

# 2023-2029年中国水利工程 行业发展态势与行业竞争对手分析报告

## 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年中国水利工程行业发展态势与行业竞争对手分析报告》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/202306/366536.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年中国水利工程行业发展态势与行业竞争对手分析报告》共十六章。首先介绍了水利工程行业市场发展环境、水利工程整体运行态势等，接着分析了水利工程行业市场运行的现状，然后介绍了水利工程市场竞争格局。随后，报告对水利工程做了重点企业经营状况分析，最后分析了水利工程行业发展趋势与投资预测。您若想对水利工程产业有个系统的了解或者想投资水利工程行业，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：

第一部分 行业发展现状调研

第一章 中国水利工程行业发展综述

第一节 水利工程定义及分类

一、水利工程定义

二、水利工程分类

三、水利工程特点

四、水利工程建设流程

第二节 水利建设的必要性

一、水资源时空分布不均

二、旱涝灾害损失巨大

三、节能减排要求

第三节 水利工程效益分析

一、水利工程社会效益分析

二、水利工程经济效益分析

三、水利工程生态效益分析

第四节 水利工程行业产业链分析

一、产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业之间的关联性

#### 四、行业产业链上游相关行业分析

- 1、水利工程上游行业分布
- 2、水泥行业发展状况及影响
- 3、钢材行业发展状况及影响
- 4、水利工程专用机械制造行业发展状况及影响

#### 五、行业下游产业链相关行业分析

- 1、水利工程下游行业分布
- 2、电力工程行业发展状况及影响
- 3、小水电行业发展状况及影响

#### 六、上下游行业影响及风险提示

### 第二章 水利工程行业市场环境及影响分析（PEST）

#### 第一节 水利工程行业政治法律环境（P）

- 一、中国水利工程管理体制回顾与现状调研
- 二、国外水利工程管理体制及经验借鉴
  - 1、日本水利工程管理体制及可借鉴之处
  - 2、美国水利工程管理体制及可借鉴之处
  - 3、英国水利工程管理体制及可借鉴之处

#### 三、中国水利工程法律法规

#### 第二节 行业经济环境分析（E）

- 一、宏观经济形势分析
- 二、宏观经济环境对行业的影响分析
- 三、水利工程产业发展对宏观经济发展的影响

#### 第三节 行业生态社会环境分析（S）

#### 一、水利工程产业生态社会环境

- 1、自然灾害频率分析
- 2、农村饮水困难分析
- 3、农业灌溉缺水分析
- 4、大型灌区干旱期节水分析

#### 二、生态社会环境对行业的影响

#### 三、水利工程产业发展对社会发展的影响

#### 第四节 行业技术环境分析（T）

- 一、水利工程技术分析
  - 二、水利工程技术发展水平
  - 三、水利工程施工技术研究
    - 1、水利工程施工的特点
    - 2、水利工程的主要施工方法
  - 四、水利工程冬季施工的相关技术
- 第二部分 行业全景调研

### 第三章 国际水利工程行业发展分析及经验借鉴

#### 第一节 全球水利工程行业总体情况分析

- 一、全球水利工程行业的发展历程
- 二、全球水利工程行业管理体制差异分析
- 三、全球水利工程行业管理体制改革分析

#### 第二节 全球主要国家（地区）市场分析

- 一、美国
- 二、加拿大
- 三、日本
- 四、巴西
- 五、其他国家

### 第四章 我国水利工程行业运行现状分析

#### 第一节 中国水利工程建设投资状况分析

- 一、水利工程建设计划投资状况分析
  - 1、水利工程建设计划投资规模及增长
  - 2、水利工程建设计划投资资金来源构成
  - 3、水利工程建设计划投资资金用途构成
  - 4、水利工程建设计划投资资金到位状况分析
- 二、水利工程建设完成投资状况分析
  - 1、水利工程建设完成投资规模及增长
  - 2、水利工程建设完成投资进展状况分析
  - 3、水利工程建设完成投资资金来源构成
  - 4、水利工程建设完成投资资金用途构成

