

中国油田钻机行业竞争格局及投资规划研究报告 (2014-2018)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国油田钻机行业竞争格局及投资规划研究报告（2014-2018）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanongshebei/175635175635.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

油田钻机是石油天然气勘探开发的主要设备, 20世纪90年代以来, 为了使我国的石油工业满足国民经济日益增长的需要, 国家提出了“利用国内外两种资源和开发国内外两个市场”的发展战略。根据这二发展战略和“稳定东部, 发展西部”、“油气并举, 向气倾斜”及“开发蓝色国土, 发展海洋石油”的指导方针, 我国的石油钻机在标准化水平、I技术和制造水平及研究开发能力、产品质量和品种等方面又有了较大的提高和发展。

中国报告网发布的《中国油田钻机行业竞争格局及投资规划研究报告(2014-2018)》。首先介绍了中国油田钻机行业市场发展环境、中国油田钻机整体运行态势等, 接着分析了中国油田钻机行业市场运行的现状, 然后介绍了中国油田钻机市场竞争格局。随后, 报告对中国油田钻机做了重点企业经营状况分析, 最后分析了中国油田钻机行业发展趋势与投资预测。您若想对油田钻机产业有个系统的了解或者想投资油田钻机行业, 本报告是您不可或缺的重要工具。

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 2013年全球石油钻采专用设备产业市场态势分析

第一节 2013年全球石油钻采专用设备业运行环境分析

- 一、世界石油资源储量及分布
- 二、全球经济环境对石油开采业的影响
- 三、全球石油开发、利用程度分析
- 四、全球能源现状对石油开采业的影响

第二节 2013年全球石油钻采专用设备行业现状分析

- 一、国外石油钻采设备生产情况分析
- 二、全球石油钻采专用设备需求状况分析
- 三、世界石油钻采专用设备技术水平分析

第三节 2013年世界主要国家和地区石油钻采专用设备行业发展分析

- 一、美国
- 二、欧盟
- 三、日本
- 四、澳大利亚

第四节 2014-2018年全球石油钻采专用设备行业发展趋势分析

第二章 2013年中国石油勘探与开采业运行总况

第一节 2013年中国石油工业动态分析

第二节 2013年中国石油资源发展概况分析

- 一、中国海上原油资源开发状况
- 二、中国海洋石油进入大规模勘探开发阶段
- 三、石油勘探开发成本的上升
- 四、我国海洋石油装备技术研发应用现状、
- 五、中国海洋石油勘探开发两种经济模式的比较
- 六、中国国内石油需求仍保持较快增长

第三节 2008-2013年中国天然原油产量统计

- 一、2008-2012年全国天然原油产量分析
- 二、2013年全国及主要省份天然原油产量分析
- 三、2013年天然原油产量集中度分析

第四节 2014年中国海上石油勘探产业发展存在的问题与对策分析

第三章 2013年中国油田钻机产业运行环境分析

第一节 2013年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）
- 三、全国居民收入情况（季度更新）
- 四、恩格尔系数（年度更新）
- 五、工业发展形势（季度更新）
- 六、固定资产投资情况（季度更新）
- 七、财政收支状况（年度更新）
- 八、社会消费品零售总额
- 九、对外贸易&进出口

