2023-2029年航道工程市场深度调查 分析及发展前景研究报告

产业调研网 www.cir.cn

一、基本信息

报告名称: 2023-2029年航道工程市场深度调查分析及发展前景研究报告

报告编号: 1A26582 ←咨询订购时,请说明该编号

报告价格: 电子版: 9800 元 纸质+电子版: 10000 元

优惠价格: 电子版: 8820元 纸质+电子版: 9120元 可提供增值税专用发票

咨询热线: 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099

电子邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/58/HangDaoGongChengShiChangDiaoYanBaoGao.html

提示信息: 如需订阅英文、日文等其它语言版本,请向客服咨询。

二、内容介绍

航道工程是一种重要的基础设施建设,近年来随着工程技术的进步和材料科学的发展,在内河航运、海上航道等领域得到了广泛应用。现代航道工程不仅在建设效率、维护成本方面有了显著提升,还在设计和智能化上实现了创新,例如采用更先进的施工技术和智能管理系统,提高了工程的综合性能和使用便捷性。此外,随着地方政府对高质量、可持续基础设施建设的需求增加,航道工程的应用范围也在不断扩大。

未来,航道工程市场将持续受益于技术创新和地方政府对高质量、可持续基础设施建设的需求增长。一方面,随着新材料和新技术的应用,航道工程将更加高效、可持续,以适应不同应用场景的需求。 另一方面,随着地方政府对高质量、可持续基础设施建设的需求增加,对高性能航道工程的需求将持续增长。此外,随着可持续发展理念的普及,采用环保材料和工艺的航道工程将更加受到市场的欢迎。

第一章 中国航道工程行业发展背景

第一节 航道工程基本概述

- 一、航道的基本含义
- 二、航道必须具备的条件
- 三、航道主要分类标准
- 四、航道工程定义与范围
- 五、航道工程建设周期分析

第二节 航道管养体制的比较分析

- 一、国外航道管养体制研究
 - 1、美国航道管养体制
 - 2、德国航道管养体制

-2- 航道工程行业分析报告

- 二、国内典型航道管养体制
 - 1、长江航道管养体制
 - 2、山东航道管养体制
- 三、国内可比行业管养体制
 - 1、公路行业管养体制
 - 2、水利行业管养体制

第三节 航道工程行业市场环境分析

- 一、行业政策环境分析
 - 1、行业法律法规分析
 - 2、行业主要政策分析
 - 3、行业主要标准分析
- 二、行业经济环境分析
 - 1、国内经济形势分析
 - 2、对外经济贸易发展
- 三、行业技术环境分析
 - 1、行业技术水平与特点
 - 2、行业最新技术动向
 - 3、行业技术发展趋势

第二章 中国水运行业现状与前景展望

第一节 水运建设投资规模分析

第二节 水运行业运营情况分析

- 一、水运行业总体运营情况
 - 1、水路旅客运输量
 - 2、水路旅客运输量
- 二、内河运输行业运营分析
 - 1、长江航运市场分析
 - 2、珠江航运市场分析
 - 3、京杭运河航运市场分析
- 三、港口运输行业运营分析
 - 1、港口旅客吞吐量
 - 2、港口货物吞吐量
 - 3、港口集装箱吞吐量
 - 4、港口重点物资吞吐量
- 四、海洋运输行业运营分析
 - 1、海洋运输规模分析
 - 2、主要货种运输情况

航道工程市场调研报告 -3-

3、海洋运输主要问题

第三节 水运行业发展前景展望

- 一、水运行业发展优势
- 二、水运行业投资规划
- 三、水运行业发展前景

第三章 中国航道工程市场分析

第一节 航道建设历程与现状分析

- 一、航道建设发展历程回顾
- 二、航道建设投资规模分析
- 三、我国航道建设现状分析
 - 1、内河航道通航里程
 - 2、内河航道等级结构
 - 3、内河航道分布情况
 - (1) 长江水系航道建设
 - (2) 珠江水系航道建设
 - (3) 黄河水系航道建设
 - (4) 黑龙江水系航道建设
 - (5) 京杭运河航道建设
 - (6) 闽江水系航道建设
 - (7) 淮河水系航道建设
 - 4、沿海航道建设情况
- 四、航道建设主要特点分析

