

## 中国水网行业市场发展分析及企业案例与投资战略研究报告(2024-2029版)

## 报告简介

水网通常指的是一个地区或国家内部，用于输送、分配和收集水的管道系统。这个系统可能包括各种类型的管道，如供水管、排水管、雨水管等。水网的主要目标是确保水能够有效地从一个地方输送到另一个地方，以满足人们的用水需求，同时也负责处理和回收废水。

在中国，水网主要包括四级水网结构，即一、二、三、四级水网。其中一级水网为长江、黄河、珠江等大河流域；二级水网为剩余主要河流；三级水网为省级河流和区域性河流；四级水网为流域内的支流、山洼地区等。国家水网的建设旨在强化统筹谋划，加快完善水利基础设施体系，同时做好顶层设计与协同推进四级水网建设，并构建水灾害防控、水资源调配、水生态保护功能一体化的国家水网，提升国家水安全保障能力。

随着科技的发展，水网也在不断地进行智能化改造。例如，通过物联网、大数据等技术，实现对水网的实时监测和远程控制，提高水网的运营效率和服务质量。此外，随着人们对环境保护意识的提高，水网也在向绿色、低碳的方向发展，比如推广节水设备，减少污水排放等。

水网的前景看好，随着社会经济的发展，人们对水资源的需求将会越来越大，这将对水网的建设和发展提出更高的要求。同时，随着科技的进步，水网的智能化、绿色化也将得到进一步的提升，从而更好地服务于社会经济的发展。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、51行业报告网、全国及海外相关报刊杂志的基础信息以及水网行业研究单位等公布和提供的大量资料。报告对我国水网行业的供需状况、发展现状、子行业发展变化等进行了分析，重点分析了国内外水网行业的发展现状、如何面对行业的发展挑战、行业的发展建议、行业竞争力，以及行业的投资分析和趋势预测等等。报告还综合了水网行业的整体发展动态，对行业在产品方面提供了参考建议和具体解决办法。报告对于水网产品生产企业、经销商、行业管理部门以及拟进入该行业的投资者具有重要的参考价值，对于研究我国水网行业发展规律、提高企业的运营效率、促进企业的发展壮大有学术和实践的双重意义。

