

# 中国水利建设行业发展趋势分析与投资前景研究 报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国水利建设行业发展趋势分析与投资前景研究报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202210/614358.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

水利工程是为了控制、利用和保护地表及地下的水资源与环境而修建的各项工程建设的总称。当前我国水资源存在时空分布极不均衡、水旱灾害多发频发的局面，水利工作和水利工程建设显得尤其重要。水利建设大体分为水电机构能力建设等专项工程、水土保持及专项工程、防洪工程和水资源工程四大类。我国水利工程建设具有系统性和综合性强、效益随机、对环境的影响大、工作条件和技术复杂、规模大、工期长、投资多的特点。

### 国家层面水利建设行业相关政策

近些年来，为了促进水利建设行业发展，我国颁布了多项关于支持、鼓励、规范水利建设行业的相关政策，如水利部发布的《注册造价工程师(水利工程)管理办法》加强水利工程造价管理，规范造价执业行为，保证工程质量、安全、进度和投资效益，维护公共利益和水利建设市场秩序。

国家层面水利建设行业相关政策	发布时间	发布部门	政策名称	主要内容
	2022-02	国务院	关于印发“十四五”国家应急体系规划的通知	依托应急管理部自然灾害工程抢险机构，以及水利水电建设、建筑施工领域大型企业，在洪涝、地质灾害发生频率高的地区建设区域性应急救援工程抢险队伍。
	2021-11	水利部	注册造价工程师(水利工程)管理办法	加强水利工程造价管理，规范造价执业行为，保证工程质量、安全、进度和投资效益，维护公共利益和水利建设市场秩序
	2021-03	国家发展和改革委员会	关于“十四五”大宗固体废弃物综合利用的指导意见	以推动资源综合利用产业绿色发展为核心，加强系统治理，创新利用模式，实施专项行动，促进大宗固废实现绿色、高效、高质、高值、规模化利用，提高大宗固废综合利用水平，助力生态文明建设，为经济社会高质量发展提供有力支撑。

	2020-11	中共中央	关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议	统筹推进基础设施建设。构建系统完备、高效实用、智能绿色、安全可靠的现代化基础设施体系。加强水利基础设施建设，提升水资源优化配置和水旱灾害防御能力。
	2018-10	国务院办公厅	关于保持基础设施领域补短板力度的指导意见	加快建设一批引调水、重点水源、江河湖泊治理、大型灌区等重大水利工程，推进引江济淮、滇中引水、珠江三角洲水资源配置、碾盘山水利水电枢纽、向家坝灌区一期等重大水利工程建设，进一步完善水利基础设施网络。加快推进中小河流治理等灾后水利薄弱环节建设。
	2018-02	中共中央、国务院	关于实施乡村振兴战略的意见	夯实农业生产能力基础。大规模推进农村土地整治和高标准农田建设，稳步提升耕地质量，强化监督考核和地方政府责任。加强农田水利建设，提高抗旱防洪除涝能力。

资料来源：观研天下数据中心整理

### 部分省市水利建设行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动水利建设行业发展，发布了一系列政策推进水利建设产

业发展，如《省人民政府关于印发湖北省水安全保障“十四五”规划的通知》、《黑龙江省人民政府关于印发黑龙江省“十四五”数字政府建设规划的通知》等。

部分省市水利建设行业相关政策	省市	发布时间	政策名称	主要内容
	湖北	2022-01	省人民政府关于印发湖北省水安全保障“十四五”规划的通知	搭建水利大数据整体框架，建设水利大数据的归集、存储、管理和共享服务体系，在河湖库监管、供用水监控、水旱灾害预警、水利建设市场监管、生产建设项目水土保持监管、水利遥感和舆情监管等方面推进水利大数据应用。
	黑龙江	2021-12	黑龙江省人民政府关于印发黑龙江省“十四五”数字政府建设规划的通知	数字水利建设。构建空天地一体化水利感知网，全面提升对江河湖泊水系、水利工程设施、水利治理活动的信息捕捉和感知能力，建立覆盖全域的水生态监测与管理体

	黑龙江	2021-03	黑龙江省人民政府关于印发黑龙江省国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要的通知	加快水利基础设施网络建设，全面提升水安全保障能力，全力推进水利治理体系治理能力现代化。加快智慧水利建设，完善水利信息网，增强水利信息感知、分析、处理和智慧应用的能力和水平。
	广西	2018-09	广西壮族自治区人民政府办公厅关于加强易地扶贫搬迁户在迁出地耕地林地管理利用工作的指导意见（桂政办发〔2018〕115号）	各级各有关部门要按照“性质不变、管理不乱、各负其责”的原则，利用好国家和自治区耕地质量保护、高标准农田建设、农田水利建设、经营主体培育、生态林保护等政策，整合土地管理资金、项目等投入到搬迁户耕地林地管理利用中，完善基础设施建设，为贫困地区可持续发展奠定基础。