## 第二节 中国水利工程行业能力建设分析

### 一、水利工程行业能力建设投资规模及增长

### 二、水利工程行业能力建设细分领域投资规模

#### 1、防汛通信设施投资规模

#### 2、水文设施投资规模

#### 3、科研教育设施投资规模

#### 4、水利工程前期投资规模

### 三、水利工程行业能力建设现状调研

## 第三节 水利工程行业专用设备市场情况分析

### 一、中国水利工程专用设备市场总体概况

### 二、农田节水灌溉设备市场吸引力分析

#### 1、喷灌设备市场分析

#### 2、微灌设备市场分析

#### 3、渠道防渗设备市场分析

#### 4、低压管灌设备市场分析

### 三、农用水泵设备市场吸引力分析

#### 1、农用水泵市场发展概况

#### 2、农用水泵市场规模分析

#### 3、农用水泵市场发展趋势预测分析

#### 4、农用水泵市场容量预测分析

### 四、园林节水灌溉设备市场吸引力分析

#### 1、园林灌溉设备市场发展概况

#### 2、园林灌溉设备应用领域分析

#### 3、园林灌溉设备市场前景预测

#### 4、园林灌溉设备发展措施建议

## 第五章 我国水利工程行业运行指标分析

### 第一节 中国水利工程行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、人员规模状况分析

#### 三、行业资产规模分析

### 第二节 中国水利工程投资建设情况分析

- 一、我国水利工程平均建设周期
- 二、全国水利投资总额
  - 1、中央投资预算及占比
  - 2、地方投资预算及占比
- 三、我国水利工程总体投资规模
- 四、我国水利建设基金预算

## 第六章 我国水利工程细分市场分析及预测

### 第一节 中国水利工程行业细分市场结构分析

- 一、水利工程行业市场结构现状分析
- 二、水利工程行业细分结构特征分析
- 三、水利工程行业市场结构变化趋势预测分析

### 第二节 中国防洪工程投资建设分析

- 一、防洪工程投资规模分析
- 二、防洪工程建设现状与前景预测
- 三、流域治理工程投资建设分析
- 四、水库工程投资建设分析
  - 1、水库工程建设状况分析
  - 2、病险水库加固工程投资建设状况分析
- 五、堤防和水闸投资建设状况分析
- 六、行蓄洪区安全建设状况分析

### 第三节 中国水资源工程投资建设分析

- 一、水资源工程投资规模分析
- 二、水资源工程建设现状与前景预测
- 三、水资源工程供水状况分析
  - 1、蓄水工程供水状况分析
  - 2、引水工程供水状况分析
  - 3、取水泵站供水状况分析
  - 4、配套机电井供水状况分析
- 四、农村饮水安全工程投资建设分析
- 五、城镇供水和排水工程投资建设分析
- 六、跨流域调水工程投资建设分析

#### 第四节 中国水土保持及生态建设工程投资建设分析

- 一、水土保持及生态建设工程投资规模分析
- 二、水土保持及生态建设工程建设现状与前景预测
- 三、重点水土保持及生态建设工程建设分析
  - 1、黄土高原淤地坝试点工程建设状况分析
  - 2、江河流域水土保持重点工程建设状况分析
  - 3、云贵鄂渝世行贷款项目建设状况分析
  - 4、生态清洁型小流域建设状况分析
  - 5、水土保持科持示范园区建设状况分析

