

中国石油钻机行业发展态势分析与前景战略研究报告2023-2028年版

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 中国石油钻机行业发展态势分析与前景战略研究报告2023-2028年版 |
| 公司名称 | 智信中科（北京）信息科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市朝阳区汤立路218号1层 |
| 联系电话 | 010-84825791 18311257565 |

产品详情

中国石油钻机行业发展态势分析与前景战略研究报告2023-2028年版

【新修订】：2022年12月

【出版机构】：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：顾言

章 全球石油钻机产业运行态势分析

节 全球石油资源的分布及勘探

- 一、全球石油资源的分布特征
- 二、全球石油资源的储量分析
- 三、全球石油资源的勘探形势
- 四、全球油气勘探的投资分析

第二节 全球石油贸易发展形势分析

一、全球石油的生产规模分析

二、全球石油的市场规模分析

三、全球石油贸易的走势分析

四、全球石油价格的走势分析

五、石油钻机与油价关联性分析

第三节 全球石油钻机行业发展分析

一、全球石油钻采设备行业概况

二、全球石油钻机市场发展规模

三、全球石油钻机使用分布结构

第四节 全球各区域石油钻机市场分析

一、欧洲

二、中东

三、非洲

四、北美洲

五、拉丁美洲

六、亚太地区

第五节 2023-2028年全球石油钻机设备市场发展预测

第二章 2022年中国石油钻机产业运行环境分析

节 2022年中国宏观经济发展环境分析

一、中国GDP增长情况分析

二、工业经济发展形势分析

三、全社会固定资产投资分析

四、社会消费品零售总额分析

五、城乡居民收入与消费分析

六、对外贸易的发展形势分析

第二节 石油钻机行业政策环境分析

一、石油钻机相关许可政策

二、石油钻机行业相关政策法规

三、石油钻机生产相关标准及规范

（一）国内陆地石油钻机标准规范

（二）国外陆地石油钻机标准规范

（三）海洋石油钻机相关标准规范

四、海洋钻采设备标准国际化进程

第三节 石油钻机社会环境分析

一、能源生产与消费环境

二、能源生产与消费结构

第四节 石油钻机技术环境分析

一、石油钻采设备技术发展水平

二、石油钻机设备技术水平综述

（一）总体设计技术

（二）钻机主机技术

（三）钻机动力与电气控制技术

（四）钻机辅机及配套装置水平

三、国外石油钻机技术的发展水平

四、国内外石油钻机技术专利统计

第三章 中国石油钻机上下游产业链分析

第一节 石油钻机上游产业分析

一、全球钢铁工业的发展概况

（一）全球钢铁行业的产能分析

(二) 全球钢铁行业的产量分析

(三) 全球钢铁行业需求量分析

(四) 全球钢铁行业出口分析

二、中国钢铁行业供需形势分析

(一) 钢铁行业运行分析

(二) 中国钢铁产品产量

(三) 钢铁产品销售情况

(四) 钢铁行业利润分析

(五) 钢铁行业进出口形势

(六) 钢铁产品的价格走势

第二节 中国石油钻机下游市场分析

一、中国石油资源的分布现状

二、中国油气勘探投资规模分析

三、中国原油的生产规模分析

(一) 原油市场供给总量分析

(二) 原油市场供给结构分析

(三) 原油市场需求总量分析

(四) 原油市场需求结构分析

(五) 原油市场供需平衡分析

(六) 石油价格走势及影响因素

四、主要油田的原油产量分析

(一) 大庆油田原油产量分析

(二) 长庆油田原油产量分析

(三) 克拉玛依油田产量分析

五、石油工业新发展态势分析

第四章 中国石油钻机市场运行综述

第一节 中国石油钻采专用设备行业发展分析

一、中国石油钻采专用设备行业发展概况

二、石油钻采专用设备行业资产规模分析

三、石油钻采专用设备行业产值规模分析

四、石油钻采专用设备行业销售收入分析