第二节 航道整治工程市场分析

- 一、航道整治的基本概述
 - 1、航道整治的概念
 - 2、航道整治的发展
 - 3、航道整治的特点
- 二、航道整治工程技术及应用
 - 1、航道整治工程技术要点
 - 2、航道整治工程技术进展
 - 3、航道整治工程实例分析
- 三、航道整治工程项目分析
 - 1、航道整治工程竣工项目
 - 2、航道整治工程在建项目
 - 3、航道整治工程招投标情况
- 四、航道整治细分市场分析

-4- 航道工程行业分析报告

- 1、航道疏浚工程市场分析
- 2、航道炸礁工程市场分析
- 3、渠化工程市场分析
- 五、航道整治工程市场格局
 - 1、航道整治工程企业资质
 - 2、航道整治工程主要企业
 - 3、航道整治工程竞争特点
- 六、航道整治工程市场趋势

第三节 航道养护工程市场分析

- 一、航道养护基本概述
- 二、航道养护现状分析
- 三、航道养护发展环境
- 四、航道养护收费情况
- 五、航道养护技术进展
- 六、航道养护工程项目分析
 - 1、航道养护工程竣工项目
 - 2、航道养护工程在建项目
 - 3、航道养护工程招投标情况
- 七、航道养护工程市场格局
 - 1、航道养护工程企业资质
 - 2、航道养护工程主要企业
 - 3、航道养护工程竞争特点

第四章 中国航道信息化与数字化建设分析

- 第一节 国外航道信息化发展与启示
 - 一、欧洲内河信息化建设
 - 二、美国内河信息化建设
 - 三、航道信息化建设经验与启示

第二节 国内航道信息化现状分析

- 一、航道信息化需求分析
- 二、航道信息化建设现状
- 三、航道信息化主要问题

第三节 数字航道建设现状分析

- 一、数字航道的基本概念
- 二、数字航道的系统组成
- 三、航道数字化的必要性
- 四、航道数字化的可行性

航道工程市场调研报告 -5-

五、长江数字航道建设现状 第四节 航道智能化发展趋势分析

- 一、智能航道的基本概念
- 二、智能航道系统主要特点
- 三、智能航道与数字航道关系
- 四、长江智能航道系统基本构想
 - 1、长江智能航道架构分析
 - 2、长江智能航道服务领域
- 五、智能航道关键技术分析
- 六、智能航道发展方向分析
- 七、智能化航道建设趋势

第五章 中国重点地区航道工程市场机遇

- 第一节 江苏省航道工程市场机遇
 - 一、航道基础设施建设情况
 - 二、航道养护管理情况分析
 - 三、航道工程政策法规支撑
 - 四、航道发展资金保障能力
 - 五、航道工程市场机遇分析
- 第二节 湖北省航道工程市场机遇
 - 一、航道基础设施建设情况
 - 二、航道养护管理情况分析
 - 三、航道工程政策法规支撑
 - 四、航道发展资金保障能力
 - 五、航道工程市场机遇分析
- 第三节 广西区航道工程市场机遇
 - 一、航道基础设施建设情况
 - 二、航道养护管理情况分析
 - 三、航道工程政策法规支撑
 - 四、航道发展资金保障能力
- 五、航道工程市场机遇分析
- 第四节 湖南省航道工程市场机遇
 - 一、航道基础设施建设情况
 - 二、航道养护管理情况分析
 - 三、航道工程政策法规支撑
 - 四、航道发展资金保障能力
 - 五、航道工程市场机遇分析