## 报告目录

## 第一章 水网综述及数据来源说明

## 第一节 水网的界定

## 一、水网的界定

## 二、水网的主要建设内容

## 三、《国民经济行业分类与代码》中水网建设行业归属

## 第二节 水网专业术语说明

## 第三节 本报告研究范围界定说明

## 第四节 本报告数据来源及统计标准说明

### 一、本报告权威数据来源

### 二、本报告研究方法及统计标准说明

## 第二章 中国水网产业宏观环境分析

### 第一节 中国水网产业政策(policy)环境分析

#### 一、中国水网产业监管体系及机构介绍

##### (1)中国水网产业主管部门

##### (2)中国水网产业自律组织

#### 二、国家层面水网产业政策规划汇总及解读

##### (1)国家层面水网产业政策汇总及解读

##### (2)国家层面水网产业规划汇总及解读

#### 三、重点省市水网产业政策规划汇总及解读

#### 四、“十四五”规划关于引调水工程的工作内容解读

##### (1)重点省市水网产业政策规划汇总

##### (2)31省市水网产业发展目标解读

#### 五、政策环境对水网产业发展的影响总结

### 第二节 中国水网产业经济(economy)环境分析

#### 一、中国宏观经济发展现状

#### 二、中国宏观经济发展展望

#### 三、中国水网产业发展与宏观经济相关性分析

### 第三节 中国水网产业社会(society)环境分析

#### 一、中国水网产业社会环境分析

- (1)人口规模
- (2)水资源总量
- (3)人均水资源量
- (4)社会用水量
- (5)水资源分布

## 二、社会环境对水网产业发展的影响总结

## 第三章 全球水网产业发展现状分析

### 第一节 全球水资源分布概况

### 第二节 全球主要河流水系分布情况

### 第三节 全球著名调水工程案例分析

#### 一、澳大利亚雪山调水工程

#### 二、以色列北水南调工程

#### 三、美国加利福尼亚州水道工程

#### 四、埃及西水东调工程

#### 五、印度萨尔达萨罗瓦调水工程

### 第四节 全球水力工程建设现状

## 第四章 中国水网建设的背景及意义分析

### 第一节 中国水网建设发展历程

### 第二节 中国水网建设的背景分析

#### 一、中国水资源供需存在时空错配

#### 二、中国人均水资源不足世界的1/3

#### 三、北方地区水资源过度开采对环境造成影响

### 第三节 跨流域调水的意义分析

#### 一、调水效益

二、生态效益

三、防洪效益

四、灌溉效益

五、航运效益

六、乡村文明建设效益

第四节 中国南水北调工程提出的背景及意义分析

第五章 中国水网产业建设现状及存在问题分析

第一节 中国水资源分布情况

一、降水量

二、地表水资源量

三、地下水资源量

四、水资源总量

第二节 中国蓄水资源分布情况

一、水库蓄水

二、湖泊蓄水

第三节 中国水资源利用开发情况

一、供水量

二、用水量

三、用水量行业分布

第四节 中国水利工程投资现状分析

一、中国水利工程投资规模分析

二、中国水利工程投资结构分析

三、中国水利建设施工项目数量

四、在建水利工程投资总规模

## 第五节 中国“四横三纵”骨干水网建设情况分析

- 一、“四横三纵”中国大水网的内涵(南水北调工程)
- 二、“四横三纵”水网总体布局情况
- 三、中国“四横三纵”骨干水网建设现状及建设规划

## 第六节 中国水网产业重点建设项目分析

## 第七节 中国现代水网建设存在主要问题分析

- 一、水资源短缺，供需矛盾突出
- 二、管理体制不合理，水价调控导向不明显

## 第六章 中国智慧水网建设方案分析

### 第一节 智慧水网的起源及内涵

### 第二节 智慧水网的建设方案设想

### 第三节 智慧水网的实施路径展望

### 第四节 智慧水网建设规划构想——长三角数字化智慧水网

- 一、总体架构
- 二、水信息一体化智慧感知
- 三、互联互通信息安全网络
- 四、长三角水利大脑
- 五、水利智慧协同应用系统

### 第五节 数字孪生水网建设方案构想

- 一、总体架构
- 二、模型应用
- 三、方案特色

## 第七章 中国重点区域市场水网建设现状分析

### 第一节 中国主要省份水网建设规划分析

## 第二节 广东省水网建设现状及建设规划分析

### 一、广东省水网建设政策规划分析

### 二、广东省水资源分布情况分析

### 三、广东省水资源利用情况分析

### 四、广东省水网建设现状分析

### 五、广东省水网重点规划建设项目分析

## 第三节 山东省水网建设现状及建设规划分析

### 一、山东省水网建设政策规划分析

### 二、山东省水资源分布情况分析

### 三、山东省水资源利用情况分析

### 四、山东省水网建设现状分析

### 五、山东省水网重点规划建设项目分析

## 第四节 浙江省水网建设现状及建设规划分析

### 一、浙江省水网建设政策规划分析

### 二、浙江省水资源分布情况分析

### 三、浙江省水资源利用情况分析

### 四、浙江省水网建设现状分析

### 五、浙江省水网重点规划建设项目分析

## 第五节 湖北省水网建设现状及建设规划分析

### 一、湖北省水网建设政策规划分析

### 二、湖北省水资源分布情况分析

### 三、湖北省水资源利用情况分析

### 四、湖北省水网建设现状分析

### 五、湖北省水网重点规划建设项目分析

## 第八章 中国水网重点细分领域建设现状分析

## 第一节 中国水网建设重点细分领域分布概况

### 第二节 水资源配置水网建设现状分析

#### 一、水资源配置工程投资规模分析

