



艾凯咨询
ICAN Consulting

2016-2022年中国石油钻采专用设备产业发展现状及市场监测报告

一、调研说明

《2016-2022年中国石油钻采专用设备产业发展现状及市场监测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/276114.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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。

二、摘要、目录、图表

近年来，全球的石油消耗与日俱增，加大了石油开发方面的投资力度。在此背景下，石油钻采专用设备需求快速增长，行业市场规模迅速扩大。据国家统计局统计，2013年我国石油钻采专用设备行业实现销售收入2812.37亿元，同比增速高达46.49%。

由于石油生产安全性的特殊要求，以及参与全球竞争的迫切需要，国内生产企业逐年加大技术研发投入的力度，生产工艺更趋合理、产品结构日趋完善、产品品质进一步提高、自主开发关键生产技术的能力提升较快，中国的石油钻采专用设备的生产技术已经达到或接近国际先进水平，在国际市场的竞争力增强。

2005 -2013 年中国原油产量统计分析

年份	产量 (万吨)	同比增长 (%)
2005年	18083.89	--
2006年	18367.59	1.57%
2007年	18665.69	1.62%
2008年	18972.82	1.65%
2009年	18948.96	-0.13%
2010年	20301.4	7.14%
2011年	20364.6	0.31%
2012年	20747.8	1.88%
2013年	20812.87	0.31%

数据来源：国家统计局

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。

报告目录：

第一章 全球石油钻采专用设备产业运行态势分析 1

第一节 全球石油钻采专用设备业运行环境分析 1

一、2015年全球石油储量分析 1

二、2015年全球原油生产分析 2

三、2015年全球原油消费分析 4

四、2015年全球原油贸易分析 7

五、2015年全球原油价格走势 8

第二节 全球石油钻采专用设备行业现状分析 10

一、全球石油钻采设备发展情况分析 10

二、全球石油钻采专用设备需求状况分析 12

三、世界石油钻采专用设备市场情况分析 15

第三节 世界主要国家和地区石油钻采专用设备行业发展分析 15

一、美国 15

二、欧盟 17

三、日本 18

第四节 全球石油钻采专用设备行业发展趋势分析 19

第二章 中国石油钻采专用设备产业运行环境解析 22

第一节 中国宏观经济发展环境分析 22

一、中国GDP增长情况分析 22

二、工业经济发展形势分析 25

三、全社会固定资产投资分析 31

四、社会消费品零售总额分析 39

五、城乡居民收入与消费分析 47

六、对外贸易的发展形势分析 47

第二节 中国石油钻采专用设备行业政策环境发展分析 52

一、石油钻采设备生产许可及供应商资质 52

二、石油钻采设备行业主要法律法规 53

三、国家政策鼓励海工装备业发展 55

四、《国家能源科技"十二五"规划》 56

第三节 中国石油钻采专用设备社会环境分析 57

一、人口环境分析 57

二、教育环境分析 58

三、文化环境分析 60

四、生态环境分析 62

五、中国城镇化率 63

六、居民的各种消费观念和习惯 64

第四节 中国石油钻采专用设备技术环境分析 70

第三章 中国石油勘探业发展概述 72

第一节 中国石油工业动态分析 72

一、中国高端石化装备有五大发展方向 72

二、战略石油储备尝试"藏油于民" 72

三、中石油与壳牌合作开发页岩气	73
四、中石油推进国产装备长输管道建设	74
五、中石油与宝钢签署战略合作协议	75
第二节 中国石油资源发展概况分析	75
一、中国油气资源分布极不均衡	75
二、中国石油资源的供需形势	76
三、中国石油资源的发展潜力	77
四、中国的油气勘探开发现状	78
五、中国石油勘探的重大成果	78
六、中国海洋石油勘探开发情况	81
第三节 中国天然原油产量统计	81
一、2011-2015年中国天然原油生产供给情况	81
二、2011-2015年中国主要省区天然原油产量	82
三、2014年中国天然原油生产集中度分析	86
第四节 中国石油勘探产业存在的问题与对策	86

