

2021-2027年中国水务工程行业供需态势分析及竞争格局预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国水务工程行业供需态势分析及竞争格局预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202101/927594.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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

水务工程专业技术管理专业涉及城市给水排水工程、环境工程、水文与水资源工程、城市水利工程等诸多学科领域。除研究水量外，更以水质为中心，将水质工程的研究贯穿于整个水资源问题中，把水处理技术放在解决水资源问题的整体概念和过程中。基本涵盖了城市水资源的可持续开发和利用等水的社会循环全过程。

智研咨询发布的《2021-2027年中国水务工程行业供需态势分析及竞争格局预测报告》共八章。首先介绍了水务工程行业市场发展环境、水务工程整体运行态势等，接着分析了水务工程行业市场运行的现状，然后介绍了水务工程市场竞争格局。随后，报告对水务工程做了重点企业经营状况分析，最后分析了水务工程行业发展趋势与投资预测。您若想对水务工程产业有个系统的了解或者想投资水务工程行业，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：

第一章 中国水务行业发展状况分析

第一节 水资源状况分析

一、全球水资源状况

二、中国水资源状况

第二节 水务行业相关概述

一、水务行业的定义

二、水务行业的分类

第三节 水务行业发展状况分析

一、我国水体污染状况分析

二、水务行业固定资产投资

三、水务市场竞争格局分析

第四节 水务所属行业经济运行分析

一、企业数量增长分析

二、资产规模增长分析

三、销售规模增长分析

四、利润规模增长分析

五、行业的毛利率分析

第五节 水务设备所属行业运行分析

一、水务设备主要类别

二、企业数量增长分析

三、资产规模增长分析

四、销售规模增长分析

五、利润规模增长分析

六、行业的毛利率分析

第六节 国内外水务企业经营模式对比

一、国外主要水务企业经营模式

二、国内水务企业经营模式分析

三、国内外水务企业经营模式对比

第二章 中国水务细分行业发展状况分析

第一节 中国供水所属行业市场运行分析

一、自来水的生产和供应量

二、自来水的生产和供应所属行业经济运行分析

三、城市供水综合能力分析

四、县城供水情况分析

五、乡镇供水情况分析

第二节 中国排水所属行业市场运行分析

一、城市排水固定资产投资

二、城市废水排放情况分析

三、城市排水管网建设情况

四、农村排水行业建设情况

第三节 污水处理和再生利用行业发展分析

一、污水处理及其再生利用行业分析

二、污水处理及其再生利用所属行业运行分析

第三章 中国水务工程项目融资运营模式探析

第一节 水务项目投融资政策分析

第二节 水务企业融资模式分析

一、水务行业政府主导的融资模式

二、水务行业企业市场融资模式

第三节 中国水务工程运营模式分析

一、作业外包

二、委托运营

三、BT

四、TOT

五、BTO59

六、BOT/BOOT

七、ROT

八、BOO

九、股权/产权转让

十、合资合作

第四节 水务行业资本运营模式分析

一、水务行业资本运营模式类型

二、水务行业资本运作状况分析

三、深圳水务集团模式

四、上海浦东模式

五、广州水务模式

第五节 典型水务项目融资模式剖析

一、BOT融资模式分析

二、TOT融资模式分析

三、ABS融资模式分析

四、产业基金融资模式分析

第四章 中国水务工程项目PPP运营模式分析

第一节 水务PPP模式政策环境分析

一、水务行业相关政策

二、PPP模式相关政策

三、水污染防治PPP实施意见

第二节 水务PPP运营模式发展分析

一、PPP运营模式基本介绍

二、PPP模式推广进程分析

三、PPP与BOT模式的区别

四、PPP运营模式的优缺点

第三节 水务行业PPP项目情况分析

一、环保部水务PPP示范项目

二、地方政府PPP示范项目

三、池州污水处理PPP项目

第四节 首批12个水利PPP试点项目

一、水利第一批试点项目情况

二、对试点项目支持政策情况

三、试点项目内容及任务细化

四、推进试点工作的具体要求

第五节 环保PPP项目建设推动因素分析

- 一、海绵城市建设将有力推动环保PPP
- 二、地下综合管廊规划必将带动环保PPP

第六节 水务行业PPP项目发展机遇

第五章 中国分区域水务行业PPP项目情况

第一节 华北地区

- 一、北京市
- 二、内蒙古

第二节 东北地区

- 一、辽宁省
- 二、黑龙江省

三、吉林省

第三节 华东地区

- 一、江苏省
- 二、浙江省
- 三、安徽省
- 四、福建省
- 五、江西省
- 六、山东省

第四节 华南地区

- 一、广东省
- 二、广西区
- 三、海南省

第五节 西南地区

- 一、贵州省
- 二、四川省
- 三、云南省
- 四、重庆市

第六节 西北地区

- 一、甘肃省
- 二、新疆区
- 三、宁夏区
- 四、青海省
- 五、陕西省

第六章 农村水务工程项目运营模式分析

第一节 农村水务行业发展分析

- 一、农村供水安全隐患较大
- 二、农村污水处理程度较低
- 三、农村污水处理市场需求
- 四、农村污水处理运营模式
- 五、农村污水处理存在问题

第二节 国外农村水务工程模式经验借鉴

- 一、美国农村水务工程经验
- 二、日本农村水务工程经验
- 三、美日农村水务经验比较
- 四、国外农村水务运营费用

第三节 中国农村水务工程建设情况

- 一、农村水务工程政策标准
- 二、农村水务工程建设投资

第四节 中国农村水务工程运营模式

- 一、农村水务工程运营模式
- 二、农村水务工程运营模式趋势

第五节 中国农村水务工程存在问题

- 一、农村水务工程标准问题
- 二、农村水务工程建设资金问题
- 三、农村水务工程运营模式问题

第七章 中国水务工程项目企业运营模式分析

第一节 巴安水务运营情况分析

- 一、巴安水务企业经营分析
- 二、巴安水务PPP项目发展分析
- 三、巴安水务BT项目发展分析
- 四、巴安水务工业水务项目分析
- 五、巴安水务融资模式分析
- 六、巴安水务项目前景分析
- 七、巴安水务项目风险分析

第二节 碧水源运营情况分析

- 一、碧水源企业经营分析
- 二、碧水源经营模式分析
- 三、碧水源水务项目模式分析

第三节 云南水务运营情况分析

一、云南水务企业经营分析

二、云南水务经营模式分析

第四节 国中水务运营情况分析

一、国中水务企业经营分析

二、国中水务工程运营情况

三、国中水务工程运营模式

第八章 中国水务工程项目运营前景分析（ZY ZS）

第一节 中国水务行业发展前景

一、中国水务行业发展前景分析

二、中国水务行业市场规模预测

三、中国水务细分市场投资热点

第二节 中国水务企业并购融资趋势

一、水务企业并购路径逐渐多元

二、水务龙头企业已具战略优势

三、水务企业扩规模后还要提能力

第三节 水务细分市场投资潜力分析

一、水务第三方治理市场潜力

二、未来再生水市场潜力分析

三、水质在线监测市场潜力分析

第四节 水务PPP模式经营策略

一、提高经营效率和改善公共服务

二、应设计出有效的价格机制

三、界定合法成本与合理成本边界

四、“风险共担”原则的实施

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202101/927594.html>