

2015-2022年中国油田压裂 设备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年中国油田压裂设备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/jixie/1508/493271UZI7.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】2015-08-07

【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年中国油田压裂设备市场分析与投资前景研究报告》共十三章。报告介绍了油田压裂设备行业相关概述、中国油田压裂设备产业运行环境、分析了中国油田压裂设备行业的现状、中国油田压裂设备行业竞争格局、对中国油田压裂设备行业做了重点企业经营状况分析及中国油田压裂设备产业发展前景与投资预测。您若想对油田压裂设备产业有个系统的了解或者想投资油田压裂设备行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

国内压裂设备市场处于高峰期，市场驱动力持久不断。从02年国内大庆油田率先采用压裂设备实施增产以来，压裂设备给大庆油田带来40%-60%的增产幅度。

海外压裂设备市场主要看北美、俄罗斯和独联体地区（哈萨克、阿塞拜疆等）的设备采购。海外压裂设备在北美主要用于非常规气开发，除北美外其他地区主要用于石油增产，中东地区压裂设备市场有限，主要是油井单产处于高峰期，目前尚未进入大规模压裂增产阶段。

报告目录：

第一章 全球油田压裂设备行业发展分析 16

第一节 全球油田压裂设备行业发展轨迹综述 16

一、全球油田压裂设备行业发展历程 16

二、全球油田压裂设备行业发展面临的问题 17

三、全球油田压裂设备行业技术发展现状及趋势 18

第二节 全球油田压裂设备行业市场情况 18

一、2013-2015年全球油田压裂设备产业发展分析 18

二、2013-2015年全球油田压裂设备行业研发动态 21

第三节 部分国家地区油田压裂设备行业发展状况 21

一、2013-2015年美国油田压裂设备行业发展分析 21

二、2013-2015年欧洲油田压裂设备行业发展分析 22

三、2013-2015年南美油田压裂设备行业发展分析 22

四、2013-2015年加拿大油田压裂设备行业发展分析 23

第二章 我国油田压裂设备行业发展现状 25

第一节 中国油田压裂设备行业发展概述 25

一、中国油田压裂设备行业发展历程	25
二、中国油田压裂设备行业发展面临的问题	26
三、中国油田压裂设备行业技术发展现状及趋势	26
第二节 我国油田压裂设备行业发展状况	28
一、2014年中国油田压裂设备行业发展回顾	28
二、2013-2015年我国油田压裂设备市场发展分析	28
第三节 2013-2015年中国油田压裂设备行业供需分析	29
第四节 2013-2015年油田压裂设备行业产量分析	29
一、2013-2015年我国油田压裂设备产量分析	29
二、2015-2022年我国油田压裂设备产量预测	30

第三章 中国油田压裂设备行业区域市场分析 32

第一节 2013-2015年华北地区油田压裂设备行业分析	32
一、2013-2015年行业发展现状分析	32
二、2013-2015年市场规模情况分析	32
三、2015-2022年市场需求情况分析	33
四、2015-2022年行业发展前景预测	34
第二节 2013-2015年东北地区油田压裂设备行业分析	34
第三节 2013-2015年华东地区油田压裂设备行业分析	35
第四节 2013-2015年华南地区油田压裂设备行业分析	36
第五节 2013-2015年华中地区油田压裂设备行业分析	36
第六节 2013-2015年西部地区油田压裂设备行业分析	37

第四章 油田压裂设备行业投资与发展前景分析 39

第一节 2013-2015年油田压裂设备行业投资情况分析	39
一、2013年总体投资结构	39
二、2013年投资规模情况	39
三、2013年投资增速情况	40
四、2013年分地区投资分析	41
第二节 油田压裂设备行业项目投资前景机会分析	42
一、油田压裂设备投资项目分析	42
二、可以投资的油田压裂设备模式	42

三、2013-2015年油田压裂设备投资机会	43
四、2013-2015年油田压裂设备投资新方向	91
第三节 油田压裂设备行业发展前景分析	91

第五章 油田压裂设备行业竞争格局分析	92
第一节 油田压裂设备行业集中度分析	92
第二节 油田压裂设备行业主要企业竞争力分析	92
第三节 油田压裂设备行业竞争格局分析	92