五、石油钻采专用设备行业利润规模分析

第二节 石油钻机的概念、构成及应用

一、石油钻机概念及分类

二、石油钻机设备的构成

三、石油钻机的工作原理

四、油气开发流程与设备分析

五、石油钻机设备的应用领域

六、石油钻机在钻采设备中地位

第三节 中国石油钻机市场发展分析

一、中国石油钻机的制造历程

二、中国石油钻机制造业现状

三、中国石油钻机细分市场规模情况

四、中国石油钻机市场的供需分析

五、中国石油钻机市场的供需预测分析

第四节 中国石油钻机市场发展动态分析

第五章 中国石油钻机所属行业进出口状况分析

第一节 钻探深度 6000M自推进石油及天然气钻机进出口分析

一、钻探深度 6000M自推进石油及天然气钻机进口分析

（一）钻探深度 6000m自推进石油及天然气钻机进口数量情况

(二) 钻探深度 6000m自推进石油及天然气钻机进口金额分析

(三) 钻探深度 6000m自推进石油及天然气钻机进口来源分析

(四) 钻探深度 6000m自推进石油及天然气钻机进口区域分析

二、钻探深度 6000M自推进石油及天然气钻机出口分析

(一) 钻探深度 6000m自推进石油及天然气钻机出口数量情况

(二) 钻探深度 6000m自推进石油及天然气钻机出口金额分析

(三) 钻探深度 6000m自推进石油及天然气钻机出口流向分析

(四) 钻探深度 6000m自推进石油及天然气钻机出口区域分析

第二节 其他自推进石油及天然气钻机进出口情况

一、其他自推进石油及天然气钻机进口分析

二、其他自推进石油及天然气钻机出口分析

第三节 中国石油钻机出口发展分析

一、中国石油钻机出口能力发展情况

二、中国石油钻机出口市场空间分析

三、中国石油钻机出口存在主要问题

四、中国石油钻机出口发展方向探讨

第六章 石油钻机行业竞争格局分析

节 石油钻采设备市场竞争格局

一、石油钻采设备的国际竞争格局

二、石油钻采设备的国内竞争格局

三、石油钻采设备的技术竞争分析

四、石油钻采设备企业的竞争格局

五、石油钻采设备市场集中度分析

第二节 国际石油钻机市场竞争格局

一、国际石油钻机市场的竞争格局

二、国际石油钻机企业的竞争能力

三、国际石油钻机重点企业竞争力

（一）国民油井华高（nov）公司

（二）cameron international corp

（三）新加坡吉宝公司

（四）bentec公司

第三节 中国石油钻机市场竞争格局

一、国内石油钻机市场竞争格局

二、中国石油钻机的全球竞争力

三、中国石油钻机与国外的差距

第七章 中国石油钻机行业重点企业竞争力分析

节 四川宏华石油设备有限公司

一、企业简介

二、企业经营状况

三、企业竞争力分析

四、企业发展战略

第二节 中石化石油机械股份有限公司

第三节 宝鸡石油机械有限责任公司

第四节 胜利油田高原石油装备有限责任公司

第五节 兰州兰石石油装备工程股份有限公司

第六节 金钻石油机械股份有限公司

第八章 2023-2028年中国石油钻机行业发展前景预测

节 2023-2028年石油钻机行业发展趋势分析

一、石油钻采专用设备技术走势

二、石油钻采专用设备发展方向

三、中国石油钻机市场发展趋势

四、中国石油钻机技术发展方向

五、石油钻机的设计及制造趋势

第二节 2023-2028年石油钻机行业发展前景分析

一、石油石化装备行业市场发展契机

二、石油钻采设备行业发展前景分析

三、中国海上石油钻机市场前景分析

第三节 2023-2028年中国石油钻机的市场规模预测

第四节 2023-2028年中国石油钻机所属行业进出口形势预测

第九章 2023-2028年中国石油钻机行业投资战略研究

第一节 2023-2028年中国石油钻机投资环境分析

第二节 2023-2028年中国石油钻机行业投资机会分析

一、石油钻机行业进入壁垒分析

二、石油钻机行业的吸引力分析

三、石油钻机行业投资潜力分析

第三节 2023-2028年中国石油钻机行业投资风险分析

第四节 2023-2028年中国石油钻机行业十四五投资策略建议