

# 2024-2030年中国水利工程 市场评估与战略咨询报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2024-2030年中国水利工程市场评估与战略咨询报告》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/202407/464001.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《2024-2030年中国水利工程市场评估与战略咨询报告》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1章：水利工程行业综述及数据来源说明

#### 1.1 水利工程行业界定

##### 1.1.1 水利工程界定

##### 1.1.2 水利工程相似概念辨析

##### 1.1.3 水利工程分类

##### 1.1.4 《国民经济行业分类与代码》中水利工程行业归属

#### 1.2 水利工程专业术语说明

#### 1.3 本报告研究范围界定说明

#### 1.4 本报告数据来源及统计标准说明

##### 1.4.1 本报告权威数据来源

##### 1.4.2 本报告研究方法及统计标准说明

### 第2章：中国水利工程行业宏观环境分析（PEST）

#### 2.1 中国水利工程行业政策（Policy）环境分析

##### 2.1.1 中国水利工程行业监管体系及机构介绍

###### （1）中国水利工程行业主管部门

###### （2）中国水利工程行业自律组织

##### 2.1.2 中国水利工程行业标准体系建设现状

###### （1）中国水利工程标准体系建设

###### （2）中国水利工程现行标准汇总

###### （3）中国水利工程即将实施标准

###### （4）中国水利工程重点标准解读

##### 2.1.3 中国水利工程行业发展相关政策规划汇总及解读

- (1) 中国水利工程行业发展相关政策汇总
- (2) 中国水利工程行业发展相关规划汇总
- 2.1.4 国家“十四五”规划对水利工程行业的影响分析
- 2.1.5 政策环境对水利工程行业发展的影响总结
- 2.2 中国水利工程行业经济（Economy）环境分析
  - 2.2.1 中国宏观经济发展现状
  - 2.2.2 中国宏观经济发展展望
  - 2.2.3 中国水利工程行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国水利工程行业社会（Society）环境分析
  - 2.3.1 中国水利工程行业社会环境分析
  - 2.3.2 社会环境对水利工程行业发展的影响总结
- 2.4 中国水利工程行业技术（Technology）环境分析
  - 2.4.1 中国水利工程建设流程
  - 2.4.2 中国水利工程行业关键技术分析
  - 2.4.3 中国水利工程行业研发投入与创新现状
  - 2.4.4 中国水利工程行业专利申请及公开情况
    - (1) 中国水利工程专利申请
    - (2) 中国水利工程专利公开
    - (3) 中国水利工程热门申请人
    - (4) 中国水利工程热门技术
  - 2.4.5 技术环境对水利工程行业发展的影响总结

### 第3章：全球水利工程行业建设现状调研及市场趋势洞察

- 3.1 全球水利工程行业发展历程介绍
- 3.2 全球水利工程行业宏观环境背景
  - 3.2.1 全球水利工程行业经济环境概况
  - 3.2.2 全球水利工程行业政法环境概况
  - 3.2.3 全球水利工程行业技术环境概况
  - 3.2.4 新冠疫情对全球水利工程行业的影响分析
- 3.3 全球水利工程行业建设现状
- 3.4 全球水利工程行业区域发展格局及重点区域市场研究
  - 3.4.1 全球水利工程行业区域发展格局

- 3.4.2 全球水利工程行业重点区域市场发展状况
- 3.5 全球水利工程行业发展趋势预判及市场前景预测
  - 3.5.1 全球水利工程行业发展趋势预判
  - 3.5.2 全球水利工程行业市场前景预测
- 3.6 全球水利工程行业发展经验借鉴

## 第4章：中国水利工程行业建设现状及发展痛点分析

- 4.1 中国水利工程行业发展历程
- 4.2 中国水利工程行业市场主体数量规模
- 4.3 中国水利建设固定资产投资状况
  - 4.3.1 中国水利建设投资额完成状况
  - 4.3.2 中国水利建设投资额结构状况
- 4.4 中国水利工程行业建设现状
  - 4.4.1 中国水利工程建设完成状况
  - 4.4.2 中国水利工程在建项目状况
- 4.5 中国水利工程行业招投标市场解读
- 4.6 中国水利工程行业市场需求状况
- 4.7 中国水利工程行业市场痛点分析

## 第5章：中国水利工程行业市场竞争状况及市场格局解读

- 5.1 中国水利工程行业波特五力模型分析
  - 5.1.1 中国水利工程行业现有竞争者之间的竞争分析
  - 5.1.2 中国水利工程行业关键要素的供应商议价能力分析
  - 5.1.3 中国水利工程行业消费者议价能力分析
  - 5.1.4 中国水利工程行业潜在进入者分析
  - 5.1.5 中国水利工程行业替代品风险分析
  - 5.1.6 中国水利工程行业竞争情况总结
- 5.2 中国水利工程行业投融资、兼并与重组状况
  - 5.2.1 中国水利工程行业投融资发展状况
  - 5.2.2 中国水利工程行业兼并与重组状况
- 5.3 中国水利工程行业市场竞争格局分析
- 5.4 中国水利工程行业市场集中度分析