第六章 2015-2022年中国油田压裂设备行业发展形势分析	93
第一节 油田压裂设备行业发展概况	93
一、油田压裂设备行业发展特点分析	93
二、油田压裂设备行业总产值分析	94
三、油田压裂设备行业技术发展分析	94
第二节 2013-2015年油田压裂设备行业市场情况分析	99
一、油田压裂设备行业市场发展分析	99
二、油田压裂设备市场存在的问题	100
第三节 2013-2015年油田压裂设备产销状况分析	100
一、油田压裂设备产能分析	100
第四节 产品发展趋势预测	100

第七章 中国油田压裂设备行业整体运行指标分析	105
第一节 2013-2015年中国油田压裂设备行业总体规模分析	105
一、企业数量结构分析	105
二、行业生产规模分析	105
第二节 2013-2015年中国油田压裂设备行业产销分析	106
一、行业产成品情况总体分析	106
第三节 2013-2015年年中国油田压裂设备行业财务指标总体分析	107
一、行业盈利能力分析	107
二、行业偿债能力分析	108
三、行业营运能力分析	109
四、行业发展能力分析	109

第四节 产销运存分析 110

- 一、2013-2015年油田压裂设备行业产销情况 110
- 二、2013-2015年油田压裂设备行业库存情况 111
- 三、2013-2015年油田压裂设备行业资金周转情况 112

第五节 盈利水平分析 112

- 一、2013-2015年油田压裂设备行业价格走势 112
- 二、2013-2015年油田压裂设备行业营业收入情况 113
- 三、2015-2022年油田压裂设备行业赢利预测 114