#### 第五节 中国农村水电工程投资建设分析

- 一、农村水电工程投资规模分析
- 二、农村水电工程建设现状调研
- 三、涉及民生的农村水电工程建设状况分析

#### 第六节 节水灌溉行业发展分析

- 一、国外节水灌溉工程技术发展分析
  - 1、泵业新技术发展现状调研
  - 2、输水系统新技术.
  - 3、田间配水新技术发展趋势预测分析
  - 4、国外先进节水灌溉产品特色分析
- 二、国外节水灌溉工程应用分析
  - 1、大型调水工程
  - 2、农牧业灌溉工程
  - 4、荒漠化治理工程
- 三、中国节水灌溉行业工程设计与投资分析
  - 1、节水灌溉总面积及地区分布
  - 2、节水灌溉行业工程投资分析
  - 3、农业灌溉工程建设规模分析
  - 4、园林灌溉工程建设规模分析
  - 5、节水灌溉行业灌区规划与建设

#### 第七节 中国其他水利工程投资建设分析

- 一、内河航道和港口工程投资建设分析
- 二、渔业水利工程投资建设分析



- 1、&ldquo;十一五&rdquo;渔业建设八项工程
  - 2、&ldquo;十四五&rdquo;渔业建设十项工程
- 三、海涂围垦工程投资建设分析

## 第七章 水利工程行业信息化建设分析

### 第一节 我国水利工程信息化发展现状分析

- 一、水利工程信息化发展意义重大
- 二、水利工程信息化发展进展
- 三、水利工程信息化建设标准
- 四、加强人才队伍建设
- 五、增加投入促进发展

### 第二节 顶层设计与八大重点工程进展

- 一、水利工程信息化顶层设计的背景与进展
- 二、顶层设计的基本内容
- 三、水利工程信息化顶层体系
- 四、八大水利工程信息化工程进展

### 第三节 水利工程信息化及工程管理信息系统应用探讨

- 一、构建信息管理系统的必要性
- 二、我国水利工程水电工程管理信息系统应用状况分析
- 三、当前水利工程信息化的主要问题
- 四、水利工程信息化的发展趋势预测

## 第三部分 行业竞争格局

## 第八章 水利工程行业流域及地方水利工程分析

### 第一节 全国各流域水利工程行业发展分析

- 一、长江流域水利工程行业发展分析
- 二、黄河流域水利工程行业发展分析
- 三、淮河流域水利工程行业发展分析
- 四、海河流域水利工程行业发展分析
- 五、珠江流域水利工程行业发展分析
- 六、松辽流域水利工程行业发展分析
- 七、太湖流域水利工程行业发展分析