-6- 航道工程行业分析报告

第五节 广东省航道工程市场机遇

- 一、航道基础设施建设情况
- 二、航道养护管理情况分析
- 三、航道工程政策法规支撑
- 四、航道发展资金保障能力
- 五、航道工程市场机遇分析

第六节 川省航道工程市场机遇

- 一、航道基础设施建设情况
- 二、航道养护管理情况分析
- 三、航道工程政策法规支撑
- 四、航道发展资金保障能力
- 五、航道工程市场机遇分析

第七节 浙江省航道工程市场机遇

- 一、航道基础设施建设情况
- 二、航道养护管理情况分析
- 三、航道工程政策法规支撑
- 三、航道发展资金保障能力
- 五、航道工程市场机遇分析

第八节 福建省航道工程市场机遇

- 一、航道基础设施建设情况
- 二、航道养护管理情况分析
- 三、航道工程政策法规支撑
- 三、航道发展资金保障能力
- 五、航道工程市场机遇分析

第九节 其它地区航道工程市场机遇

- 一、云南省航道工程市场机遇
- 二、安徽省航道工程市场机遇
- 三、江西省航道工程市场机遇

第六章 中国航道工程行业趋势与投资机会

第一节 航道工程行业发展趋势分析

- 一、航道建设市场趋势分析
- 二、航道养护市场趋势分析

第二节 航道工程行业投资特性分析

- 一、航道工程行业进入壁垒
- 二、航道工程行业经营模式
 - 1、航道工程招标方式

航道工程市场调研报告 -7-

- 2、航道工程承包方式
- 3、航道工程成本控制
- 三、航道工程行业盈利因素
- 四、航道工程行业投资风险

第三节 航道工程行业投资机会剖析

- 一、航道工程行业投资环境
- 二、航道工程行业投资机会
- 三、航道工程行业投资建议

第七章 中国航道工程投融资模式分析

- 第一节 航道工程的经济特性分析
- 第二节 中国航道建设投融资模式分析
 - 一、水运基建融资历史沿革
 - 二、航道建设投资主体分析
 - 1、中央政府
 - 2、地方政府自筹
 - (1) 交通部专用资金
 - (2) 内河航道养护费
 - 3、银行贷款
 - 三、航道建设资金来源渠道
 - 1、交通部投资和交通规费投入
 - 2、采取社会融资方式
 - 3、"以电养航"模式
 - 4、"以陆补水"模式
 - 5、地方政府通过税收政策等给予支持
 - 6、"四自"建设模式
 - 四、主要省市航道建设融资模式
 - 1、浙江省航道交通融资模式
 - 2、江苏省航道交通融资模式
 - 3、广东省航道交通融资模式
 - 五、航道建设融资存在的问题

第三节 中国航道建设投资资金需求分析

- 一、水运发展资金需求形势
- 二、水运建设资金供给形势
- 三、航道建设资金供需缺口

第四节 航道建设融资模式借鉴与启示

一、国外航道投融资模式借鉴

-8- 航道工程行业分析报告

- 1、美国航道投融资模式
- 2、德国航道投融资模式
- 3、法国航道投融资模式
- 4、国外航道建设融资启示
- 二、其它运输方式融资经验借鉴
 - 1、公路建设筹资模式与经验
 - 2、铁路建设筹资模式与经验
 - 3、航空建设筹资模式与经验

第五节 中国航道建设投融资策略

- 一、立法明确航道建设维护资金来源
- 二、充分发挥公共财政的职能
- 三、收取岸线资源使用费
- 四、在部分航道开征航道建设费
- 五、设立内河航道建设发展基金
- 六、应用ppp融资模式

第八章 中国航道工程领先企业运营情况

第一节 航道工程企业总体状况分析

第二节中-智-林-:济研:航道工程领先企业经营分析

- 一、中交第一航务工程局有限公司
 - 1、公司发展简介
 - 2、公司主要资质情况
 - 3、公司组织架构分析
 - 4、公司业务范围分析
 - 5、公司设备与人力资源
 - 6、公司航道工程业绩
 - 7、公司业务地区分布
 - 8、公司经营情况分析
 - 9、公司经营优劣势分析
 - 10、公司投资与并购分析
 - (1) 公司最新发展动向
- 二、中交第二航务工程局有限公司
 - 1、公司发展简介
 - 2、公司主要资质情况
 - 3、公司组织架构分析
 - 4、公司业务范围分析
 - 5、公司设备与人力资源

航道工程市场调研报告 -9-

- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

三、中交第三航务工程局有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

四、中交第四航务工程局有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

五、中国港湾工程有限责任公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源

-10- 航道工程行业分析报告

- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

六、中交天津航道局有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

七、中交广州航道局有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

八、中交上海航道局有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源

航道工程市场调研报告 -11-

- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

九、长江航道局

- 1、机构发展简介
- 2、机构主要资质情况
- 3、机构组织架构分析
- 4、机构业务范围分析
- 5、机构设备与人力资源
- 6、机构航道工程业绩
- 7、机构业务地区分布
- 8、机构经营情况分析
- 9、机构经营优劣势分析
- 10、机构投资与并购分析
- (1) 机构最新发展动向