第二节 2013年中国油田钻机产业政策环境分析

- 一、《油田钻机用电气设备规范》
- 二、我国油田钻机电机行业标准通过了审查
- 三、进出口政策分析

第三节 2013年中国油田钻机产业社会环境分析

第四章 2013年油田钻机产品生产工艺及技术趋势研究

第一节 质量指标情况

第二节 国外主要生产工艺

- 一、交流变频调速电驱动油田钻机(AC—GTO—AC油田钻机)
- 二、激光油田钻机
- 三、新型液压油田钻机

四、软管油田钻机

五、套管油田钻机

六、小井眼油田钻机

七、重型油田钻机

八、科研用油田钻机

九、超高压射流钻井设备

第三节 国内主要生产方法

一、节劳矮型油田钻机生产工艺

二、油田钻机刹车块及其制造方法

三、半金属无石棉油田钻机刹车块及生产方法

四、多功能自走钻机生产工艺

五、带有浮力的钻机辅助支承件的海上平台的生产工艺

第四节 最新技术进展及趋势研究

一、多功能潜水钻机生产工艺

二、深海多钻头结壳取芯钻机生产工艺

三、大中型油田钻机单轴电动绞车

四、石油地矿勘探全自动液压钻机车

五、全自动液压式深水井钻机

六、一种用直井钻机钻超浅层稠油水平井的方法

七、油田钻机转盘轴承

第五章 2013年中国油田钻机产业运行动态分析

第一节 2013年中国油田钻机产业发展综述

一、油田钻机生产分析

二、油田钻机需求分析

三、油田钻机价格分析

第二节 2013年中国油田钻机产业运行动态分析

一、大庆油田首台液压起升钻机研制成功

二、电动钻机在全国油田推广

三、冀东油田钻机海运工作分析

四、其他

第三节 2013年中国油田钻机产业发展存在问题分析

第六章 2010-2013年中国钻探深度 6千米其他石油钻探机进出口数据监测分析

第一节 2010-2013年中国钻探深度 6千米其他石油钻探机进口数据分析（84304111）

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2010-2013年中国钻探深度 6千米其他石油钻探机出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2010-2013年中国钻探深度 6千米其他石油钻探机进出口平均单价分析

第四节 2010-2013年中国钻探深度 6千米其他石油钻探机进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 2010-2013年中国深度< 6千米履带式自推进钻机进出口数据监测分析

第一节 2010-2013年中国深度< 6千米履带式自推进钻机进口数据分析 (84304122)

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2010-2013年中国深度< 6千米履带式自推进钻机出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2010-2013年中国深度< 6千米履带式自推进钻机进出口平均单价分析

第四节 2010-2013年中国深度< 6千米履带式自推进钻机进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2010-2013年中国石油或天然气钻探机用零件进出口数据监测分析

第一节 2010-2013年中国石油或天然气钻探机用零件进口数据分析 (84314310)

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 2010-2013年中国石油或天然气钻探机用零件出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 2010-2013年中国石油或天然气钻探机用零件进出口平均单价分析

第四节 2010-2013年中国石油或天然气钻探机用零件进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第九章 2010-2013年中国石油钻采专用设备制造行业数据监测分析

第一节 2010-2013年中国石油钻采专用设备制造行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2013年中国石油钻采专用设备制造行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2010-2013年中国石油钻采专用设备制造行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2010-2013年中国石油钻采专用设备制造行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2010-2013年中国石油钻采专用设备制造行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第十章 2013年中国油田钻机行业市场竞争新格局分析

第一节 2013年中国油田钻机行业竞争现状分析

一、油田钻机竞争力分析

二、油田钻机技术竞争分析

三、油田钻机价格竞争分析

第二节 2013年中国油田钻机产业集中度分析

一、油田钻机市场集中度分析

二、油田钻机区域集中度分析

第三节 2014-2018年中国油田钻机企业提升竞争力策略分析

第十一章 2013年中国油田钻机重点生产企业分析

第一节 宝鸡石油机械有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 四川宏华石油设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 陕西鑫隆石油设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 南阳二机石油装备（集团）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 中油特种车辆有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 上海三高石油设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 兰州兰石集团有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 胜利油田高原石油装备有限责任公司钻机制造厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 江苏省无锡探矿机械总厂有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 宝鸡市瑞森石油化工机械有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十二章 2013年中国石油勘探行业发展态势分析

第一节 2013年中国石油业发展动态分析

第二节 2013年中国石油工业发展现状

一、中国石油工业发展历程

二、石油工业安全生产状况

三、中国石油工业垄断面临变局

四、石油行业中民营企业步履蹒跚

第三节 浅析石油行业影响因素

一、解析整合对石油石化行业的影响

二、人民币升值带给我国石油企业的影响

三、石油业商会带给石油行业的冲击

第四节 2013年中国石油勘探业发展现状综述

一、中国国内石油需求仍保持较快增长

二、石油勘探开发成本的上升

第五节 2013年中国石油工业发展建议与策略

第十三章 2014-2018年中国油田钻机行业发展趋势与投资分析

第一节 2014-2018年中国油田钻机行业发展趋势分析

一、中国油田钻机发展方向分析

二、2014-2018年中国油田钻机销售规模及增长

三、2014-2018年中国油田钻机进出口预测分析

第二节 2014-2018年中国油田钻机行业投资机会分析

第三节 2014-2018年中国油田钻机行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、其他风险

第四节 行业投资建议

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

图表：略.....

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/zhuanyongshebei/175635175635.html>