

2014-2018年中国石油钻井 井下工具市场供需分析及投资前景研究报告

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

《2014-2018年中国石油钻井井下工具市场供需分析及投资前景研究报告》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/zhuanyongjixie1402/X516188CKJ.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】2014-02-11

【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《2014-2018年中国石油钻井井下工具市场供需分析及投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了中国石油钻井井下工具行业的概念，接着分析了中国石油钻井井下工具行业发展环境，然后对中国石油钻井井下工具行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国石油钻井井下工具行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国石油钻井井下工具行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

近年来，随着国内油气勘探开发的不断深入和各项工艺技术的创新发展，井下工具的市场发展较快。石油钻井井下工具制造业经过几十年的发展，生产技术、产品研发取得了长足进步。但是，目前仍存在企业规模普遍偏小、产品种类单一、附加值低等情况。全球经济危机以来，油气资源勘探开采景气程度略有下降，行业市场需求下滑，国内低端产品产能过剩情况明显，市场竞争日趋激烈。

目前，行业内企业数量众多，尤其是低端产品市场，企业盈利能力和利润水平受产品市场激烈竞争的影响处于较低水平。行业正处于产业升级过程中，全行业的生产能力将逐渐向研发能力强、技术水平高、生产工艺好的优势企业集中，优势企业将获得低成本兼并、收购等扩张机会。

从市场结构来看，由于勘探开采向超深井、极地钻井、沙漠钻井、深海钻井等地质条件复杂地区发展，技术含量及产品附加值高的高端石油钻采设备和工具需求量将快速增长，低端产品市场份额则将逐渐呈萎缩趋势。

从市场需求来看，石油钻采专用设备应用于油气资源勘探开采作业，因此其目标市场的区域分布与油气资源产量和储量的区域分布高度一致，呈现显著的区域性特征。国内市场主要集中在西北和东北地区。