十、江西省航道工程局

- 1、机构发展简介
- 2、机构主要资质情况
- 3、机构组织架构分析
- 4、机构业务范围分析
- 5、机构设备与人力资源
- 6、机构航道工程业绩
- 7、机构业务地区分布
- 8、机构经营情况分析
- 9、机构经营优劣势分析
- 10、机构投资与并购分析
- (1) 机构最新发展动向

十一、湖北省航道工程公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源

-12- 航道工程行业分析报告

- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

十二、江苏海通建设工程有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

十三、上海同盛内河航道建设发展有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

十四、中铁港航局集团航道工程有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源

航道工程市场调研报告 -13-

- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

十五、淮安市航道工程有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

十六、嘉兴市世纪交通设计有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

十七、无锡市航道工程有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源

-14- 航道工程行业分析报告

- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

十八、常州航务工程有限责任公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

十九、上海大润港务建设集团有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

二十、广州港航道工程有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源

航道工程市场调研报告 -15-

- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

二十一、葛洲坝集团第五工程有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

二十二、芜湖市扬子航道工程有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源
- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

二十三、上海江云航道工程有限公司

- 1、公司发展简介
- 2、公司主要资质情况
- 3、公司组织架构分析
- 4、公司业务范围分析
- 5、公司设备与人力资源

-16- 航道工程行业分析报告

- 6、公司航道工程业绩
- 7、公司业务地区分布
- 8、公司经营情况分析
- 9、公司经营优劣势分析
- 10、公司投资与并购分析
- (1) 公司最新发展动向

