

2024-2029年中国水务行业深度调研报告

报告简介

水务行业是指由原水、供水、节水、排水、污水处理及水资源回收利用等构成的产业链。水务行业是中国乃至世界上所有国家和地区最重要的城市基本服务行业之一，日常的生产、生活都离不开城市供水。改革开放以来，随着中国城市化进程的加快，水务行业的重要性日益凸显，目前已基本形成政府监管力度不断加大、政策法规不断完善，水务市场投资和运营主体多元化、水工程技术水平提升，供水管网分布日益科学合理、供水能力大幅增强，水务行业市场化、产业化程度加深，水务投资和经营企业发展壮大良好局面。

我国水资源分布很不平衡，北方严重缺水，西部缺水甚是严重。但总体来说，水务公司总体主要分布在东部和南部，北部次之。

我国水务行业的主体公司，以城市供水作为起点，逐步发展起来，然后才是污水、废水处理，再接着完善水环境修复、水源地保护、回用水等环节，让整个链条越来越完整起来。每个环节又会根据类型、目的的不同，不断进行细分和深化发展，形成特色鲜明的子行业。这些主体公司以从事方向的不同，又分为工程、设备、耗材等方向。在整个产业链中，还有诸如监测、管网建设等类型的公司。目前我们所说的水务行业，主要还是指城市供水和污废水处理这两部分。

在城市供水、污水处理市场化改革初期，地方政府由于缺乏设施建设资金，以BOT等模式吸引社会企业进入污水处理市场，社会投资企业带来了设施建设所需资金，也带来了优秀的管理经验。随着国际金融危机以及国内金融市场的变化，社会投资企业在融资方面出现了困难，投资企业对于资金需求较大的BOT、TOT等模式的项目越来越慎重，相比之下，资金需求较小，重在运营环节竞争的委托运营模式更受青睐。

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、51行业报告网、全国及海外多种相关报纸杂志的基础信息等公布和提供的大量资料和数据，客观、多角度地对中国水务市场进行了分析研究。报告在总结中国水务行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国水务行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为水务企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略。

报告目录

第一章 全球水务行业发展态势 1

第一节 全球水资源基本状况 1

第二节 全球水资源市场供求情况分析 2

一、全球水资源供给分析 2

二、全球水资源需求分析 3

第三节 全球水资源主要国家和地区市场分布分析 3

一、美国 5

- 1、美国水资源的利用与管理的综述 5
- 2、美国推行节水型经济水务管理 6
- 3、美国城镇的污水处理和回用分析 7
- 4、美国水务行业的管理分析 8
- 5、美国水价管理及运行机制分析 9

二、英国 11

- 1、英国水务行业的法律架构 11
- 2、英国水务行业发展与管理体制沿革 12
- 3、英国水务行业的监管与运行机制 15
- 4、英国水务行业的管理特点 16
- 5、英国水市场价格状况 18
- 6、英国水务公司的漏损控制 18

三、法国 20

- 1、法国水务事业概况 20
- 2、简述法国城市水业的经营管理 21
- 3、法国水务行业的监管情况 21
- 4、法国水价运行机制分析 22

四、日本 23

- 1、日本水资源的管理体系及借鉴 23
- 2、日本水务行业管理概述 25
- 3、日本企业争相进军水务市场 27
- 4、解析日本应对缺水危机的策略 28

五、新加坡 30

- 1、新加坡水资源保护措施及节水概况 30
- 2、新加坡提升本国水务在全球的市场地位 32
- 3、新加坡水务产业运营状况分析 33
- 4、新加坡城市水务管理经验借鉴 34

六、其它国家 35

- 1、德国 35
- 2、以色列 36
- 3、俄罗斯 37

第四节 2024-2029年全球水资源发展趋势预测 39

第二章 中国水务行业发展环境分析 40

第一节 中国宏观经济环境分析 40

第二节 水务行业政策环境分析 42

一、行业关键政策分析 42

- 1、《重点流域水污染防治规划(2019-2023年)》 42
- 2、《全国地下水污染防治规划(2011-2020年)》 43
- 3、《“十四五”全国城镇污水处理及再生利用设施建设规划》 44
- 4、“水十条”解读 44