## 5.5 中国水利工程企业国际市场竞争参与状况

## 第6章：中国水利工程产业链结构及全产业链布局状况研究

### 6.1 中国水利工程产业结构属性（产业链）分析

#### 6.1.1 中国水利工程产业链结构梳理

#### 6.1.2 中国水利工程产业链生态图谱

### 6.2 中国水利工程产业价值属性（价值链）分析

#### 6.2.1 中国水利工程行业成本结构分析

#### 6.2.2 中国水利工程行业价值链分析

### 6.3 中国水利工程行业上游市场分析

#### 6.3.1 中国水利工程原材料市场分析

#### 6.3.2 中国水利工程设备市场分析

### 6.4 中国水利工程行业细分领域建设分析

#### 6.4.1 中国水利工程行业细分领域分布

#### 6.4.2 中国水利工程行业细分领域建设状况分析

##### （1）堤防和水闸

##### （2）水库和枢纽

##### （3）机电井和泵站

##### （4）灌区工程

##### （5）水土保持工程

### 6.5 中国水利工程行业下游应用市场需求潜力分析

#### 6.5.1 中国水利工程行业下游需求场景/行业领域分布

#### 6.5.2 中国水利工程行业下游主流市场需求潜力分析

## 第7章：中国水利工程行业重点企业布局案例研究

### 7.1 中国水利工程重点企业布局梳理及对比

### 7.2 中国水利工程重点企业布局案例分析（不分先后；可定制）

#### 7.2.1 中国电力建设股份有限公司

##### （1）企业发展历程及基本信息

##### （2）企业业务架构及经营状况

##### （3）企业水利工程业务资质状况

##### （4）企业水利工程业绩总体状况

- (5) 企业水利工程典型案例分析
- (6) 企业水利工程业务布局优劣势分析

#### 7.2.2 中交上海航道局有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业水利工程业务资质状况
- (4) 企业水利工程业绩总体状况
- (5) 企业水利工程典型案例分析
- (6) 企业水利工程业务布局优劣势分析

#### 7.2.3 中国葛洲坝集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业水利工程业务资质状况
- (4) 企业水利工程业绩总体状况
- (5) 企业水利工程典型案例分析
- (6) 企业水利工程业务布局优劣势分析

#### 7.2.4 中国安能建设集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业水利工程业务资质状况
- (4) 企业水利工程业绩总体状况
- (5) 企业水利工程典型案例分析
- (6) 企业水利工程业务布局优劣势分析

#### 7.2.5 上海市水利工程集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业水利工程业务资质状况
- (4) 企业水利工程业绩总体状况
- (5) 企业水利工程典型案例分析
- (6) 企业水利工程业务布局优劣势分析

#### 7.2.6 汉江水利水电（集团）有限责任公司

- (1) 企业发展历程及基本信息

- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业水利工程业务资质状况
- (4) 企业水利业绩总体状况
- (5) 企业水利工程典型案例分析
- (6) 企业水利工程业务布局优劣势分析

#### 7.2.7 大禹节水集团股份有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业水利工程业务资质状况
- (4) 企业水利业绩总体状况
- (5) 企业水利工程典型案例分析
- (6) 企业水利工程业务布局优劣势分析

#### 7.2.8 华北水利水电工程集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业水利工程业务资质状况
- (4) 企业水利业绩总体状况
- (5) 企业水利工程典型案例分析
- (6) 企业水利工程业务布局优劣势分析

#### 7.2.9 黄河建工集团有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业水利工程业务资质状况
- (4) 企业水利业绩总体状况
- (5) 企业水利工程典型案例分析
- (6) 企业水利工程业务布局优劣势分析

#### 7.2.10 中国水电基础局有限公司

- (1) 企业发展历程及基本信息
- (2) 企业业务架构及经营状况
- (3) 企业水利工程业务资质状况
- (4) 企业水利业绩总体状况
- (5) 企业水利工程典型案例分析



## (6) 企业水利工程业务布局优劣势分析

### 第8章：中国水利工程行业市场及投资战略规划策略建议

#### 8.1 中国水利工程行业SWOT分析

#### 8.2 中国水利工程行业发展潜力评估

#### 8.3 中国水利工程行业发展前景预测

#### 8.4 中国水利工程行业发展趋势预判

#### 8.5 中国水利工程行业进入与退出壁垒

#### 8.6 中国水利工程行业投资风险预警

#### 8.7 中国水利工程行业投资价值评估

#### 8.8 中国水利工程行业投资机会分析

##### 8.8.1 水利工程行业产业链薄弱环节投资机会

##### 8.8.2 水利工程行业细分领域投资机会

##### 8.8.3 水利工程行业区域市场投资机会

##### 8.8.4 水利工程产业空白点投资机会

#### 8.9 中国水利工程行业投资策略与建议

#### 8.10 中国水利工程行业可持续发展建议

### 图表目录

#### 图表1：水利工程界定

#### 图表2：水利工程相关概念辨析

#### 图表3：水利工程分类

#### 图表4：水利工程专业术语说明

#### 图表5：本报告研究范围界定

#### 图表6：本报告权威数据资料来源汇总

#### 图表7：本报告的主要研究方法及统计标准说明

#### 图表8：中国水利工程行业监管体系

#### 图表9：中国水利工程行业主管部门

#### 图表10：中国水利工程行业自律组织

#### 图表11：中国水利工程标准体系建设

#### 图表12：中国水利工程现行标准汇总

#### 图表13：中国水利工程即将实施标准

图表14：中国水利工程重点标准解读

图表15：截至2022年中国水利工程行业发展政策汇总

图表16：截至2022年中国水利工程行业发展规划汇总

图表17：国家“十四五”规划对水利工程行业的影响分析

图表18：政策环境对水利工程行业发展的影响总结

图表19：中国宏观经济发展现状

图表20：中国宏观经济发展展望

图表21：中国水利工程行业发展与宏观经济相关性分析

图表22：中国水利工程行业社会环境分析

图表23：社会环境对水利工程行业发展的影响总结

图表24：中国水利工程行业技术/工艺/流程图解

图表25：中国水利工程行业关键技术分析

图表26：中国水利工程行业研发投入与创新现状

图表27：中国水利工程专利申请

图表28：中国水利工程专利公开

图表29：中国水利工程热门申请人

图表30：中国水利工程热门技术

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202407/464001.html>