第一章 石油钻井井下工具行业基本情况分析

第一节 石油钻井井下工具行业发展环境分析

一、2013年我国宏观经济运行情况

二、我国宏观经济发展运行趋势

三、石油钻井井下工具行业相关政策及影响分析

第二节 石油钻井井下工具行业基本特征

一、行业界定及主要产品

二、行业在国民经济中的地位

三、石油钻井井下工具行业特性分析

四、石油钻井井下工具行业发展历程

五、国内市场的重要动态

第三节 国际石油钻井井下工具行业发展情况

一、国际石油钻井井下工具行业现状分析

二、主要国家石油钻井井下工具行业情况

三、国际石油钻井井下工具行业发展趋势分析

四、国际市场的重要动态

第二章 2013年我国石油钻井井下工具行业经济运行情况

第一节 2013年我国石油钻井井下工具行业发展基本情况

一、我国石油钻井井下工具行业发展现状分析

二、我国石油钻井井下工具行业市场特点分析

三、我国石油钻井井下工具行业技术发展状况

第二节 我国石油钻井井下工具行业存在问题及发展限制

一、主要问题与发展受限

二、基本应对的策略

第三节 我国上、下游产业发展情况（上、下游产业对本行业的影响）

一、石油钻井井下工具行业上游产业

二、石油钻井井下工具行业下游产业

第四节 2011年-2013年石油钻井井下工具行业企业数量分析

一、2011-2013年石油钻井井下工具行业企业及亏损企业数量

二、不同规模企业数量

三、不同所有制企业数量分析

第五节 2011年-2013年石油钻井井下工具行业从业人数分析

二、不同规模企业从业人员分析

三、不同所有制企业比较

第六节 石油钻井井下工具行业进出口状况分析

第三章 2011-2013年我国石油钻井井下工具行业生产状况分析

第一节 2011-2013年石油钻井井下工具行业工业总产值分析

一、2011-2013年石油钻井井下工具行业工业总产值分析

二、不同规模企业工业总产值分析

三、不同所有制企业工业总产值比较

四、2013年石油钻井井下工具行业工业总产值地区分布

五、2013年工业总产值前10位企业对比

第二节 2011-2013年石油钻井井下工具行业产成品分析

一、2011-2013年行业产成品分析

二、不同规模企业产成品分析

三、不同所有制企业产成品比较

四、2013年行业产成品地区分布

第三节 2011-2013年石油钻井井下工具行业产成品资金占用率分析

第四章 2013年我国石油钻井井下工具行业销售状况分析

第一节 2011-2013年石油钻井井下工具行业销售收入分析

一、2011-2013年行业总销售收入分析

二、不同规模企业总销售收入分析

三、不同所有制企业总销售收入比较

第二节 2013年石油钻井井下工具行业产品销售集中度分析

一、按企业分析

二、按地区分析

第三节 2011-2013年石油钻井井下工具行业销售税金分析

一、2011-2013年行业销售税金分析

二、不同规模企业销售税金分析

三、不同所有制企业销售税金比较

第五章 2013年我国石油钻井井下工具行业成本费用分析

第一节 2011-2013年石油钻井井下工具行业产品销售成本分析

一、2011-2013年行业销售成本总额分析

二、不同规模企业销售成本比较分析

三、不同所有制企业销售成本比较分析

第二节 2011-2013年石油钻井井下工具行业销售费用分析

一、2011-2013年行业销售费用总额分析

二、不同规模企业销售费用比较分析

三、不同所有制企业销售费用比较分析

第三节 2011-2013年石油钻井井下工具行业管理费用分析

一、2011-2013年行业管理费用总额分析

二、不同规模企业管理费用比较分析

三、不同所有制企业管理费用比较分析

第四节 2011-2013年石油钻井井下工具行业财务费用分析

一、2011-2013年行业财务费用总额分析

二、不同规模企业财务费用比较分析

三、不同所有制企业财务费用比较分析

第五节 2011-2013年石油钻井井下工具行业成本费用利润率分析

第六章 2013年我国石油钻井井下工具行业资产负债状况分析

第一节 2011-2013年石油钻井井下工具行业总资产状况分析

一、2011-2013年行业总资产分析

二、不同规模企业资产规模比较分析

三、不同所有制企业总资产比较分析

四、总资产规模前10位企业对比

第二节 2011-2013年石油钻井井下工具行业固定资产状况分析

一、2011-2013年行业固定资产净值分析

二、不同规模企业固定资产净值分析

三、不同所有制企业固定资产净值分析

第三节 2011-2013年石油钻井井下工具行业总负债状况分析

一、2011-2013年行业总负债分析

二、不同规模企业负债规模比较分析

三、不同所有制企业总负债比较分析

第四节 2011-2013年石油钻井井下工具行业流动资产总额分析

一、2011-2013年行业流动资产总额分析

二、不同规模企业流动资产周转总额比较分析

三、不同所有制企业流动资产周转总额比较分析

第五节 2011-2013年石油钻井井下工具行业应收账款总额分析

一、2011-2013年行业应收账款总额分析

二、不同规模企业应收账款总额比较分析

三、不同所有制企业应收账款总额比较分析

第六节 2011-2013年石油钻井井下工具行业资产负债率分析

第七节 2011-2013年石油钻井井下工具行业周转情况分析

一、2011-2013年行业总资产周转率分析

二、2011-2013年行业流动资产周转率分析

三、2011-2013年行业应收账款周转率分析

四、2011-2013年行业流动资产周转次数

第八节 2011-2013年石油钻井井下工具行业资本保值增值率分析

第七章 2013年我国石油钻井井下工具行业盈利能力分析

第一节 2011-2013年石油钻井井下工具行业利润总额分析

一、2011-2013年行业利润总额分析

二、不同规模企业利润总额比较分析

三、不同所有制企业利润总额比较分析

第二节 2011-2013年石油钻井井下工具行业销售毛利率分析

第三节 2011-2013年石油钻井井下工具行业销售利润率分析

第四节 2011-2013年石油钻井井下工具行业总资产利润率分析

第五节 2011-2013年石油钻井井下工具行业净资产利润率分析

第六节 2011-2013年石油钻井井下工具行业产值利税率分析

第八章 2013年我国石油钻井井下工具行业经济运行分析

第一节 2011-2013年石油钻井井下工具行业资本保值增值率分析

第二节 2011-2013年石油钻井井下工具行业资产负债率分析

第三节 2011-2013年石油钻井井下工具行业产值利税率分析

第四节 2011-2013年石油钻井井下工具行业资金利润率分析

第五节 2011-2013年石油钻井井下工具行业流动资产周转次数分析

第六节 2011-2013年石油钻井井下工具行业成本费用利润率分析

第七节 2011-2013年石油钻井井下工具行业人均销售率分析

第八节 2011-2013年石油钻井井下工具行业产成品资金占用率分析

第九章 国内10家石油钻井井下工具生产企业分析

(一)、重点企业财务分析

1、企业基本情况

2、企业资产负债分析

3、企业收入及利润分析

(二)、重点企业品牌及市场占有率分析

第十章 2013年我国石油钻井井下工具行业营销及投资分析

第一节 石油钻井井下工具行业营销策略分析及建议

一、行业营销策略分析

二、企业营销策略发展及建议

第二节 石油钻井井下工具行业投资环境分析及建议

一、行业投资环境分析

二、行业投资风险分析

三、行业投资发展建议

第三节 石油钻井井下工具行业企业经营发展分析及建议

一、行业企业发展现状及存在问题

二、行业企业应对策略

第十一章 2014-2018年我国石油钻井井下工具行业发展趋势分析

第一节 未来石油钻井井下工具行业发展趋势分析

一、未来行业发展分析

二、未来行业技术开发方向

三、总体行业“十一五”整体规划及预测

第二节 2014-2018年石油钻井井下工具行业运行状况预测

一、2014-2018年行业工业总产值预测

二、2014-2018年行业销售收入预测

三、2014-2018年行业利润总额预测

四、2014-2018年行业总资产预测

部分图表目录：

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：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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/zhuanyongjixie1402/X516188CKJ.html>