

2025-2031年中国物探船行业前景展望与产业竞争格局报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2025-2031年中国物探船行业前景展望与产业竞争格局报告》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.cction.com/report/202507/490082.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

长期以来物探船造船厂主要集中在欧洲，这种格局至今仍未发生根本性变化。其原因除了物探船船东和核心配套设备企业都集中在欧洲外，更主要的原因是物探船建造对船厂的硬件设施要求并不高，欧洲船厂的现有设施足以满足物探船的建造。

由于船体本身在物探船的总价中比重较小，欧洲船厂高昂的人力成本劣势在物探船建造方面所占比重基本可以忽略。因此物探船的建造并未像油船、散货船、集装箱船和LNG船等船型一样向中日韩三国转移。

中国完成过物探船建造或改装的船厂有4家，包括大连辽南船厂、上海船厂船舶有限公司、上海求新造船厂有限公司、招商局金陵船舶(南京)有限公司。近年来只有上海船厂船舶有限公司为中海油服建造过1艘、改装过2艘物探船。

从近期市场发展趋势来看，全球约58艘物探船(约占总数的43%)船龄超过20年，27艘物探船(约占总数的20%)船龄超过30年，根据船舶平均寿命在30年左右推算，未来几年将会有部分物探船退出市场。此外，尽管受到油气公司资本支出大幅削减的影响，物探船日费率下降且订单也随之出现了锐减，但是一些高技术和高附加值船舶仍然受到市场青睐。

从战略角度来说，随着物探行业的利润在不断减少，未来装备制造业务和物探服务业务的协同效应将更明显，各大国外服务公司为抢占技术制高点。遏制其他竞争对手的发展，纷纷实施技术差异化发展战略，通常仅提供技术服务，不外售勘探装备及相关数据采集和处理技术。考虑到我国开发南海深水油气田的迫切需要，以及促进我国海洋物探产业可持续发展的需求。我国应从战略上高度重视物探船及相关物探技术的自主设计及建造。

中企顾问网发布的《2025-2031年中国物探船行业前景展望与产业竞争格局报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 我国物探船概述

第一节 行业定义

第二节 行业特点和用途

第二章 国外物探船市场发展概况

第一节 全球物探船市场分析

第二节 亚洲地区主要国家市场概况

第三节 欧洲地区主要国家市场概况

第四节 美洲地区主要国家市场概况

第三章 2024年我国物探船环境分析

第一节 我国经济发展环境分析

第二节 行业相关政策、标准

第四章 我国物探船技术发展分析

第一节 当前我国物探船技术发展现况分析

第二节 我国物探船技术成熟度分析

第三节 中、外物探船技术差距及其主要因素分析

第四节 未来提高我国物探船技术的策略

第五章 物探船市场特性分析

第一节 物探船市场集中度分析及预测

第二节 物探船SWOT分析及预测

一、优势物探船

二、劣势物探船

三、机会物探船

四、风险物探船

第三节 物探船进入退出状况分析及预测

第六章 我国物探船发展现状

第一节 我国物探船市场现状分析及预测

第二节 我国物探船产量分析

第三节 我国物探船市场需求分析

一、2020-2024年我国物探船需求量

二、主要应用领域情况

第四节 我国物探船价格趋势分析

一、2020-2024年物探船价格分析

二、影响物探船价格的因素

三、未来几年物探船市场价格预测

第七章 2020-2024年我国物探船行业经济运行

第一节 2020-2024年行业偿债能力分析

第二节 2020-2024年行业盈利能力分析

第三节 2020-2024年行业发展能力分析

第四节 2020-2024年行业企业数量及变化趋势

第八章 2020-2024年我国物探船进口分析

第一节 2024年物探船进口特点

第二节 2020-2024年物探船进口分析

第九章 2020-2024年主要物探船企业及竞争格局（企业可自选）

第一节 大连辽南船厂

一、企业概况

二、产品结构

三、2020-2024年物探船产品研究

四、发展战略

第二节 上海船厂船舶有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2020-2024年物探船产品研究

四、发展战略

第三节 上海求新造船厂有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2020-2024年物探船产品研究

四、发展战略

第四节 招商局金陵船舶(南京)有限公司

一、企业概况

二、产品结构

三、2020-2024年物探船产品研究

四、发展战略

第十章 2025-2031年物探船投资建议

第一节 物探船投资环境分析

第二节 物探船投资进入壁垒分析

一、经济规模、必要资本量

二、准入政策、法规

三、技术壁垒

第三节 物探船投资建议

第十一章 2025-2031年我国物探船未来发展预测及投资前景分析

第一节 未来物探船行业发展趋势分析

一、未来物探船行业发展分析

二、未来物探船行业技术开发方向

第二节 物探船行业相关趋势预测

一、政策变化趋势预测

二、供求趋势预测

三、进、出口趋势预测

第十二章 2025-2031年业内专家对我国物探船投资的建议及观点

第一节 投资机遇物探船

第二节 投资风险物探船

一、政策风险

二、宏观经济波动风险

三、技术风险

四、其他风险

第三节 行业应对策略

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202507/490082.html>