

# 2024-2030年中国石油测井 仪器行业研究与前景趋势报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国石油测井仪器行业研究与前景趋势报告》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/R0502/202404/26-612734.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](mailto: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

目前中国，测井市场主导产品是斯伦贝谢公司的MAXIS-500系统、贝克-休斯公司的ECLIPS-5700系统及哈里伯顿公司的EXCELL-2000系统等成像测井系统。同时为了满足一些特殊的测井需求，各测井公司对作业需求量大的常规测井系列进行了系统集成，改进仪器传感器设计，优化电子线路和机械设计，大大缩短了组合仪器串长度，增强了仪器稳定性，提高了测量准确度，开发出集成快速测井平台系统。如斯伦贝谢公司的INSITE仪器系列，贝克-休斯公司的FOCUS组合测井系统。这些测井系统可为客户提供高性能、高可靠、低成本的测井服务，这类服务正逐步取代原有常规测井。

在中国，较有特点的成像测井地面设备包括有胜利油田测井公司研制的SL-6000型高分辨率多任务成像测井地面系统，中国石油集团测井有限公司研制的EILog-05快速与成像测井系统，北京吉艾博然科技有限公司研制的GILEE成像测井系统等。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国石油测井仪器行业研究与前景趋势报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

### 第一章 石油测井仪器行业市场现状分析

#### 第一节 2022-2023年石油测井仪器市场概述

##### 一、简介

##### 二、国际市场发展现状

##### 三、我国市场发展现状

#### 第二节 2022-2023年石油测井仪器市场规模

#### 第三节 近年石油测井仪器存在的问题

### 第二章 2022-2023年中国石油测井仪器行业市场竞争分析

#### 第一节 2022-2023年石油测井仪器市场竞争现状分析

##### 一、主要企业情况

##### 二、存在的问题

#### 第二节 2022-2023年石油测井仪器企业市场占有率分析

#### 第三节 2022-2023年石油测井仪器市场供给现状

### 第三章 石油测井仪器行业制造商分析

#### 第一节 2022-2023年石油测井仪器行业企业整体分析

#### 第二节 2019-2022年石油测井仪器主要制造商分析

##### 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
- (五) 企业偿债能力分析
- (六) 企业现金流量分析
- (七) 企业经营环比分析
- (八) 企业经营状况分析
- (九) 企业主要测井设备分析

##### 二、北京环鼎科技有限责任公司

##### 三、中国石油集团测井有限公司

##### 四、山东胜利伟业石油工程技术服务有限公司

##### 五、北京海蓝科技开发有限责任公司

##### 六、北京市普利门机电高技术公司

##### 七、杭州瑞利声电技术公司

##### 八、北京捷威思特科技有限公司

##### 九、北京吉艾博然科技有限公司（北京吉艾石油设备有限公司）

##### 十、北京紫贝龙科技有限责任公司

##### 十一、中国电子科技集团公司第二十二研究所

#### 第三节 其它以测井技术服务为主兼测井仪器研发的部分企业

##### 一、中国石油天然气集团公司

- (一) 企业基本信息
- (二) 下属企业

###### A.中石油西部钻探测井公司

- 1.基本信息
- 2.企业产品相关技术

###### B.大庆钻探工程公司

- 1.基本信息

2.企业产品相关技术

C.中国石油长城钻探工程分公司

1.基本信息

2.企业产品相关技术

D.中国石油集团渤海钻探工程有限公司

1.基本信息

2.企业产品相关技术

E.川庆钻探工程有限公司

1.基本信息

2.企业产品相关技术

二、中国石油化工集团公司

(一) 企业基本信息

(二) 下属企业

A.中石化胜利测井公司

1.企业基本信息

2.企业产品相关技术

B.中原油田测井公司

1.企业基本信息

2.企业产品相关技术

C.中石化集团西南石油局测井公司

1.企业基本信息

2.企业产品相关技术

D.中石化集团公司华北石油局

1.企业基本信息

2.企业产品相关技术

E.中石化集团华东石油局

1.企业基本信息

2.企业产品相关技术

F.江苏石油勘探局

1.企业基本信息

2.企业产品相关技术

G.中国石油江汉油田公司 (PCOC)

1.企业基本信息

2.企业产品相关技术

H.中国石油化工股份有限公司河南油田分公司

1.企业基本信息

2.企业产品相关技术

三、中海油田服务股份有限公司

(一) 企业基本信息

(二) 企业产品相关技术

四、陕西延长石油(集团)有限责任公司(延长油矿管理局)

(一) 企业基本信息

(二) 企业产品相关技术

五、国外油田服务公司

(一) 基本信息

(二) 发展历程

第四章 2024-2030年中国石油测井仪器行业发展预测

第一节 2024-2030年中国石油测井仪器技术趋势

第二节 2024-2030年中国石油测井仪器市场前景

第三节 2024-2030年中国石油测井仪器竞争趋势

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202404/26-612734.html>