

# 2023-2029年中国疏浚工程 产业发展现状与投资战略报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国疏浚工程产业发展现状与投资战略报告》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/202304/354357.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

疏浚工程行业涉及沿海和内河的港口航道建设与维护、临海工业区建设与沿海城市发展、水利防洪清淤以及环境保护和改善等多方面。

我国疏浚行业主要企业包括中交建设、交通部长江航道管理局及其下属的宜昌航道工程局、武汉航道工程局、南京航道工程局等，以及中国水电建设集团港航建设有限公司、港海（天津）建设股份有限公司、中国疏浚环保控股有限公司(前称翔宇疏浚)、湖南百舸疏浚股份有限公司等。中国电建、中国铁建、中国中铁等成立港航公司，在集团母公司的强大资金支持下，正在积极开拓市场。但这些公司规模庞大，一般只承揽一些大型工程。对于一次作业量偏小、但市场总需求量却十分庞大的工程，则更适合一些民营企业去进行，在这种情况下，一些资金实力较强的民营企业积极抓住市场机遇，努力结合自身优势拓展市场，在近年来实现了快速发展。

整体上看，疏浚行业竞争正在逐渐加剧，一些在资金、技术，作业经历等方面占有明显优势的企业将有望获得更广阔的发展空间。中国疏浚企业较国际疏浚公司在价格上具有显著优势，并在技术、管理和经验方面迅速积累和进步，进军国外市场的步伐也在加快。

2011年，中国疏浚工程行业市场规模为751亿元;到2016年，疏浚工程行业市场规模达到了824亿元，同比增长4.2%。随着港口的发展以及临港工业区、产业区的大范围建设，“十四五”期间，中国的疏浚市场将继续保持平稳发展的态势，预计年疏浚总需求量将保持较快增长。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国疏浚工程产业发展现状与投资战略报告》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。

报告目录：

第一章 中国疏浚工程行业综述

第一节 疏浚工程的定义

一、疏浚工程的定义

二、疏浚工程的分类

第二节 疏浚工程行业特点分析

一、感应度较低

二、地域限制小

三、受政策影响大

### 第三节 疏浚工程行业环境分析

## 第二章 疏浚工程行业发展现状分析

### 第一节 国际疏浚工程行业发展状况分析

一、国际疏浚工程行业的历史

二、国际疏浚工程市场分析

三、国际疏浚工程行业典型工程

四、国际疏浚工程典型企业情况

五、美国疏浚工程行业的发展分析

六、荷兰疏浚工程行业的发展分析

七、日本疏浚工程行业的发展分析

### 第二节 中国疏浚工程市场发展状况分析

一、中国疏浚工程行业的历史

二、中国疏浚工程市场规模分析

(1) 基建疏浚

(2) 维护疏浚

(3) 环保疏浚

(4) 吹填疏浚

三、中国疏浚工程行业典型工程

四、中国疏浚工程行业发展特征

五、中国疏浚工程行业影响因素

### 第三节 疏浚工程行业市场竞争状况分析

一、国际疏浚工程行业竞争格局

二、中国疏浚工程行业竞争格局

三、行业利润水平及变动趋势分析

## 第三章 疏浚工程行业产业链分析

### 第一节 疏浚工程行业产业链简介

### 第二节 疏浚工程行业上游分析

一、造船行业发展形势分析

## 二、疏浚作业船舶发展分析

### 第三节 主要下游行业运营情况

#### 一、我国港口运营情况分析

#### 二、我国港口建设规划分析

## 第四章 疏浚工程行业需求市场分析

### 第一节 我国疏浚工程行业需求领域概述

### 第二节 我国疏浚工程行业细分需求领域

#### 一、港口码头建设领域

#### 二、内河航道建设领域

#### 三、水库工程建设领域

#### 四、城市填海造地领域

#### 五、近海油气设施建设领域

#### 六、环境保护工程建设领域

#### 七、海堤防护工程建设领域

#### 八、滨海旅游设施建设领域

#### 九、水利调水工程建设领域

## 第五章 疏浚工程行业技术状况分析

### 第一节 疏浚工程行业技术现状分析

#### 一、国外疏浚工程技术发展现状

#### 二、我国疏浚工程技术发展现状

### 第二节 疏浚工程行业新技术分析

#### 一、底泥生态疏浚技术分析

#### 二、疏浚底泥去污染技术分析

### 第三节 疏浚土处理和利用技术分析

### 第四节 疏浚工程行业技术发展方向

## 第六章 疏浚工程行业机械设备分析

### 第一节 疏浚工程机械设备种类

### 第二节 疏浚工程挖泥设备分析

#### 一、链斗式挖泥船分析

二、抓斗式挖泥船分析

三、铲扬式挖泥船分析

四、绞吸式挖泥船分析

五、耙吸式挖泥船分析

六、挖泥船的发展趋势

第三节 疏浚船舶购置融资策略

第七章 疏浚工程行业主要经营情况分析

第一节 中国疏浚工程企业整体分析

第二节 中国主要疏浚工程企业经营情况分析

一、中国交通建设股份有限公司经营情况分析

(1) 企业简况

(2) 企业竞争力分析

二、中交广州航道局有限公司经营情况分析

(1) 企业简况

(2) 企业竞争力分析

三、中交天津航道局有限公司经营情况分析

(1) 企业简况

(2) 企业竞争力分析

四、中交上海航道局有限公司经营情况分析

(1) 企业简况

(2) 企业竞争力分析

五、翔宇疏浚控股有限公司经营情况分析

(1) 企业简况

(2) 企业竞争力分析

第八章 中国疏浚工程行业项目招投标分析

第一节 疏浚工程业务承揽模式分析

第二节 疏浚工程招投标政策法规分析

第三节 疏浚工程项目招标方式分析

第四节 疏浚工程项目招标流程分析

一、疏浚工程项目招标准备

## 二、疏浚工程项目招标程序

### 第五节 疏浚工程项目投标策略分析

## 第九章 中国疏浚工程行业发展趋势与投资策略

### 第一节 中国疏浚工程行业发展趋势分析

### 第二节 中国疏浚工程行业投资策略分析

#### 一、中国疏浚工程行业投资风险分析

#### 二、疏浚工程行业盈利因素分析

#### 三、疏浚工程行业投资建议

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202304/354357.html>