

2023-2029年中国海洋工程 行业前景展望与战略咨询报告

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

《2023-2029年中国海洋工程行业前景展望与战略咨询报告》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/202308/393315.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

中企顾问网发布的《2023-2029年中国海洋工程行业前景展望与战略咨询报告》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 海洋工程行业发展综述 12

第一节 海洋工程行业相关概述 12 一、行业定义与研究范围界定 12 二、海洋工程的分类 12 三、海洋工程行业的特点分析 13 第二节 海洋工程行业发展环境分析 13 一、行业政策环境分析 13 二、行业经济环境分析 16 三、行业社会环境分析 18 第二章 当代背景下海洋工程的发展机会分析 22 第一节 海洋工程政策及其实施状况分析 22 一、海洋工程相关政策解读 22 二、海洋工程行动计划实施解读 23 第二节 海洋工程在国民经济中的地位及作用分析 25 一、海洋工程行业发展特征 25 二、海洋工程与经济的关系分析 26 第三节 国内环境背景下海洋工程发展的SWOT分析 26 一、国家战略对海洋工程产业的影响分析 26 二、国家战略背景下海洋工程发展的SWOT分析 27 第三章 国际海洋工程行业发展分析 30 第一节 国际海洋工程行业发展环境分析 30 一、人口状况分析 30 二、国际宏观经济环境分析 30 第二节 国际海洋工程行业发展现状分析 33 一、海洋油气开发现状 33 二、国际海洋工程行业发展概况 35 三、主要国家/地区海洋工程行业的经济规模分析 35 四、国际海洋工程行业的发展前景预测 36 第三节 主要国家及地区海洋工程行业发展状况及经验借鉴 37 一、美国海洋工程行业发展分析 37 二、欧洲海洋工程行业发展分析 39 三、日本海洋工程行业发展分析 40 四、国外海洋工程行业发展经验总结 41 第四章 中国海洋工程行业发展现状分析 43 第一节 中国海洋工程行业发展概况 43 一、中国海洋工程行业发展历程 43 二、中国海洋工程发展情况分析 43 第二节 中国海洋工程运营分析 45 一、中国海洋工程经营模式分析 45 二、中国海洋工程经营项目分析 45 三、中国海洋工程运营存在的问题 46 第五章 互联网对海洋工程的影响分析 48 第一节 互联网对海洋工程行业的影响 48 一、海洋工程设备智能化发展特征分析 48 二、海洋工程智能设备经营模式分析 50 三、海洋工程设备智能化发展趋势 51 第二节 互联网+海洋工程发展模式分析 52 一、互联网+海洋工程商业模式解析 52 二、互联网+海洋工程案例解析 52 三、互联网背景下海洋工程行业发展趋势预测 56 第六章 中国海洋产业发展现状及趋势预测分析 57 第一节 我国海洋产业发展现状分析 57 一、海洋产业总规模 57 二、海洋产业结构 57 三、海洋产业细分领域 58 四、区域分析 58 第二节 我国海洋产业投融资状况分析 59 一、投资状况分析 59 二、融资状况分析 60 第三节 我国海洋产业发展前景展望 61 一、行业发展趋势预测 61 二、行业发展预测分析 64 第四节 风险提示 68 一、政策风险 68 二、技术风险 68 三、生态环境风险 69 四、海洋灾害风险 69 第七章 中国重点城市海洋工程市场分析 70 第一节 山

东省海洋工程市场分析 70 一、山东省海洋工程行业需求分析 70 二、山东省海洋工程发展状况分析 70 三、山东省海洋工程存在的问题与建议 71 第二节 上海市海洋工程市场分析 72 一、上海市海洋工程行业需求分析 72 二、上海市海洋工程发展状况分析 72 三、上海市海洋工程存在的问题与建议 73 第三节 天津市海洋工程市场分析 74 一、天津市海洋工程行业需求分析 74 二、天津市海洋工程发展状况分析 74 三、天津市海洋工程存在的问题与建议 75 第四节 深圳市海洋工程市场分析 75 一、深圳市海洋工程行业需求分析 75 二、深圳市海洋工程发展状况分析 76 三、深圳市海洋工程存在的问题与建议 77 第五节 海南省海洋工程市场分析 78 一、海南省海洋工程行业需求分析 78 二、海南省海洋工程发展状况分析 78 三、海南省海洋工程存在的问题与建议 78 第八章 中国领先企业海洋工程经营分析 80 第一节 中国海洋工程总体状况分析 80 一、企业规模分析 80 二、企业类型分析 80 三、企业性质分析 81 第二节 领先海洋工程经营状况分析 81 一、海洋石油工程股份有限公司 81 二、中国船舶工业股份有限公司 86 三、上海振华重工（集团）股份有限公司 92 四、中海油田服务股份有限公司 94 五、中国石油集团海洋工程有限公司 96 六、招商局重工（深圳）有限公司 99 七、烟台中集来福士海洋工程有限公司 101 八、中国国际海运集装箱（集团）股份有限公司 103 九、江苏润邦重工股份有限公司 107 十、中国船舶重工股份有限公司 112 第九章 中国海洋工程行业投资与前景预测分析 119 第一节 中国海洋工程行业投资风险分析 119 一、行业周期性风险 119 二、市场竞争风险 119 三、技术更新风险 119 三、质量和安全生产风险 120 四、人才流失风险 120 五、项目分包风险 121 六、政治风险 121 第二节 海洋工程行业企业战略规划策略分析 121 一、战略综合规划 121 二、技术开发战略 122 三、区域战略规划 123 四、产业战略规划 123 五、营销品牌战略 123 六、竞争战略规划 124 第三节 中国海洋工程行业投资特性分析 124 一、行业进入壁垒分析 124 二、行业盈利因素分析 126 第四节 中国企业投资策略分析 126 一、产品定位策略 126 二、产品开发策略 128 三、渠道销售策略 130 四、品牌定位 130 五、服务策略 133 六、重点客户战略 133 七、产品差异化战略 134 第五节 中国海洋工程行业投资潜力分析 135 一、行业投资机会分析 135 二、行业投资建议 136 第六节 中国海洋工程行业前景预测分析 136 一、海洋工程市场规模预测分析 136 二、海洋工程市场发展预测分析 137

略•••••完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/393315.html>