

2019-2025年中国石油钻采 专用设备制造行业市场监测与发展趋势预测报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制
www.chinairr.org

一、报告报价

《2019-2025年中国石油钻采专用设备制造行业市场监测与发展趋势预测报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/201903/13-289371.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

报告目录：第一部分石油钻采专用设备制造行业发展分析第一章 中国石油钻采专用设备制造行业发展综述第一节 石油钻采专用设备制造行业定义及分类一、行业定义二、行业分类第二节 中国石油钻采专用设备制造行业统计标准一、石油钻采专用设备制造行业统计部门和统计口径二、石油钻采专用设备制造行业统计方法三、石油钻采专用设备制造行业数据种类第三节 石油钻采专用设备制造行业发展历程与特征一、行业发展历程二、行业发展特征第四节 中国石油钻采专用设备制造行业周期特征分析一、石油钻采专用设备制造行业长周期特征二、石油钻采专用设备制造行业中期周期特征三、石油钻采专用设备制造行业季节性特征第五节 中国石油钻采专用设备制造行业盈利模式分析一、石油钻采专用设备制造行业跨国企业盈利模式二、石油钻采专用设备制造行业规模经济盈利模式三、石油钻采专用设备制造行业成本控制盈利模式四、石油钻采专用设备制造行业盈利模式小结第二章 我国石油钻采专用设备制造行业发展环境——PEST分析法第一节 经济环境分析一、国内经济形势（一）2017年国内经济运行形势分析（二）2017年国内经济运行发展展望（三）2014-2018年国内经济运行发展展望（二）国内经济对石油钻采专用设备制造行业的影响二、国际经济形势（一）2017年国际经济运行形势分析（二）2017年国际经济运行发展展望（二）世界经济对石油钻采专用设备制造行业的影响第二节 政策环境分析一、行业监管体制与主管机构二、行业结构调整相关政策三、行业进出口相关政策四、行业发展规划第三节 石油钻采专用设备制造行业贸易环境分析一、国际贸易保护主义二、人民币升值三、进出口关税四、贸易环境小结第四节 石油钻采专用设备制造行业节能环保分析一、行业环境保护分析（一）行业废水排放及处理情况（二）行业废气排放及处理情况（三）行业废固排放及处理情况二、行业能源消耗分析（一）行业能源消费总量分析（二）行业能源消费结构分析第五节 石油钻采专用设备制造行业市场环境小结第三章 2014-2018年国外石油钻采专用设备制造行业发展情况分析第一节 2017年世界石油钻采专用设备制造行业发展情况分析一、2017年世界石油钻采专用设备制造行业发展回顾二、2017年世界石油钻采专用设备制造行业发展分析三、国际石油钻采专用设备制造行业发展趋势分析第二节 2017年主要国家和地区行业发展情况分析一、美国石油钻采专用设备制造产业二、欧洲石油钻采专用设备制造产业三、日本石油钻采专用设备制造产业四、韩国石油钻采专用设备制造产业五、巴西石油钻采专用设备制造产业六、其他第四章 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业经济运行数据分析第一节 中国石油钻采专用设备制造行业发展状况分析一、中国石油钻采专用设备制造行业发展总体概况二、中国石油钻采专用设备制造行业发展主要特点三、2014-2018年石油钻采专用设备制造行业经营情况分析（一）2014-2018年石油钻采专用设备制造行业产业规模分析（二）2014-2018年石油钻采专用设备制造行业经营效益分析（三）2014-2018年石油钻采专用设备制造行业盈利能力分析（四

) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业运营能力分析 (五) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业偿债能力分析 (六) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业发展能力分析四、固定资产投资完成情况分析五、本季度行业景气现状及走势预测第二节 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业经济指标分析一、石油钻采专用设备制造行业主要经济效益影响因素二、2014-2018年石油钻采专用设备制造行业经济指标分析三、2014-2018年不同规模企业经济指标分析四、2014-2018年不同性质企业经济指标分析第三节 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业供需平衡分析一、2014-2018年石油钻采专用设备制造行业供给情况 (一) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业总体生产情况 (二) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业月度生产情况 (三) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业分省生产情况 (四) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业分品种生产情况二、2014-2018年石油钻采专用设备制造行业需求情况 (一) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业总体需求情况 (二) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业分月度消费情况 (三) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业分区域销售情况 (四) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业分产品消费情况三、2014-2018年石油钻采专用设备制造行业供需平衡分析 (一) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业产销率分析 (二) 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业库存分析第四节 2017年石油钻采专用设备制造行业进出口分析一、2017年石油钻采专用设备制造行业进出口整体情况二、2017年石油钻采专用设备制造行业进口情况三、2017年石油钻采专用设备制造行业出口情况第五节 2017年石油钻采专用设备制造行业发展预测一、2017年石油钻采专用设备制造行业发展影响因素 (一) 国外经济影响因素分析 (二) 国内经济影响因素分析二、2017年石油钻采专用设备制造行业发展趋势展望 (一) 石油钻采专用设备制造行业产能发展趋势展望 (二) 石油钻采专用设备制造行业供需平衡趋势展望 (三) 石油钻采专用设备制造行业主要产品产量预测 第二部分石油钻采专用设备制造行业竞争格局第五章 2017年石油钻采专用设备制造行业竞争形势分析第一节 我国石油钻采专用设备制造行业竞争格局分析一、行业原有竞争者分析二、潜在竞争者分析三、替代者分析四、消费者讨价还价能力分析五、供应者讨价还价能力分析第二节 我国石油钻采专用设备制造产业集中度分析一、我国石油钻采专用设备制造行业生产集中度现状二、我国石油钻采专用设备制造行业生产集中度变化趋势三、提高我国石油钻采专用设备制造产业集中度的益处分析第三节 2014-2018年我国石油钻采专用设备制造市场竞争趋势分析一、竞争内容二、竞争对象三、竞争形态四、竞争方式五、竞争结果第六章 中国石油钻采专用设备制造行业主要企业生产经营分析第一节 企业一经营情况分析一、企业发展简况分析二、企业组织结构分析三、企业竞争力评价四、企业SWOT分析及BCG分析五、企业主营业务分析六、企业经营情况分析 (一) 企业营收情况分析 (二) 企业盈利能力分析 (三) 企业运营能力分析 (四) 企业偿债能力分析 (五) 企业发展能力分析七、企业最新发展动向分析八、

企业未来发展展望与战略第二节 企业二经营情况分析一、企业发展简况分析二、企业组织结构分析三、企业竞争力评价四、企业SWOT分析及BCG分析五、企业主营业务分析 六、企业经营情况分析（一）企业营收情况分析（二）企业盈利能力分析（三）企业运营能力分析（四）企业偿债能力分析（五）企业发展能力分析七、企业最新发展动向分析八、企业未来发展展望与战略第三节 企业三经营情况分析一、企业发展简况分析二、企业组织结构分析三、企业竞争力评价四、企业SWOT分析及BCG分析五、企业主营业务分析 六、企业经营情况分析（一）企业营收情况分析（二）企业盈利能力分析（三）企业运营能力分析（四）企业偿债能力分析（五）企业发展能力分析七、企业最新发展动向分析八、企业未来发展展望与战略第四节 企业四经营情况分析一、企业发展简况分析二、企业组织结构分析三、企业竞争力评价四、企业SWOT分析及BCG分析五、企业主营业务分析 六、企业经营情况分析（一）企业营收情况分析（二）企业盈利能力分析（三）企业运营能力分析（四）企业偿债能力分析（五）企业发展能力分析七、企业最新发展动向分析八、企业未来发展展望与战略第五节 企业五经营情况分析一、企业发展简况分析二、企业组织结构分析三、企业竞争力评价四、企业SWOT分析及BCG分析五、企业主营业务分析 六、企业经营情况分析（一）企业营收情况分析（二）企业盈利能力分析（三）企业运营能力分析（四）企业偿债能力分析（五）企业发展能力分析七、企业最新发展动向分析八、企业未来发展展望与战略 第三部分石油钻采专用设备制造行业发展趋势及战略第七章 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业转型升级发展趋势第一节 2014-2018年影响石油钻采专用设备制造行业发展的主要因素一、影响石油钻采专用设备制造行业运行的几种有利因素二、影响石油钻采专用设备制造行业运行的几种稳定因素三、影响石油钻采专用设备制造行业运行的几种不利因素第二节 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业转型升级发展预测一、产业政策趋向二、技术革新趋势三、未来市场走势四、国际环境对国内石油钻采专用设备制造行业的影响第三节 2014-2018年我国石油钻采专用设备制造生产能力与产量预测一、2014-2018年石油钻采专用设备制造生产能力的预测二、2014-2018年我国石油钻采专用设备制造产量预测第四节 2014-2018年我国石油钻采专用设备制造需求与消费预测一、2014-2018年石油钻采专用设备制造消费需求综述二、2014-2018年石油钻采专用设备制造消费需求分析预测 第八章 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业发展战略研究第一节 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业转型升级战略研究一、制定石油钻采专用设备制造行业转型升级发展战略二、合理开发和利用石油钻采专用设备制造行业资源三、推进科技进步与创新四、促进石油钻采专用设备制造行业可持续发展第二节 2014-2018年提升石油钻采专用设备制造行业竞争力的建议第三节 2014-2018年国外先进经验对我国的借鉴第四节 2014-2018年企业经营管理策略一、成本控制策略二、定价策略三、竞争策略四、并购重组策略五、营销策略六、国际化策略 第四部分石油钻采专用设备制造行业投资及风险评估 第九