	江苏	2013-05	省政府关于江苏省黄河故道农业综合开发和农村经济发展规划（2012 - 2020年）的批复	围绕黄河故道地区开发目标，实行统筹规划，积极整合资源，协调推进水利建设、农业综合开发、交通基础设施、农业产业化、农业科技创新推广以及生态保护等重点工程建设，确保年年都有新进展，推动各项开发任务落到实处。
--	----	---------	----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------

	河北	2012-07	河北省人民政府办公厅关于印发河北省现代农业发展规划（2012—2015年）的通知	改善基础设施和装备条件。加大投入力度，大规模改造中低产田，建设旱涝保收高标准农田。大力开展农田水利建设，增加农田有效灌溉面积，确保农田综合生产能力长期持续稳定提升。
--	----	---------	------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------

	山西	2006-11	山西省人民政府办公厅关于印发山西省“十一五”以工代赈建设规划的通知	该区域基础设施建设重点突出农田水利工程、乡村道路和小流域治理工程,通过引、蓄、提、节等小型农田水利建设,提高土地产出效率
--	----	---------	-----------------------------------	--------------------------------------------------------------

资料来源：观研天下数据中心整理（YA）

观研报告网发布的《中国水利建设行业发展趋势分析与投资前景研究报告（2022-2029年）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权

威数据，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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家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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2018-2022年中国水利建设行业发展概述

#### 第一节 水利建设行业发展情况概述

##### 一、水利建设行业相关定义

##### 二、水利建设特点分析

##### 三、水利建设行业基本情况介绍

##### 四、水利建设行业经营模式

###### 1、生产模式

###### 2、采购模式

###### 3、销售/服务模式

##### 五、水利建设行业需求主体分析

#### 第二节 中国水利建设行业生命周期分析

##### 一、水利建设行业生命周期理论概述

##### 二、水利建设行业所属的生命周期分析

#### 第三节 水利建设行业经济指标分析

##### 一、水利建设行业的赢利性分析

- 二、水利建设行业的经济周期分析
- 三、水利建设行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2018-2022年全球水利建设行业市场发展现状分析

- 第一节全球水利建设行业发展历程回顾
- 第二节全球水利建设行业市场规模与区域分布情况
- 第三节亚洲水利建设行业地区市场分析
  - 一、亚洲水利建设行业市场现状分析
  - 二、亚洲水利建设行业市场规模与市场需求分析
  - 三、亚洲水利建设行业市场前景分析
- 第四节北美水利建设行业地区市场分析
  - 一、北美水利建设行业市场现状分析
  - 二、北美水利建设行业市场规模与市场需求分析
  - 三、北美水利建设行业市场前景分析
- 第五节欧洲水利建设行业地区市场分析
  - 一、欧洲水利建设行业市场现状分析
  - 二、欧洲水利建设行业市场规模与市场需求分析
  - 三、欧洲水利建设行业市场前景分析
- 第六节 2022-2029年世界水利建设行业分布走势预测
- 第七节 2022-2029年全球水利建设行业市场规模预测

## 第三章 中国水利建设行业产业发展环境分析

- 第一节我国宏观经济环境分析
- 第二节我国宏观经济环境对水利建设行业的影响分析
- 第三节中国水利建设行业政策环境分析
  - 一、行业监管体制现状
  - 二、行业主要政策法规
  - 三、主要行业标准
- 第四节政策环境对水利建设行业的影响分析
- 第五节中国水利建设行业产业社会环境分析

## 第四章 中国水利建设行业运行情况

- 第一节中国水利建设行业发展状况情况介绍
  - 一、行业发展历程回顾
  - 二、行业创新情况分析

### 三、行业发展特点分析

#### 第二节中国水利建设行业市场规模分析

##### 一、影响中国水利建设行业市场规模的因素

##### 二、中国水利建设行业市场规模

##### 三、中国水利建设行业市场规模解析

#### 第三节中国水利建设行业供应情况分析

##### 一、中国水利建设行业供应规模

##### 二、中国水利建设行业供应特点

#### 第四节中国水利建设行业需求情况分析

##### 一、中国水利建设行业需求规模

##### 二、中国水利建设行业需求特点

#### 第五节中国水利建设行业供需平衡分析

### 第五章 中国水利建设行业产业链和细分市场分析

#### 第一节中国水利建设行业产业链综述

##### 一、产业链模型原理介绍

##### 二、产业链运行机制

##### 三、水利建设行业产业链图解

#### 第二节中国水利建设行业产业链环节分析

##### 一、上游产业发展现状

##### 二、上游产业对水利建设行业的影响分析

##### 三、下游产业发展现状

##### 四、下游产业对水利建设行业的影响分析

#### 第三节我国水利建设行业细分市场分析

##### 一、细分市场一

##### 二、细分市场二

### 第六章 2018-2022年中国水利建设行业市场竞争分析

#### 第一节中国水利建设行业竞争现状分析

##### 一、中国水利建设行业竞争格局分析

##### 二、中国水利建设行业主要品牌分析

#### 第二节中国水利建设行业集中度分析

##### 一、中国水利建设行业市场集中度影响因素分析

##### 二、中国水利建设行业市场集中度分析

#### 第三节中国水利建设行业竞争特征分析

- 一、企业区域分布特征
- 二、企业规模分布特征
- 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2018-2022年中国水利建设行业模型分析