第八章 油田压裂设备行业盈利能力分析 115

第一节 2013-2015年中国油田压裂设备行业利润总额分析 115

- 一、利润总额分析 115

第二节 2013-2015年中国油田压裂设备行业销售利润率 115

- 一、销售利润率分析 115

第三节 2013-2015年中国油田压裂设备行业总资产利润率分析 116

- 一、总资产利润率分析 116

第四节 2013-2015年中国油田压裂设备行业产值利税率分析 117

- 一、产值利税率分析 117

第九章 油田压裂设备重点企业发展分析 119

第一节 中国石化江汉石油管理局第四机械厂 119

- 一、企业概况分析 119
- 二、企业发展分析 119
- 三、企业理念分析 120
- 四、企业财务分析 120

第二节 四机赛瓦石油钻采设备有限公司 126

- 一、企业概况分析 126
- 二、企业财务分析 127

第三节 南阳二机集团 133

- 一、企业概况分析 133
- 二、企业财务分析 134

第四节 兰州通用机器厂 140

一、企业概况分析 140

二、企业财务分析 142

第五节烟台杰瑞石油服务集团股份有限公司 148

一、企业概况分析 148

二、企业财务分析 149

第十章 油田压裂设备行业投资策略分析 154

第一节 行业发展特征 154

一、行业的周期性 154

二、行业的区域性 154

三、行业的上下游 154

四、行业经营模式 154

第二节 行业投资形势分析 154

一、行业发展格局 154

二、行业进入壁垒 155

三、行业五力模型分析 155

第三节 2013-2015年油田压裂设备行业投资效益分析 159

第四节 2013年油田压裂设备行业投资策略研究 160

第十一章 2015-2022年油田压裂设备行业投资风险预警 161

第一节 影响油田压裂设备行业发展的主要因素 161

一、2015-2022年影响石油压裂设备行业运行的有利因素分析 161

二、2015-2022年影响石油压裂设备行业运行的稳定因素分析 161

三、2015-2022年影响石油压裂设备行业运行的不利因素分析 162

四、2015-2022年我国石油压裂设备行业发展面临的挑战分析 163

五、2015-2022年我国石油压裂设备行业发展面临的机遇分析 163

第二节 石油压裂设备行业投资风险及控制策略分析 164

一、2015-2022年石油压裂设备行业市场风险及控制策略 164

二、2015-2022年石油压裂设备行业政策风险及控制策略 164

三、2015-2022年石油压裂设备行业经营风险及控制策略 164

四、2015-2022年石油压裂设备行业技术风险及控制策略 165

五、2015-2022年石油压裂设备同业竞争风险及控制策略 165

六、2015-2022年石油压裂设备行业其他风险及控制策略 166

第十二章 博思数据关于油田压裂设备行业发展趋势分析 166

第一节 2015-2022年中国油田压裂设备市场趋势分析 166

一、2013-2015年我国油田压裂设备市场趋势总结 166

二、2015-2022年我国油田压裂设备发展趋势分析 167

第二节 2015-2022年油田压裂设备产品发展趋势分析 168

一、2015-2022年油田压裂设备产品技术趋势分析 168

二、2015-2022年油田压裂设备产品价格趋势分析 171

第三节 2015-2022年中国油田压裂设备行业供需预测 172

一、2015-2022年中国油田压裂设备供给预测 172

二、2015-2022年中国油田压裂设备需求预测 173

第四节 2015-2022年油田压裂设备行业规划建议 174

第十三章 油田压裂设备企业管理策略建议 175

第一节 市场策略分析 175

一、油田压裂设备价格策略分析 175

二、油田压裂设备渠道策略分析 175

第二节 销售策略分析 178

一、媒介选择策略分析 178

二、产品定位策略分析 180

三、企业宣传策略分析 180

第三节 提高油田压裂设备企业竞争力的策略 181

第四节 对我国油田压裂设备品牌的战略思考 181

一、企业品牌的重要性 182

二、石油压裂设备实施品牌战略的意义 185

三、石油压裂设备企业品牌的现状分析 186

四、我国石油压裂设备企业的品牌战略 188

五、石油压裂设备品牌战略管理的策略 189

图表目录：

图表 1 1999-2013年北美中小压裂服务商爆发式增长，十年百倍 19

图表 2 全球压裂设备主要集中在北美地区	19
图表 3 全球压裂设备存量预测分析	20
图表 4 2014-2015年美国压裂设备需求量分析	21
图表 5 2014-2015年欧洲压裂设备需求量分析	22
图表 6 2014-2015年南美压裂设备需求量分析	22
图表 7 2014-2015年加拿大压裂设备需求量分析	23
图表 8 中国陆地油井对压裂设备需求的市场潜力为28亿元	28
图表 9 2014-2015年我国油气压裂设备供需分析	29
图表 10 2014-2015年中国油气压裂设备产量分析	29
图表 11 2015-2022年我国油气压裂设备产量增长性分析	30
图表 12 2014-2015年中国油气压裂设备行业市场规模分析	32
图表 13 2015-2022年我国油气压裂设备需求增长性分析	33
图表 14 中国非常规油气开发对压裂设备需求测算	34
图表 15 2014-2015年东北地区油气压裂设备市场规模分析	34
图表 16 2014-2015年华东地区油气压裂设备市场规模分析	35
图表 17 2014-2015年华南地区油气压裂设备市场规模分析	36
图表 18 2014-2015年华中地区油气压裂设备市场规模分析	36
图表 19 2014-2015年西部地区油气压裂设备市场规模分析	37
图表 20 2013年我国油气设备制造业投资结构分析	39
图表 21 2014-2015年中国油气设备制造行业投资规模分析	40
图表 22 2014-2015年中国油气设备制造行业投资增速分析	40
图表 23 2013年我国油气设备制造业不同区域投资结构分析	41
图表 24 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业盈利能力分析	43
图表 57 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业工业总产值分析	94
图表 58 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业产能分析	100
图表 59 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业生产规模分析	105
图表 60 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业产成品分析	106
图表 61 2014-2015年中国油田压裂设备制造行业盈利能力分析	107
图表 62 2014-2015年中国油田压裂设备制造行业偿债能力分析	108
图表 63 2014-2015年中国油田压裂设备制造行业营运能力分析	109
图表 64 2014-2015年中国油田压裂设备制造行业成长能力分析	109
图表 65 2014-2015年我国油气压裂设备供需分析	110