章 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业投资策略探讨 第一节 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业壁垒分析一、我国石油钻采专用设备制造行业进入壁垒现状分析二、我国石油钻采专用设备制造行业退出壁垒现状分析 第二节 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业投资环境一、投资国内石油钻采专用设备制造行业的有利因素分析二、投资国内石油钻采专用设备制造行业的不利因素分析 第三节 2014-2018年把握经济转型期下石油钻采专用设备制造行业的投资机会 第四节 2014-2018年石油钻采专用设备制造行业投资建议一、总体原则二、准入标准（一）鼓励类（二）允许类（三）限制类（四）退出类 第十章 2014-2018年石油钻采专用设备制造行投资风险评估 第一节 政策风险及防范措施一、宏观经济政策二、产业政策三、风险防范措施 第二节 宏观经济波动风险及防范措施一、宏观经济波动风险二、风险防范措施 第三节 技术风险及防范措施一、技术风险二、风险防范措施 第四节 供求风险及防范措施一、供求风险二、风险防范措施 第五节 原材料风险及防范措施 第六节 竞争风险及防范措施 第七节 产品结构风险及防范措施 第八节 国别风险及防范措施 第九节 区域风险及防范措施 图表目录：图表：2014-2018年国内生产总值季度累计同比增长率（%） 图表：2014-2018年国内生产总值同比增长速度 图表：2014-2018年工业增加值月度同比增长率（%） 图表：2014-2018年规模以上工业增加值增速（月度同比） 图表：2014-2018年社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 图表：2014-2018年社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 图表：2014-2018年固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 图表：2014-2018年固定资产投资完成额同比增长率（%） 图表：2014-2018年房地产开发投资同比增长率（%） 图表：2014-2018年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率 图表：2014-2018年居民消费价格指数（上年同月=100） 图表：2014-2018年居民消费价格指数同比上涨情况（%） 图表：2014-2018年工业品出厂价格指数（上年同月=100） 图表：2014-2018年工业品出厂价格指数同比上涨情况（%） 图表：2014-2018年货币供应量月度同比增长率（%） 图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业工业总产值运行情况（单位 亿元） 图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业经营效益分析（单位 万元，%，个，人） 图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业盈利能力分析（单位 %） 图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业运营能力分析（单位 次） 图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业偿债能力分析（单位 %，倍） 图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业发展能力分析（单位 %） 图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业发展规模及增长情况（单位 亿元，%） 图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业盈利水平（单位 %） 图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业工业总产值和销售收入增长情况 图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业利润总额和亏损情况 图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业产品销售成本和销售费用增长情况 图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业管理费用和财务费用增长情况 图表：2014-2018年石

油钻采专用设备制造行业累计负债和应收帐款增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业石油钻采专用设备制造行业主要产品产量图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业工业销售值和产成品增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业出口交货值情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业主要产品出口增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业主要产品进口增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业不同规模企业经济效益增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业不同所有制企业经济效益增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业累计工业总产值和销售收入增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业累计利润和亏损增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业累计销售成本和销售费用增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业累计管理费用和财务费用增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业累计负债和应收帐款增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业石油钻采专用设备制造行业主要产品产量图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业累计销售产值和产成品增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业不同规模企业经济效益增长情况图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业不同所有制企业经济效益增长情况图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业主要产品进出口总数统计数据图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业主要产品进口总数统计数据图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业主要产品进口数量变化趋势图图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业主要产品进口金额变化趋势图图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业主要产品进口价格变化趋势图图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业主要产品出口总数统计数据图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业主要产品出口数量变化趋势图图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业主要产品出口金额变化趋势图图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造行业主要产品出口价格变化趋势图图表：2014-2018年中国主要石油钻采专用设备制造产品产量及增长情况（单位万吨，%）图表：2017年中国石油钻采专用设备制造产量及增长情况（单位万吨）图表：2017年中国石油钻采专用设备制造月度产量情况（单位万吨）图表：2017年分省份石油钻采专用设备制造产量情况（单位万吨，%）图表：2017年石油钻采专用设备制造行业分品种生产情况（单位万吨）图表：2014-2018年中国石油钻采专用设备制造表观消费量（单位万吨）图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造行业产销率变化趋势图（单位%）图表：2014-2018年石油钻采专用设备制造社会库存总量（单位万吨）

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/201903/13-289371.html>