#### 二、水资源配置工程重点投资项目分析

#### 三、水资源配置水网建设投资前景分析

### 第三节 城乡供水水网建设现状分析

#### 一、城乡供水工程投资规模分析

#### 二、城乡供水工程重点投资项目分析

#### 三、城乡供水水网建设投资前景分析

### 第四节 防洪排涝水网建设现状分析

#### 一、防洪排涝工程投资规模分析

#### 二、防洪排涝工程重点投资项目分析

#### 三、防洪排涝水网建设投资前景分析

### 第五节 水生态保护水网建设现状分析

#### 一、水生态保护工程投资规模分析

#### 二、水生态保护工程重点投资项目分析

#### 三、水生态保护水网建设投资前景分析

## 第九章 中国水网建设代表性企业布局案例研究

### 第一节 中国水网建设代表性企业布局梳理及对比

### 第二节 中国水网建设代表性企业布局案例分析

#### 一、中国南水北调集团江汉水网建设开发有限公司

##### (1)企业发展历程及基本信息

##### (2)企业业务架构及经营情况

##### (3)企业水网业务布局及发展状况

(4)企业参建水网项目案例分析

(5)企业水网业务发展优劣势分析

## 二、南水北调中线水源有限责任公司

(1)企业发展历程及基本信息

(2)企业业务架构及经营情况

(3)企业水网业务布局及发展状况

(4)企业参建水网项目案例分析

(5)企业水网业务发展优劣势分析

## 三、中国交通建设股份有限公司

(1)企业发展历程及基本信息

(2)企业业务架构及经营情况

(3)企业水网业务布局及发展状况

(4)企业参建水网项目案例分析

(5)企业水网业务发展优劣势分析

## 四、广东水电二局股份有限公司

(1)企业发展历程及基本信息

(2)企业业务架构及经营情况

(3)企业水网业务布局及发展状况

(4)企业参建水网项目案例分析

(5)企业水网业务发展优劣势分析

## 五、中国葛洲坝集团有限公司

(1)企业发展历程及基本信息

(2)企业业务架构及经营情况

(3)企业水网业务布局及发展状况



(4)企业参建水网项目案例分析

(5)企业水网业务发展优劣势分析

#### 六、力合科技(湖南)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情况

(3)企业水网业务布局及发展状况

(4)企业参建水网项目案例分析

(5)企业水网业务发展优劣势分析

#### 七、河北省水利工程局集团有限公司

(1)企业发展历程及基本信息

(2)企业业务架构及经营情况

(3)企业水网业务布局及发展状况

(4)企业参建水网项目案例分析

(5)企业水网业务发展优劣势分析

#### 八、中铁开发投资集团有限公司

(1)企业发展历程及基本信息

(2)企业业务架构及经营情况

(3)企业水网业务布局及发展状况

(4)企业参建水网项目案例分析

(5)企业水网业务发展优劣势分析

#### 九、山西省水利建筑工程局有限公司

(1)企业发展历程及基本信息

(2)企业业务架构及经营情况

(3)企业水网业务布局及发展状况

(4)企业参建水网项目案例分析

(5)企业水网业务发展优劣势分析

十、山东黄河工程集团有限公司

(1)企业发展历程及基本信息

(2)企业业务架构及经营情况

(3)企业水网业务布局及发展状况

(4)企业参建水网项目案例分析

(5)企业水网业务发展优劣势分析

第十章 中国水网产业市场前景预测及发展趋势预判

第一节 中国水网产业swot分析

第二节 中国水网产业发展潜力评估

第三节 中国水网产业发展前景预测

第四节 中国水网产业发展趋势预判

第十一章 中国水网产业投资战略规划策略及建议

第一节 中国水网产业进入与退出壁垒

一、水网产业进入壁垒分析

二、水网产业退出壁垒分析

第二节 中国水网产业投资风险预警

第三节 中国水网产业投资价值评估

第四节 中国水网产业投资机会分析

一、水网产业产业链薄弱环节投资机会

二、水网产业细分领域投资机会

三、水网产业区域市场投资机会

四、水网产业空白点投资机会

第五节 中国水网产业投资策略与建议

第六节 中国水网产业可持续发展建议

图表目录

图表：《国民经济行业分类与代码》中水网建设行业归属

图表：水网专业术语说明

图表：本报告研究范围界定

图表：本报告权威数据资料来源汇总

图表：本报告的主要研究方法及统计标准说明

图表：中国水网产业监管体系

图表：中国水网产业主管部门

图表：中国水网产业自律组织

图表：截至2023年中国水网产业发展政策汇总

图表：截至2023年中国水网产业发展规划汇总

图表：重点省市水网产业政策规划汇总

图表：重点省市水网产业发展目标解读

图表：政策环境对水网产业发展的影响总结

图表：中国宏观经济发展现状

图表：中国宏观经济发展展望

图表：中国水网产业发展与宏观经济相关性分析

图表：中国水网产业社会环境分析

图表：社会环境对水网产业发展的影响总结

图表：全球水资源分布概况

图表：全球水网产业政法环境概况

图表：澳大利亚雪山调水工程

图表：以色列北水南调工程

图表：美国加利福尼亚州水道工程

图表：印度萨尔达萨罗瓦调水工程

图表：全球水力工程建设现状

图表：中国水网产业发展历程

图表：2009-2023年中国全社会水利建设投资计划规模及增长率(单位：亿元，%)

图表：中国水利建设施工项目情况(单位：个，%)

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20240223/494181.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)