## 八、各流域水利工程行业发展前景及趋势预测分析

### 第二节 华东地区水利工程行业发展分析

#### 一、行业配套政策与发展规划

#### 二、行业投资建设分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测分析

### 第三节 华南地区水利工程行业发展分析

#### 一、行业配套政策与发展规划

#### 二、行业投资建设分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测分析

### 第四节 华中地区水利工程行业发展分析

#### 一、行业配套政策与发展规划

#### 二、行业投资建设分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测分析

### 第五节 华北地区水利工程行业发展分析

#### 一、行业配套政策与发展规划

#### 二、行业投资建设分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测分析

### 第六节 东北地区水利工程行业发展分析

#### 一、行业配套政策与发展规划

#### 二、行业投资建设分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测分析

### 第七节 西北地区水利工程行业发展分析

#### 一、行业配套政策与发展规划

#### 二、行业投资建设分析

#### 三、市场需求情况分析

#### 四、行业发展前景预测分析

### 第八节 西南地区水利工程行业发展分析

- 一、行业配套政策与发展规划
- 二、行业投资建设分析
- 三、市场需求情况分析
- 四、行业发展前景预测分析

## 第九章 水利工程行业竞争形势及策略

### 第一节 行业总体市场竞争状况分析

- 一、水利工程行业竞争结构分析
- 二、水利工程行业企业间竞争格局分析
- 三、水利工程行业SWOT分析

### 第二节 中国水利工程行业竞争格局

- 一、水利工程行业竞争概况
- 二、中国水利工程行业竞争力分析
- 三、中国水利工程项目施工竞争力优势分析

### 第三节 水利工程行业兼并重组分析

- 一、跨国投资兼并与重组分析
- 二、本土企业投资兼并与重组分析
- 三、行业投资兼并与重组趋势预测

### 第四节 水利工程市场竞争策略分析

- 一、创新模式分析
- 二、拓展业务范围
- 三、重视施工管理和企业内部能力建设

## 第十章 水利工程行业领先企业经营形势分析

### 第一节 中国水利工程企业总体发展状况分析

- 一、水利工程企业主要类型
- 二、水利工程企业资本运作分析
- 三、水利工程企业国际竞争力分析

### 第二节 中国水利工程主要企业经营形势分析

- 一、中国水利水电建设股份有限公司
- 二、中国葛洲坝集团股份有限公司
- 三、中国安能建设总公司

- 四、广东水电二局股份有限公司
- 五、安徽水利开发股份有限公司
- 六、中工国际工程股份有限公司
- 七、甘肃大禹节水集团股份有限公司
- 八、山西省水利建筑工程局
- 九、黑龙江省水利水电工程总公司
- 十、四川省水利电力工程局

### 第三节 疏浚工程主要经营形势分析

- 一、浙江省疏浚工程股份有限公司
- 二、厦门市安港港口疏浚工程有限公司
- 三、湖北长江清淤疏浚工程有限公司
- 四、中港疏浚有限公司
- 五、中国水电建设集团港航建设有限公司
- 六、中交天津航道局有限公司

