

# 2022-2028年中国河道治理 行业发展态势与市场供需预测报告

## 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

《2022-2028年中国河道治理行业发展态势与市场供需预测报告》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/202208/312998.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

河道清淤一般指治理河道，属于水利工程。通过机械设备，将沉积河底的淤泥吹搅成混浊的水状，随河水流走，从而起到疏通的作用。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国河道治理行业发展态势与市场供需预测报告》共十章。首先介绍了河道治理行业市场发展环境、河道治理整体运行态势等，接着分析了河道治理行业市场运行的现状，然后介绍了河道治理市场竞争格局。随后，报告对河道治理做了重点企业经营状况分析，最后分析了河道治理行业发展趋势与投资预测。您若想对河道治理产业有个系统的了解或者想投资河道治理行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 河道治理行业发展综述

#### 第一节 河道治理行业相关概述

##### 一、河道治理的定义

##### 二、河道治理的分类

##### 三、河道治理的原则

###### 1、综合性原则

###### 2、生物多样性的原则

###### 3、河道自我修复原则

###### 4、协调性原则

#### 第二节 河道治理在国民经济中的地位及作用

##### 一、河道治理的特征

##### 二、河道治理的重要性

### 第二章 河道治理行业发展环境分析

#### 第一节 河道治理行业政策环境分析

##### 一、行业管理体制分析

##### 二、行业相关政策及解析

### 三、行业发展规划及解析

#### 第二节 河道治理行业经济环境分析

##### 一、中国GDP增长情况分析

##### 二、工业经济发展形势分析

##### 三、社会固定资产投资分析

##### 四、全社会消费品零售总额

##### 五、城乡居民收入增长分析

##### 六、居民消费价格变化分析

#### 第三节 河道治理行业社会环境分析

##### 一、人口环境分析

##### 二、生态环境分析

##### 三、中国城镇化率

##### 四、“十四五”期间污水处理情况

##### 五、“十四五”期间污水处理投资规模

### 第三章 全球河道治理行业发展分析

#### 第一节 全球河道治理行业发展现状分析

##### 一、全球河道治理行业发展概况

##### 二、全球河道治理行业发展趋势

#### 第二节 主要国家及地区河道治理行业发展状况及经验借鉴

##### 一、美国河道治理行业发展分析

##### 二、欧洲河道治理行业发展分析

##### 三、日本河道治理行业发展分析

##### 四、台湾河道治理行业发展分析

##### 五、国外河道治理行业发展经验总结

### 第四章 中国河道治理行业发展现状分析

#### 第一节 中国河道治理行业发展历程

#### 第二节 中国河道治理行业发展概况

##### 一、中国河道治理行业现状

##### 二、中国河流河道数量分析

##### 三、中国河流河道长度分析

#### 四、需要治理的河道长度分析

#### 五、河道治理工程投资额分析

### 第三节 中国黑臭水体治理行业市场现状

#### 一、黑臭水体治理情况分析

#### 二、各省市黑臭水体数量及面积

#### 三、黑臭水体治理投资规模分析

## 第五章 中国河道治理工程存在的问题与建议分析

### 第一节 中国河道治理工程存在的问题与建议

#### 一、中国河道治理工程存在的问题

##### 1、质量问题

##### 2、污染问题

##### 3、生态问题

##### 4、管理问题

#### 二、中国河道治理工程发展建议

##### 1、加大科技创新，引进新型技术

##### 2、科学的规划、有效的施工质量管理

##### 3、上下统筹，实施标准规范化管理

##### 4、加大宣传力度，营造良好的管理氛围

##### 5、加大河道管理工作资金投入，合理配备相关人员

### 第二节 中国城市河道治理的难点及生态护坡的应用

#### 一、泄洪和防洪治理

#### 二、生态护坡应用技术的重点

#### 三、生态护坡技术的建设特征

#### 四、生态护坡技术在城市河道治理中的应用

##### 1、自然原型护坡

##### 2、土木材料复合种植

#### 五、河道整理中的生态护坡技术研究

##### 1、污泥免烧制技术

##### 2、污泥负荷动态监控与预测技术

##### 3、保护当地生物多样性

### 第三节 中国农村河道治理存在的问题与发展建议

## 一、当前农村河道存在的问题

- 1、当地村民对河道保护意识不强
- 2、农村河道水环境破坏情况严重
- 3、农村河道管理机制不健全，责权不清
- 4、有关部门重视不足
- 5、相应政策有待完善
- 6、监督和验收机制不健全

