌战略的意义	145
1、品牌战略的含义	145
2、企业创立品牌应注意事项	146
二、石油压裂支撑剂行业企业品牌的现状分析	146
三、石油压裂支撑剂行业企业的品牌战略	147
四、石油压裂支撑剂行业品牌战略管理的策略	147

## 图表目录：

图表 2003-2015年中国gdp增长率走势	25
图表 2009-2015年月度城镇固定资产投资	27
图表 2009-2015年9月中国进出口贸易额变动	28
图表 中国人口密度分布图	33
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业投资金额增长情况	41
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业产能增长情况	42
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业产量增长情况	43
图表 2015年中国石油压裂支撑剂产品供给结构	44
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业市场规模	44
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂产品供需结构	45
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂产品进出口量统计	46
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂产品平均价格走势	47
图表 2015年中国石油压裂支撑剂产品月度进出口量	48
图表 2015年中国石油压裂支撑剂产品出口国别结构	48

图表 2015年中国石油压裂支撑剂产品出口地区结构49

图表 中国石油压裂支撑剂行业核心竞争要素50

图表 国内外石油压裂支撑剂企业的竞争差距51

图表 2016-2022年中国石油压裂支撑剂产品市场规模增长预测52

图表 2016-2022年中国石油压裂支撑剂产品价格走势预测52

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业企业数量54

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业资产规模增长54

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业收入规模增长55

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业资产值规模增长56

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业利润规模增长56

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业企业区域结构57

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业资产区域结构58

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业收入区域结构58

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业产值区域结构59

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业利润区域结构60

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业资产规模结构61

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业收入规模结构61

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业产值规模结构62

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业利润规模结构63

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业企业控股结构64

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业资产控股结构64

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业收入控股结构65

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业产值控股结构66

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业利润控股结构66

图表 2009-2015年中国东北地区石油压裂支撑剂市场供需格局67

图表 2009-2015年中国东北地区石油压裂支撑剂市场规模68

图表 2016-2022年中国东北地区石油压裂支撑剂市场规模预测69

图表 2009-2015年中国华北地区石油压裂支撑剂市场供需格局70

图表 2009-2015年中国华北地区石油压裂支撑剂市场规模71

图表 2016-2022年中国华北地区石油压裂支撑剂市场规模预测72

图表 2009-2015年中国华东地区石油压裂支撑剂市场供需格局73

图表 2009-2015年中国华东地区石油压裂支撑剂市场规模74

图表 2016-2022年中国华东地区石油压裂支撑剂市场规模预测74

图表 2009-2015年中国华中地区石油压裂支撑剂市场供需格局75

图表 2009-2015年中国华中地区石油压裂支撑剂市场规模77

图表 2016-2022年中国华中地区石油压裂支撑剂市场规模预测78

图表 2009-2015年中国华南地区石油压裂支撑剂市场供需格局79

图表 2009-2015年中国华南地区石油压裂支撑剂市场规模80

图表 2016-2022年中国华南地区石油压裂支撑剂市场规模预测81

图表 2009-2015年中国西北地区石油压裂支撑剂市场供需格局82

图表 2009-2015年中国西北地区石油压裂支撑剂市场规模82

图表 2016-2022年中国西北地区石油压裂支撑剂市场规模预测83

图表 2009-2015年中国西南地区石油压裂支撑剂市场供需格局84

图表 2009-2015年中国西南地区石油压裂支撑剂市场规模84

图表 2016-2022年中国西南地区石油压裂支撑剂市场规模预测85

图表 2015年1-9月87-88铝矾土价格走势87

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业人工成本87

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业销售成本88

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业管理成本89

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业成本费用90

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂产品供需结构90

图表 2009-2015年中国压裂支撑剂行业库存率91

图表 2009-2015年中国压裂支撑剂行业毛利率92

图表 2009-2015年中国压裂支撑剂行业成本费用利润率93

图表 2009-2015年中国压裂支撑剂行业营业利润率94

图表 2009-2015年中国压裂支撑剂行业净利率94

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业不同规模企业利润总额比较95

图表 2015年中国石油压裂支撑剂行业不同所有制企业利润总额比较96

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业不同规模企业销售利润率比较96

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业不同所有制企业利润率比较97

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业不同规模企业总资产利润率比较98

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业不同所有制企业总资产利润率比较98

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业不同规模企业产值利税率比较99

图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业不同所有制企业产值利税率比较100

图表 2009-2015年企业营业收入	102
图表 中陶公司营销网络	104
图表 公司营销网络	105
图表 长青石油压裂支撑剂有限公司产品规格	107
图表 陕西宝鸡太白振大石英厂压裂支撑剂产品性能指标	108
图表 贵州鑫益能陶粒支撑剂有限公司组织结构	112
图表 公司营销网络	114
图表 贵州鑫益能陶粒支撑剂有限公司产品性能指标	115
图表 涪陵县方圆陶粒砂厂陶粒支撑剂主要规格性能指标	118
图表 石油压裂支撑剂行业投资优势	119
图表 石油压裂支撑剂行业投资劣势	120
图表 石油压裂支撑剂行业投资机会	121
图表 石油压裂支撑剂行业投资威胁	121
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业投资金额增长情况	122
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业投资结构	123
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业投资金额增长情况	124
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业投资地区结构	124
图表 中国石油压裂支撑剂行业投资新方向	127
图表 2009-2015年中国石油压裂支撑剂行业投资地区结构	128
图表 我国石油压裂支撑剂行业市场趋势总结	129
图表 我国石油压裂支撑剂行业市场趋势预测	130
图表 2016-2022年中国石油压裂支撑剂进口量预测	131
图表 2016-2022年中国石油压裂支撑剂产量预测	131
图表 2016-2022年中国石油压裂支撑剂产量预测	132
图表 2016-2022年中国石油压裂支撑剂出口量预测	133
图表 2016-2022年中国石油压裂支撑剂市场规模预测	133
图表 2016-2022年中国石油压裂支撑剂产品价格走势预测	134
图表 提高中国石油压裂支撑剂行业企业核心竞争力的对策	144
图表 中国石油压裂支撑剂行业企业提升竞争力的主要方向	144
图表 我国石油压裂支撑剂行业企业核心竞争力提升途径	145

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/qitahuagong1511/278029M0CP.html>