第四章 中国石油市场供需状况统计分析 88

第一节 全国各油气田原油产量情况分析 88

- 一、大庆油田 88
- 二、长庆油田 89
- 三、克拉玛依油田 91

第二节 2015年中国石油市场供需状况分析 93

- 一、中国原油市场供给总量分析 93
- 二、中国原油市场供给结构分析 93
- 三、中国原油市场需求总量分析 94
- 四、中国原油市场需求结构分析 94
- 五、中国原油市场供需平衡分析 95

第三节 2015年中国原油市场价格分析 95

- 一、成品油价格管理体制逐步向市场化过渡 95
- 二、中国石油价格走势及影响因素 97
- 三、中国成品油最新调价幅度分析 99

第五章 中国石油勘探产业技术以及设备动态分析 100

第一节 中国石油钻采专用设备行业总况 100

一、石油钻采设备行业规模不断扩大 100

二、石油钻采设备应用领域不多扩大 100

三、石油站采设备海外拓展不断加强 101

第二节 中国石油钻采专用设备行业市场规模 101

第三节 中国海上石油勘探产业技术发展分析 102

一、中国测井技术发展分析 102

二、石油勘探开采新技术发展情况 107

三、中国勘探技术发展方向分析 111

第四节 中国石油钻采专用设备行业市场发展策略 114

一、中国石油钻采设备产品策略 114

二、中国石油钻采设备渠道策略 114

三、中国石油钻采设备品牌策略 116

第六章 2013-2015年中国石油钻采专用设备制造行业主要数据监测分析 117

第一节 2013-2015年中国石油钻采专用设备制造行业发展分析 117

一、2015年中国石油钻采专用设备制造行业发展概况 117

二、2014年中国石油钻采专用设备制造行业发展概况 119

第二节 2011-2015年中国石油钻采专用设备制造行业规模分析 120

一、企业数量增长分析 120

二、资产规模增长分析 120

三、销售规模增长分析 121

四、利润规模增长分析 121

第三节 2011-2015年中国石油钻采专用设备制造行业结构分析 122

一、企业数量结构分析 122

二、资产规模结构分析 123

三、销售规模结构分析 124

四、利润规模结构分析 124

第四节 2011-2015年中国石油钻采专用设备制造行业产值分析 125

一、产成品增长分析 125

二、工业销售产值分析 126

三、出货值分析 126

第五节 2011-2015年中国石油钻采专用设备制造行业成本费用分析 127

一、销售成本分析 127

二、主要费用分析 128

第六节 2011-2015年中国石油钻采专用设备制造行业运营效益分析 128

一、偿债能力分析 128

二、盈利能力分析 129

三、运营能力分析 129

第七节 2011-2015年中国石油钻采专用设备制造行业集中度分析 129

一、资产集中度分析 129

二、销售集中度分析 130

三、利润集中度分析 130

第七章 2015年中国石油钻采专用设备相关产品进出口状况分析 132

第一节 2011-2015年中国钻探深度 $\geq 6000\text{M}$ 的自推进石油钻探机（84304111）进出口分析 132

一、2011-2015年中国钻探深度 $\geq 6000\text{M}$ 的自推进石油钻探机进口分析 132

二、2011-2015年中国钻探深度 $\geq 6000\text{M}$ 的自推进石油钻探机出口分析 147 132

三、2011-2015年中国钻探深度 $\geq 6000\text{M}$ 的自推进石油钻探机进出口均价分析 133

四、2015年中国钻探深度 $\geq 6000\text{M}$ 的自推进石油钻探机进出口流向分析 133

五、2015年中国钻探深度 $\geq 6000\text{M}$ 的自推进石油钻探机进出口省市分析 134

第二节 2011-2015年中国其它自推进的石油钻探机（84304119）进出口分析 134

一、2011-2015年中国其它自推进的石油钻探机进口分析 134

二、2011-2015年中国其它自推进的石油钻探机出口分析 135