## 第四部分 行业发展研究

## 第十一章 水利发展“十四五”规划研究

### 第一节 “十四五”水利发展改革面临的形势

### 第二节 水利发展改革的总体思路、目标和布局

#### 一、指导思想

#### 二、基本原则

#### 三、主要目标

##### 1、防洪减灾

##### 2、水资源保障

##### 3、水资源节约保护

##### 4、水土保持与河湖生态修复

##### 5、水利改革与管理

##### 6、2022年展望

#### 四、总体布局

### 第三节 水利建设主要任务

#### 一、突出加强农田水利建设

#### 二、着力加强防洪薄弱环节建设

三、大力提高城乡供水保障能力

四、加快构建水生态安全保障体系

五、水利改革和管理主要任务

1、创新水利科学发展的体制机制

2、加强依法治水管水

3、推进水利科技创新

第四节 环境影响评价

第五节 保障措施

一、加强组织领导

二、落实目标责任

三、加大投入力度

四、强化建设管理

五、加强跟踪评估

第十二章 2023-2029年水利工程行业前景及趋势预测分析

第一节 2023-2029年水利工程市场发展前景

一、2023-2029年水利工程市场发展潜力

二、2023-2029年水利工程市场发展前景展望

三、2023-2029年水利工程细分行业发展前景预测

第二节 2023-2029年水利工程市场发展趋势预测分析

一、2023-2029年水利工程市场规模预测分析

1、水利工程行业市场容量预测分析

2、水利工程行业销售收入预测分析

二、中国水利工程行业发展趋势与前景

1、水利工程行业发展趋势预测

2、水利工程行业投资建设前景展望

三、2023-2029年细分市场发展趋势预测分析

1、防洪工程发展趋势预测分析

2、水资源工程发展趋势预测分析

3、水土保持及生态建设工程发展趋势预测分析

4、农村水电工程发展趋势预测分析

5、内河航道和港口工程发展趋势预测分析

## 6、渔业水利工程发展趋势预测分析

## 7、水利工程信息化发展趋势预测分析

### 第三节 2023-2029年中国水利工程行业供需预测分析

#### 一、2023-2029年中国水利工程行业项目完成情况预测分析

#### 二、2023-2029年中国水利工程行业生态效益预测分析

#### 三、2023-2029年中国水利工程投入投资规模预测分析

#### 四、2023-2029年中国水利工程投入资金需求缺口预测分析

### 第四节 影响企业施工与经营的关键趋势预测分析

#### 一、市场整合成长趋势预测分析

#### 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测分析

#### 三、企业各流域水利工程规划投资的趋势预测分析

#### 四、科研开发趋势及工程替代技术进展

#### 五、影响企业经营与管理方式的关键趋势预测分析

### 第五部分 行业投资策略

## 第十三章 水利工程行业投资机会与风险防范

### 第一节 水利工程行业投融资体制与方式

#### 一、国际水利工程投融资体制

#### 二、中国水利工程投融资体制现状调研

#### 三、水利工程投融资方式分析

##### 1、BOT融资方式

##### 2、TOT融资方式

##### 3、PFI融资方式

#### 四、水利工程融资渠道分析

### 第二节 水利工程行业投融资状况分析

#### 一、行业资金渠道分析

#### 二、固定资产投资分析

#### 三、水利工程行业投资现状分析

### 第三节 水利工程行业投资机会

#### 一、产业链投资机会

#### 二、细分市场投资机会

#### 三、重点区域投资机会

## 四、水利行业投资机遇

### 第四节 水利工程行业风险分析

#### 一、水利工程风险分析

##### 1、水利工程政策风险分析

##### 2、水利工程技术风险分析

##### 3、水利工程经济风险分析

#### 二、水利工程风险控制分析

#### 三、水利工程风险体现与管理案例分析

##### 1、工程项目中的风险分析

##### 2、风险控制措施及管理

## 第十四章 水利工程行业面临的困境及对策

### 第一节 水利工程行业面临的困境

#### 一、水利工程建设机制不成熟

#### 二、投融资方式不明确

#### 三、良性运行体制不完备

### 第二节 水利工程企业面临的困境及对策

#### 一、重点水利工程企业面临的困境及对策

#### 二、中小水利工程企业发展困境及策略分析

#### 三、国内水利工程企业的出路分析

### 第三节 中国水利工程行业存在的问题及对策

#### 一、中国水利工程行业存在的问题

#### 二、水利工程行业发展的建议对策

##### 1、把握国家投资的契机

##### 2、竞争性战略联盟的实施

##### 3、企业自身应对策略

## 第十五章 水利工程行业案例分析研究

### 第一节 水利工程行业工程规划建设案例分析

#### 一、水利工程行业工程规划建设成功案例分析

#### 二、水利工程行业工程规划建设失败案例分析

#### 三、经验借鉴

## 第二节 水利工程投融资体制改革典型案例分析

- 一、重庆水利工程投融资体制改革状况分析
- 二、宁夏水利工程投融资体制改革状况分析
- 三、内蒙水利工程投融资体制改革状况分析
- 四、新疆水利工程投融资体制改革状况分析
- 五、黑龙江水利工程投融资体制改革状况分析

## 第三节 水利工程行业并购重组案例分析

- 一、水利工程行业并购重组成功案例分析
- 二、水利工程行业并购重组失败案例分析

## 第十六章 水利工程行业发展战略研究

### 第一节 水利工程行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、竞争战略规划

### 第二节 水利工程经营策略分析

- 一、水利工程行业细分市场经营策略
- 二、水利工程项目经营创新策略
- 三、功能定位与规划策略
- 四、水利工程项目管理模式差异化战略

### 第三节 水利工程行业投资战略研究

- 一、2022年水利工程行业投资战略
- 二、2023-2029年水利行业投资战略
- 三、2023-2029年细分行业投资战略

## 部分图表目录

图表2019-2022年中国国内生产总值及其增长速度

图表2022年国民经济初步核算

图表2022年规模以上工业增加值同比增速



图表2022年累计主营业务收入与利润总额同比增速

图表2022年累计利润率与每百元主营业务收入中的成本

图表2022年规模以上工业企业主要财务指标

图表2022年规模以上工业企业经济效益指标

图表2019-2022年中国固定资产投资（不含农户）统计

图表2022年全国固定资产投资（不含农户）同比增速

图表2022年东中西部地区房地产开发投资状况分析

图表2022年社会消费品总额同比增速

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/366536.html>