图表 66 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业库存分析 111

图表 67 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业资金周转分析 112

图表 68 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业产品价格走势分析 112

图表 69 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业营业收入走势分析 113

图表 70 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业利润总额分析 115

图表 71 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业销售利润率分析 116

图表 72 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业总资产利润率分析 116

图表 73 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业产值利税率分析 117

图表 74 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂资产负债率变化情况 121

图表 75 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂资产负债率变化情况 121

图表 76 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂产权比率变化情况 121

图表 77 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂产权比率变化情况 122

图表 78 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂总资产周转次数变化情况 122

图表 79 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂总资产周转次数变化情况 123

图表 80 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂固定资产周转次数情况 123

图表 81 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂固定资产周转次数情况 123

图表 82 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂流动资产周转次数变化情况 124

图表 83 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂流动资产周转次数变化情况 124

图表 84 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂销售利润率变化情况 125

图表 85 近4年中国石化江汉石油管理局第四机械厂销售利润率变化情况 125

图表 86 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司资产负债率变化情况 127

图表 87 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司资产负债率变化情况 127

图表 88 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司产权比率变化情况 128

图表 89 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司产权比率变化情况 128

图表 90 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司总资产周转次数变化情况 129

图表 91 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司总资产周转次数变化情况 129

图表 92 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司固定资产周转次数情况 130

图表 93 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司固定资产周转次数情况 130

图表 94 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司流动资产周转次数变化情况 131

图表 95 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司流动资产周转次数变化情况 131

图表 96 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司销售利润率变化情况 132

图表 97 近4年四机赛瓦石油钻采设备有限公司销售利润率变化情况 132

图表 98 近4年南阳二机集团资产负债率变化情况	134
图表 99 近4年南阳二机集团资产负债率变化情况	135
图表 100 近4年南阳二机集团产权比率变化情况	135
图表 101 近4年南阳二机集团产权比率变化情况	135
图表 102 近4年南阳二机集团总资产周转次数变化情况	136
图表 103 近4年南阳二机集团总资产周转次数变化情况	136
图表 104 近4年南阳二机集团固定资产周转次数情况	137
图表 105 近4年南阳二机集团固定资产周转次数情况	137
图表 106 近4年南阳二机集团流动资产周转次数变化情况	138
图表 107 近4年南阳二机集团流动资产周转次数变化情况	138
图表 108 近4年南阳二机集团销售利润率变化情况	139
图表 109 近4年南阳二机集团销售利润率变化情况	139
图表 110 近4年兰州通用机器厂资产负债率变化情况	142
图表 111 近4年兰州通用机器厂资产负债率变化情况	143
图表 112 近4年兰州通用机器厂产权比率变化情况	143
图表 113 近4年兰州通用机器厂产权比率变化情况	144
图表 114 近4年兰州通用机器厂总资产周转次数变化情况	144
图表 115 近4年兰州通用机器厂总资产周转次数变化情况	144
图表 116 近4年兰州通用机器厂固定资产周转次数情况	145
图表 117 近4年兰州通用机器厂固定资产周转次数情况	145
图表 118 近4年 兰州通用机器厂流动资产周转次数变化情况	146
图表 119 近4年兰州通用机器厂流动资产周转次数变化情况	146
图表 120 近4年兰州通用机器厂销售利润率变化情况	147
图表 121 近4年兰州通用机器厂销售利润率变化情况	147
图表 122 杰瑞股份近期财务指标分析	149
图表 123 石油压裂设备行业环境“波特五力”分析模型	155
图表 124 2014-2015年中国油气压裂设备制造行业收益率分析	159
图表 125 2015-2022年影响石油压裂设备行业运行的有利因素	161
图表 126 2015-2022年影响石油压裂设备行业运行的稳定因素	162
图表 127 2015-2022年影响石油压裂设备行业运行的不利因素	162
图表 128 2015-2022年我国石油压裂设备行业发展面临的挑战	163
图表 129 2015-2022年我国石油压裂设备行业发展面临机遇	163

图表 130 2015-2022年石油压裂设备行业经营风险及控制策略 165

图表 131 2015-2022年石油压裂设备行业同业竞争风险及控制策略 166

图表 132 2015-2022年我国油气压裂设备均价增长性分析 171

图表 133 2015-2022年我国油气压裂设备供给增长性分析 172

图表 134 2015-2022年我国油气压裂设备需求增长性分析 173

图表 135 四种基本的品牌战略 190

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/jixie/1508/493271UZI7.html>