图表目录

图表 1: 全国内河航道投资规划

图表 2: 我国gdp增长态势分析

图表 3: 我国进口总额及同比增速

图表 4: 我国出口总额及同比增速

图表 5: 我国进出口贸易顺差及同比增速

图表 6: 2023年以来中国水运(含港口)建设完成投资额

图表 7: 我国水运旅客运输量及同比增速

图表 8: 我国水运货物运输量及同比增速

图表 9: 长江干散货运价指数

图表 10: 长江干散货综合运价指数走势

图表 11: 长江上中下游区域各干散货综合运价指数走势

图表 12: 长江集装箱运价指数

图表 13: 长江集装箱综合运价指数走势

图表 14: 长江上中下游区域集装箱综合运价指数走势

图表 15: 中国港口旅客吞吐量情况

图表 16: 全国港口货物吞吐量

图表 17: 全国港口集装箱吞吐量

图表 18: 全国港口吞吐量各形态货种构成

图表 19: 全国规模以上港口各货类吞吐量及增速

图表 20: 我国远洋运输船舶数量及同比增速

图表 21: 我国远洋运输净载重量及同比增速

图表 22: 我国远洋运输载客量及同比增速

图表 23: 我国远洋运输集装箱箱位及同比增速

图表 24: 我国沿海运输船舶数量及同比增速

图表 25: 我国沿海运输净载重量及同比增速

图表 26: 我国沿海运输载客量及同比增速

图表 27: 我国沿海运输集装箱箱位及同比增速

图表 28: 原油进口量及同比增速

图表 29: 我国原油出口量及同比增速

航道工程市场调研报告 -17-

图表 30: 我国规模以上港口原油吞吐量及同比增速

图表 31: 我国规模以上港口粮食吞吐量及同比增速

图表 32: 我国规模以上港口铁矿石吞吐量及同比增速

图表 33: 我国规模以上港口煤炭吞吐量及同比增速

图表 34: 各种运输方式优劣性比较

图表 35: 2023年以来我国内河航道通航里程

图表 36: 2023年以来我国等级内河航道通航里程

图表 37: 2023年以来我国一级航道通航里程

图表 38: 2023年以来我国二级航道通航里程

图表 39: 2023年以来我国三级航道通航里程

图表 40: 2023年以来我国四级航道通航里程

图表 41: 2023年以来我国五级航道通航里程

图表 42: 2023年以来我国六级航道通航里程

图表 43: 2023年以来我国七级航道通航里程

图表 44: 2023年以来长江水系通航里程

图表 45: 2023年以来珠江水系通航里程

图表 46: 2023年以来黄河水系通航里程

图表 47: 2023年以来黑龙江水系通航里程

图表 48: 2023年以来京杭运河通航里程

图表 49: 2023年以来闽江水系通航里程

图表 50: 2023年以来淮河水系通航里程

图表 51: 航道整治工程拟在建项目汇总

图表 52: 近期航道整治工程招投标项目

图表 53: 近期航道养护工程招投标项目

图表 54: 数字航道构架

图表 55: 智能航道、数字航道以及智能航运系

图表 56: 长江智能航道架构

图表 57: 长江智能航道组成

图表 58: 2023年以来江苏省内河航道通航里程

图表 59: 2023年以来湖北省内河航道通航里程

图表 60: 2023年以来广西区内河航道通航里程

图表 61: 2023年以来湖南省内河航道通航里程

图表 62: 广东省航道总里程

图表 63: 广东省内河航道通航里程

图表 64: 内河及沿海航道维护里程

图表 65: 2023年以来四川省内河航道通航里程

-18- 航道工程行业分析报告

图表 66: 2023年以来浙江省内河航道通航里程

图表 67: 2023年以来福建省内河航道通航里程

图表 68: 2023年以来云南省内河航道通航里程

图表 69: 2023年以来安徽省内河航道通航里程

图表 70: 2023年以来江西省内河航道通航里程

图表 71: 计划经济时期水运建设的投资比例

图表 72: 有计划的商品经济体制时期水运建设的投资比例

图表 73: 市场经济体制时期水运建设的投资比例

图表 74: 中交第一航务工程局有限公司基本资料

图表 75: 中交第一航务工程局有限公司组织架构

图表 76: 中交第一航务工程局有限公司典型航道工程

图表 77: 中交第一航务工程局有限公司经营优劣势

图表 78: 中交第二航务工程局有限公司基本资料

图表 79: 中交第二航务工程局有限公司组织架构

图表 80: 中交第二航务工程局有限公司典型航道工程

图表 81: 中交第二航务工程局有限公司经营优劣势

图表 82: 中交第三航务工程局有限公司基本资料

图表 83: 中交第三航务工程局有限公司组织架构

图表 84: 中交第三航务工程局有限公司典型航道工程

图表 85: 中交第三航务工程局有限公司经营优劣势

图表 86: 中交第四航务工程局有限公司基本资料

图表 87: 中交第四航务工程局有限公司组织架构

图表 88: 中交第四航务工程局有限公司典型航道工程

图表 89: 中交第四航务工程局有限公司经营优劣势

图表 90: 中国港湾工程有限责任公司基本资料

图表 91: 中国港湾工程有限责任公司组织架构

图表 92: 中国港湾工程有限责任公司典型航道工程

图表 93: 中国港湾工程有限责任公司经营优劣势

图表 94: 中交天津航道局有限公司基本资料

图表 95: 中交天津航道局有限公司组织架构

图表 96: 中交天津航道局有限公司典型航道工程

图表 97: 中交天津航道局有限公司经营优劣势

图表 98: 中交广州航道局有限公司基本资料

图表 99: 中交广州航道局有限公司组织架构

图表 100: 中交广州航道局有限公司典型航道工程

图表 101: 中交广州航道局有限公司经营优劣势

航道工程市场调研报告 -19-

图表 102: 中交上海航道局有限公司基本资料

图表 103: 中交上海航道局有限公司组织架构

图表 104: 中交上海航道局有限公司典型航道工程

图表 105: 中交上海航道局有限公司经营优劣势

图表 106: 长江航道局基本资料

图表 107: 长江航道局组织架构

图表 108: 长江航道局典型航道工程

图表 109: 长江航道局经营优劣势

图表 110: 江西省航道工程局基本资料

图表 111: 江西省航道工程局组织架构

图表 112: 江西省航道工程局典型航道工程

图表 113: 江西省航道工程局经营优劣势

图表 114: 湖北省航道工程公司基本资料

图表 115: 湖北省航道工程公司组织架构

图表 116: 湖北省航道工程公司典型航道工程

图表 117: 湖北省航道工程公司经营优劣势

图表 118: 江苏海通建设工程有限公司基本资料

图表 119: 江苏海通建设工程有限公司组织架构

图表 120: 江苏海通建设工程有限公司典型航道工程

略……

订阅"2023-2029年航道工程市场深度调查分析及发展前景研究报告",编号: 1A26582,

请致电: 400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱: kf@Cir.cn

详细内容: https://www.cir.cn/2/58/HangDaoGongChengShiChangDiaoYanBaoGao.html

了解更多,请访问上述链接,以下无内容!!

-20- 航道工程行业分析报告