三、2011-2015年中国其它自推进的石油钻探机进出口均价分析 135

四、2015年中国其它自推进的石油钻探机进出口流向分析 136

五、2015年中国其它自推进的石油钻探机进出口省市分析 137

第八章 中国石油钻采专用设备行业市场竞争态势分析 138

第一节 中国石油钻采专用设备行业集中度分析 138

一、石油钻采专用设备生产企业分布分析 138

二、石油钻采专用设备市场集中度分析 142

第二节 中国石油钻采专用设备行业竞争格局综述 143

一、石油钻采专用设备国际竞争格局分析 143

二、石油钻采专用设备国内市场竞争现状分析 143

三、石油钻采专用设备技术竞争分析 144

第三节 2015年钻井平台竞争格局 147

一、钻井平台市场竞争特点 147

二、钻井平台市场区域竞争 148

三、钻井平台市场企业竞争 149

第四节 中国石油钻采专用设备行业竞争策略分析 151

第九章 中国石油钻采专用设备行业重点企业运营分析 154

第一节 山东墨龙石油机械股份有限公司 154

一、企业基本情况 154

二、企业经营情况分析 155

三、企业经济指标分析 159

四、企业盈利能力分析 159

五、企业偿债能力分析 160

六、企业运营能力分析 161

七、企业成本费用分析 162

第二节 四川宏华石油设备有限公司 162

一、企业概况 162

二、企业经营情况分析 163

三、企业经济指标分析 167

四、企业盈利能力分析 167

五、企业偿债能力分析 168

六、企业运营能力分析 168

七、企业成本费用分析 168

第三节 宝鸡石油机械有限责任公司 169

一、公司基本情况 169

二、企业主要经济指标 171

三、企业偿债能力分析 171

四、企业盈利能力分析 171

五、企业运营能力分析	172
第四节 北京石油机械厂	172
一、公司基本情况	172
二、企业主要经济指标	173
三、企业偿债能力分析	173
四、企业盈利能力分析	174
五、企业运营能力分析	174
第五节 江苏金石机械集团有限公司	174
一、公司基本情况	174
二、企业主要经济指标	175
三、企业偿债能力分析	176
四、企业盈利能力分析	176
五、企业运营能力分析	176
第六节 江苏曙光集团有限公司	177
一、公司基本情况	177
二、企业主要经济指标	177
三、企业偿债能力分析	178
四、企业盈利能力分析	178
五、企业运营能力分析	178
第七节 胜利油田孚瑞特石油装备有限责任公司	179
一、公司基本情况	179
二、企业主要经济指标	180
三、企业偿债能力分析	181
四、企业盈利能力分析	181
五、企业运营能力分析	181
第八节 兰州兰石集团有限公司	182
一、公司基本情况	182
二、企业主要经济指标	183
三、企业偿债能力分析	183
四、企业盈利能力分析	184
五、企业运营能力分析	184
第九节 胜利油田高原石油装备有限责任公司钻机制造厂	184

一、公司基本情况	184
二、企业主要经济指标	185
三、企业偿债能力分析	185
四、企业盈利能力分析	186
五、企业运营能力分析	186
第十节 胜利油田胜机石油装备有限公司	186
一、公司基本情况	186
二、企业主要经济指标	187
三、企业偿债能力分析	188
四、企业盈利能力分析	188
五、企业运营能力分析	188
第十一节 蓬莱巨涛海洋工程重工有限公司	189
一、公司基本情况	189
二、企业主要经济指标	189
三、企业偿债能力分析	190
四、企业盈利能力分析	190
五、企业运营能力分析	190
第十二节 齐齐哈尔景苑石油机械制造有限公司	191
一、公司基本情况	191
二、企业主要经济指标	191
三、企业偿债能力分析	191
四、企业盈利能力分析	192
五、企业运营能力分析	192
第十三节 廊坊富邦德石油机械制造有限公司	192
一、公司基本情况	192
二、企业主要经济指标	193
三、企业偿债能力分析	193
四、企业盈利能力分析	194
五、企业运营能力分析	194
第十四节 大连船舶重工集团海洋工程有限公司	194
一、公司基本情况	194
二、企业主要经济指标	195

