

2021-2027年中国石油测井设备行业供需态势分析及市场运行潜力报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国石油测井设备行业供需态势分析及市场运行潜力报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202103/940325.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

按照应用领域分类，测井可分为裸眼井测井和套管井测井。按照测井方式分类，测井又可分为电缆测井、过钻头测井和随钻测井。按照测井的技术阶段分类，测井又可分为数控测井和成像测井。

石油测井分类情况

资料来源：智研咨询整理

智研咨询发布的《2021-2027年中国石油测井设备行业供需态势分析及市场运行潜力报告》共六章。首先介绍了石油测井设备行业市场发展环境、石油测井设备整体运行态势等，接着分析了石油测井设备行业市场运行的现状，然后介绍了石油测井设备市场竞争格局。随后，报告对石油测井设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了石油测井设备行业发展趋势与投资预测。您若想对石油测井设备产业有个系统的了解或者想投资石油测井设备行业，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2016-2020年全球油气市场背景

第一节2020年全球油气产储量

一、2020年全球油气储量

二、2020年全球石油产量

第二节2016-2020年世界炼油工业述评

一、2020年全球炼油能力

二、2020年新增加工能力

第三节2016-2020年油价分析预测

一、2019年全球油价走势回顾

二、2020年全球油价走势分析

第二章2020年我国石油测井设备行业发展环境分析

第一节2020年国内宏观经济环境分析

一、国民经济增长

二、中国居民消费价格指数

三、工业生产运行情况

四、中国房地产业情况

五、中国制造业采购经理指数

第二节2020年我国石油测井设备行业政策环境分析

第三节2020年我国石油测井设备行业社会环境分析

第三章石油测井设备行业市场现状分析

第一节市场概述

一、简介

二、全球市场发展现状

三、我国市场发展现状

（一）发展现状概述

（二）中石油测井评价技术填国内空白

（三）石油测井仪器专用复合材料通过省成果鉴定

（四）中国石油与斯伦贝谢再续测井服务合作

（五）我国最大测井装备研发制造基地在西安高新区开工

第二节市场规模

2006-2014年国内测井设备市场增长较快，2015年之后随着下游需求减弱，国内石油测井设备市场出现明显下滑，2020年中国石油测井设备市场规模为23.3亿元。

2006-2020年中国石油测井设备市场规模

资料来源：智研咨询整理

第三节存在的问题

第四章石油测井设备行业市场竞争分析

第一节市场竞争现状分析

第二节企业市场占有率分析

第三节市场供给现状

第五章石油测井设备行业制造商分析

第一节行业企业整体分析

第二节主要制造商分析

一、中海油田服务股份有限公司

（一）企业基本信息

（二）企业发展历史

（三）企业盈利能力分析

（四）企业经营发展能力分析

二、北京环鼎科技有限责任公司

（一）企业基本信息

- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析

三、中国石油集团测井有限公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业销售分析

四、山东胜利伟业石油工程技术服务有限公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析

五、北京海蓝科技开发有限责任公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析

六、北京市普利门机电高技术公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 企业发展历史
- (三) 企业营销渠道分析
- (四) 企业资产、主营收入及利润分析

第六章2021-2027年我国石油测井设备行业发展预测（ZYZS）

第一节2021-2027年我国石油测井设备行业技术趋势

第二节2021-2027年我国石油测井设备行业市场前景

第三节2021-2027年我国石油测井设备行业竞争趋势

第四节2021-2027年我国石油测井设备行业市场规模测算

图表目录：

图表：2016-2020年全球石油产量统计表：百万吨

图表：2016-2020年全球石油日产量统计：千桶/日

图表：2016-2020年全球石油产量区域分布格局：百万吨

图表：2016-2020年全球石油产量分区域统计：百万桶/日

图表：2016-2020年全球石油炼厂产能统计：千桶/日

图表：2016-2020年全球石油炼厂利用率分区域统计

图表：2016-2020年全球各区域的炼油毛利：美元/桶

图表：2016-2020年全球石油炼厂产能统计：千桶/日

图表：2016-2020年全球石油炼厂利用率分区域统计

图表：2016-2020年全球各区域的炼油毛利：美元/桶

图表：2016-2020年全球原油现货价格

图表：2016-2020年间世界性大事件对全球原油价格影响分析：美元/桶

图表：2016-2020年全球原油现货价格

图表：2016-2020年间世界性大事件对全球原油价格影响分析：美元/桶

图表：国内石油测井仪器市场规模将长期保持高速增长(单位：亿元)

图表：石油测井技术贯穿石油产业链

图表：我国石油对外依存度逐年攀升(单位：亿吨)

图表：天然气对外依存度逐年攀升(单位：亿方)

图表：石油测井的分类

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202103/940325.html>