### 第一节中国水利建设行业竞争结构分析（波特五力模型）

- 一、波特五力模型原理
- 二、供应商议价能力
- 三、购买者议价能力
- 四、新进入者威胁
- 五、替代品威胁
- 六、同业竞争程度
- 七、波特五力模型分析结论

### 第二节中国水利建设行业SWOT分析

- 一、SOWT模型概述
- 二、行业优势分析
- 三、行业劣势
- 四、行业机会
- 五、行业威胁
- 六、中国水利建设行业SWOT分析结论

### 第三节中国水利建设行业竞争环境分析（PEST）

- 一、PEST模型概述
- 二、政策因素
- 三、经济因素
- 四、社会因素
- 五、技术因素
- 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2018-2022年中国水利建设行业需求特点与动态分析

### 第一节中国水利建设行业市场动态情况

### 第二节中国水利建设行业消费市场特点分析

- 一、需求偏好
- 二、价格偏好
- 三、品牌偏好
- 四、其他偏好

### 第三节水利建设行业成本结构分析

#### 第四节水利建设行业价格影响因素分析

##### 一、供需因素

##### 二、成本因素

##### 三、其他因素

#### 第五节中国水利建设行业价格现状分析

#### 第六节中国水利建设行业平均价格走势预测

##### 一、中国水利建设行业平均价格趋势分析

##### 二、中国水利建设行业平均价格变动的影响因素

## 第九章 中国水利建设行业所属行业运行数据监测

### 第一节中国水利建设行业所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、行业资产规模分析

### 第二节中国水利建设行业所属行业产销与费用分析

#### 一、流动资产

#### 二、销售收入分析

#### 三、负债分析

#### 四、利润规模分析

#### 五、产值分析

### 第三节中国水利建设行业所属行业财务指标分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第十章 2018-2022年中国水利建设行业区域市场现状分析

### 第一节中国水利建设行业区域市场规模分析

#### 一、影响水利建设行业区域市场分布的因素

#### 二、中国水利建设行业区域市场分布

### 第二节中国华东地区水利建设行业市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区水利建设行业市场分析

##### (1) 华东地区水利建设行业市场规模

(2) 华南地区水利建设行业市场现状

(3) 华东地区水利建设行业市场规模预测

### 第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区水利建设行业市场分析

(1) 华中地区水利建设行业市场规模

(2) 华中地区水利建设行业市场现状

(3) 华中地区水利建设行业市场规模预测

### 第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区水利建设行业市场分析

(1) 华南地区水利建设行业市场规模

(2) 华南地区水利建设行业市场现状

(3) 华南地区水利建设行业市场规模预测

### 第五节 华北地区水利建设行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区水利建设行业市场分析

(1) 华北地区水利建设行业市场规模

(2) 华北地区水利建设行业市场现状

(3) 华北地区水利建设行业市场规模预测

### 第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区水利建设行业市场分析

(1) 东北地区水利建设行业市场规模

(2) 东北地区水利建设行业市场现状

(3) 东北地区水利建设行业市场规模预测

### 第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区水利建设行业市场分析

(1) 西南地区水利建设行业市场规模

(2) 西南地区水利建设行业市场现状

(3) 西南地区水利建设行业市场规模预测

## 第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区水利建设行业市场分析

(1) 西北地区水利建设行业市场规模

(2) 西北地区水利建设行业市场现状

(3) 西北地区水利建设行业市场规模预测

## 第九节 2022-2029年中国水利建设行业市场规模区域分布预测

## 第十一章 水利建设行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

### 第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

### 第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

### 第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

## 第十二章 2022-2029年中国水利建设行业发展前景分析与预测

### 第一节中国水利建设行业未来发展前景分析

一、水利建设行业国内投资环境分析

二、中国水利建设行业市场机会分析

三、中国水利建设行业投资增速预测

### 第二节中国水利建设行业未来发展趋势预测

### 第三节中国水利建设行业规模发展预测

一、中国水利建设行业市场规模预测

二、中国水利建设行业市场规模增速预测

三、中国水利建设行业产值规模预测

四、中国水利建设行业产值增速预测

五、中国水利建设行业供需情况预测

### 第四节中国水利建设行业盈利走势预测

## 第十三章 2022-2029年中国水利建设行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节中国水利建设行业进入壁垒分析

一、水利建设行业资金壁垒分析

二、水利建设行业技术壁垒分析

三、水利建设行业人才壁垒分析

四、水利建设行业品牌壁垒分析

五、水利建设行业其他壁垒分析

### 第二节水利建设行业风险分析

一、水利建设行业宏观环境风险

二、水利建设行业技术风险

三、水利建设行业竞争风险

四、水利建设行业其他风险

第三节中国水利建设行业存在的问题

第四节中国水利建设行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国水利建设行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国水利建设行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国水利建设行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 水利建设行业营销策略分析

一、水利建设行业产品策略

二、水利建设行业定价策略

三、水利建设行业渠道策略

四、水利建设行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文 . . . . .

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202210/614358.html>