三、企业偿债能力分析	195
四、企业盈利能力分析	195
五、企业运营能力分析	196
第十五节 国民油井华高石油设备(上海)有限公司	196
一、公司基本情况	196
二、企业主要经济指标	197
三、企业偿债能力分析	197
四、企业盈利能力分析	197
五、企业运营能力分析	198
第十六节 中国石油集团渤海石油装备制造有限公司	198
一、公司基本情况	198
二、企业主要经济指标	198
三、企业偿债能力分析	199
四、企业盈利能力分析	199
五、企业运营能力分析	199
第十七节 渤海能克钻杆有限公司	200
一、公司基本情况	200
二、企业主要经济指标	201
三、企业偿债能力分析	201
四、企业盈利能力分析	201
五、企业运营能力分析	202
第十八节 中油辽河宝石石油装备有限公司	202
一、公司基本情况	202
二、企业主要经济指标	202
三、企业偿债能力分析	203
四、企业盈利能力分析	203
五、企业运营能力分析	203
第十章 2016-2022年中国石油钻采专用设备行业发展前景预测	204
第一节 2016-2022年中国石油钻采设备发展趋势分析	204
一、石油钻采专用设备技术走势分析	204
二、石油钻采专用设备行业发展方向分析	205

三、海洋工程装备制造业发展主要目标 205

第二节 2016-2022年中国石油钻采设备市场前景预测分析 207

一、石油钻采专用设备行业预测分析 207

二、石油钻采专用设备需求预测分析 207

近几年我国石油钻采专用设备市场需求规模呈现逐年上升的趋势。国家统计局数据显示：2013年我国石油钻采专用设备市场需求规模为2812.37亿元。

随着我国石油钻采专用设备市场需求的进一步增长，预计到2020年石油钻采专用设备市场需求规模将达到5780亿元。 2013-2020年我国石油钻采专用设备需求预测分析 资料来源：艾凯咨询网整理

三、石油钻采专用设备进出口预测分析 208

第三节 2016-2022年中国石油钻采设备市场盈利能力预测分析 208

第十一章 2016-2022年中国石油钻采专用设备行业投资战略研究 210

第一节 2016-2022年中国石油钻采专用设备投资环境分析 210

第二节 中国油气勘探投资情况分析 211

一、中国油气勘探投资规模增长情况 211

二、中国石油加强海洋石油生产安全 213

三、油气勘探形成多元化投资体制 214

四、全球油气勘探投资分析 216

第三节 2016-2022年中国石油钻采设备行业投资机会分析 216

一、石油钻采设备行业进入壁垒分析 216

二、石油钻采设备行业吸引力分析 218

三、石油钻采设备行业投资潜力分析 219

第四节 2016-2022年中国石油钻采设备行业投资风险分析 220

一、市场竞争风险 220

二、技术风险 221

三、原材料价格波动风险 221

四、API会标使用权续期风险 222

第五节 2016-2022年中国石油钻采专用设备投资策略建议 222

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2015年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2015年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2015年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2015年中国GDP增速预测

图表：石油钻采专用设备行业产业链

图表：2011-2015年年我国石油钻采专用设备行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年年我国石油钻采专用设备行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2015年年我国石油钻采专用设备行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2015年年我国石油钻采专用设备行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2015年年我国石油钻采专用设备行业产成品增长趋势图

图表：2011-2015年年我国石油钻采专用设备行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2015年年我国石油钻采专用设备行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2015年年我国石油钻采专用设备行业费用使用统计图

图表：2011-2015年年我国石油钻采专用设备行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2015年年我国石油钻采专用设备行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2015年石油钻采专用设备行业市场供给

图表：2011-2015年石油钻采专用设备行业市场需求

图表：2011-2015年石油钻采专用设备行业市场规模

图表：石油钻采专用设备所属行业生命周期判断

图表：石油钻采专用设备所属行业区域市场分布情况

图表：2016-2022年中国石油钻采专用设备行业市场规模预测

图表：2016-2022年中国石油钻采专用设备行业供给预测

图表：2016-2022年中国石油钻采专用设备行业需求预测

图表：2016-2022年中国石油钻采专用设备行业价格指数预测

图表：……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/276114.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法

- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究

报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。