## 二、农村河道治理的发展建议

- 1、普及知识提高村民意识
- 2、严格监管和执法
- 3、加大农村河道整治力度
- 4、建立长效治理机制
- 5、指导

## 第六章 河道治理工程相关技术分析

### 第一节 河道治理工程建设的技术要求

### 第二节 河道治理工程的多方位生态修复技术分析

#### 一、多方位生态修复技术体系

- 1、外源污染控制工作
- 2、内源控制
- 3、人工净化系统
- 4、水体自净强化

#### 二、多方位生态修复技术的运用

- 1、人工湿地技术
- 2、生态护坡
- 3、生态清淤
- 4、雨水管理

#### 三、多方位生态修复技术总结

#### 四、河流生态修复市场现状分析

#### 五、河流生态修复成本效益分析

### 第三节 河道治理工程的生态格网施工技术分析

#### 一、生态格网施工技术优势分析

## 二、生态格网河道治理应用步骤

- 1、基础治理
- 2、土工布铺设
- 3、铰制组装与填装

## 三、生态格网施工技术总结

### 第四节 黑臭河道治理的生物修复技术分析

- 一、导致黑臭河道出现的原因
- 二、黑臭河道的危害
- 三、生物修复技术在黑臭河道治理中的应用
  - 1、微生物净化技术
  - 2、水生植物净化与修复技术
  - 3、生态工程综合性修复
- 四、生物修复技术总结

## 第七章 中国重点城市河道治理行业发展情况

### 第一节 北京市河道治理发展情况分析

- 一、北京市河道数量及长度
- 二、北京市河道治理行业现状
- 三、北京市河道治理存在的问题与建议

### 第二节 上海市河道治理行业发展情况分析

- 一、上海市河道数量及长度
- 二、上海市河道治理行业现状
- 三、上海市河道治理存在的问题与建议

### 第三节 天津市河道治理行业发展情况分析

- 一、天津市河道数量及长度
- 二、天津市河道治理行业现状
- 三、天津市河道治理存在的问题与建议

### 第四节 深圳市河道治理行业发展情况分析

- 一、深圳市河道数量及长度
- 二、深圳市河道治理行业现状
- 三、深圳市河道治理存在的问题与建议

### 第五节 嘉兴市河道治理行业发展情况分析

- 一、嘉兴市河道数量及长度
- 二、嘉兴市河道治理行业现状
- 三、嘉兴市河道治理存在的问题与建议

## 第八章 中国河道治理行业主要经营情况分析

### 第一节 北京邦源环保科技股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业河道治理业务
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、企业河道治理项目

### 第二节 北京首创股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业河道治理业务
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、企业河道治理项目

### 第三节 南京中科水治理股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业河道治理业务
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、企业河道治理项目

### 第四节 东江环保股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业河道治理业务
- 三、企业经营情况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、企业河道治理项目

### 第五节 华自科技股份有限公司

- 一、企业发展基本情况
- 二、企业河道治理业务



三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业河道治理项目

第六节 北京佳业佳境环保科技有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业河道治理业务

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业河道治理项目

第九章 2022-2028年中国河道治理行业发展趋势与前景分析

第一节 2022-2028年中国河道治理市场趋势分析

一、河道治理发展趋势分析

二、河道治理市场发展空间

三、河道治理产业政策趋向

第二节 “十四五”期间中国河道治理行业发展前景与规模预测

一、“十四五”中国河道治理行业河流数量规模预测

二、“十四五”中国河道治理行业河流长度规模预测

三、“十四五”中国河道治理行业投资规模预测分析

四、“十四五”中国河道治理行业发展前景分析

第三节 2022-2028年中国生态河道治理思路

一、河流水质优化

二、生态治理设计系统化

三、生态治理多样化

四、后期管护常态化

第十章 河道治理行业投资风险与机会分析

第一节 中国河道治理行业投资风险分析

一、行业宏观经济风险

二、行业政策变动风险

三、行业市场竞争风险

四、行业其他相关风险

## 第二节 中国河道治理行业投资特性分析

### 一、行业进入壁垒分析

### 二、行业盈利因素分析

## 第三节 中国河道治理行业投资潜力分析

### 一、行业投资机会分析

### 二、行业投资建议分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202208/312998.html>