二、行业相关标准分析 45

第三节 中国水资源基本状况 46

- 一、我国供水总量统计 46
- 二、我国主要水资源分布情况 47

第四节 中国水资源利用情况 50

一、水资源消费结构分析 50

二、我国人均用水量与全球人均用水量比较 51

第五节 水务行业社会环境分析 52

一、中国人口发展分析 52

1、中国人口规模 52

2、中国人口年龄结构 53

3、中国人口健康状况 53

4、中国人口老龄化进程 54

二、中国城镇化进程情况 57

第三章 中国水务行业供需情况报告 59

第一节 中国水务行业市场现状分析 59

一、行业资产规模现状分析 59

二、行业市场规模现状分析 60

第二节 中国水务产业产销状况分析 61

一、中国自来水供应量分析 61

二、中国污水处理量分析 61

第四章 水务行业产品价格分析 62

第一节 水资源政策历史演变 62

第二节 水资源产品当前市场价格 63

一、中国的基本水价状况 63

二、国内未来水价预测 64

第三节 水资源产品价格关键影响因素分析 64

第四节 阶梯式水价分析 66

一、阶梯式计量水价的概念 66

二、阶梯式水价的定价目标 66

- 三、阶梯式计量水价的优势 68
- 四、阶梯式水价的局限性分析 69
- 五、制定阶梯式水价的四大要点 71
- 六、阶梯式水价的战略性意义 72
- 第五节 水价政策改革分析 73
 - 一、水价改革对水业改革的重要影响 73
 - 二、中国积极推进水价改革 73
 - 三、中国水价改革发展动态 75
 - 四、中国水价改革的下步措施 79
 - 五、中国水价改革步伐有望加快 79
 - 六、城市供水价格改革问题探究 80
- 第六节 合理水价形成机制 82
 - 一、合理水价的作用及注意事项 82
 - 二、合理水价的探析及其确定 82
 - 三、水价形成机制的探究 85
 - 四、中国水价形成机制的发展 86
 - 五、中国水价形成机制存在的问题 86
 - 六、建立合理科学的水价机制 87
 - 七、完善城市水价机制的措施 92
- 第五章 污水处理行业发展现状及趋势研究 95
 - 第一节 中国污水处理发展状况 95
 - 一、污水处理行业现状 95
 - 二、污水处理行业特点 96
 - 三、污水处理行业相关政策解读 98

第二节 污水处理技术的发展路径及对策 100

一、污水处理技术开发应用情况 100

二、污水处理技术新的发展方向 104

三、重要领域废水治理回收技术分析 105

四、城市污水处理技术的发展及对策 106

第三节 污水处理行业市场化发展建议 107

一、污水处理市场化改革方向 and 对策 107

二、城市污水处理的市场监管 108

三、污水处理市场化过程中的风险及防范 109

四、污水处理行业“十四五”发展目标规划和未来规划预测 112

第六章 水务行业产业链上下游研究 118

第一节 水务产业上下游分析 118

一、行业上下游之间的关联性分析 118

二、上游原材料供应情况分析 118

三、下游产品剖析 119

第二节 水务行业产业链分析 120

一、行业产业链的价值分析 120

二、行业上游影响及风险因素 120

三、行业下游风险因素和提示 120

四、关联行业风险因素提示 121

第七章 中国水务行业现状及市场规模分析 122

第一节 中国水务行业发展分析 122

一、2019-2023年中国水务行业发展态势 122

二、2019-2023年中国水务行业发展特点 123

第二节 中国水务产业特征与行业重要性 124

第三节 中国水务行业走势预测 129

第四节 中国水务市场竞争分析 132

第五节 智慧水务应用研究 133

一、智慧水务概念与优势 133

二、智慧水务关键技术 135

1、智能感知技术 135

2、云计算技术 135

3、soa技术 136

三、智慧水务信息化系统建设与实践 136

1、智慧水务平台 136

2、基础智能与智慧技术 139

四、智慧水务的应用 143

1、智慧武汉污水处理应用 143

2、智慧成都水务 144

3、智慧深圳水务 145

五、中国智慧水务的现状存在问题 146

六、智慧水务的发展方向 147

第八章 水务行业竞争格局和策略研究 150

第一节 水务行业竞争格局分析 150

一、行业集中度分析 150

二、行业竞争格局 151

三、行业进入门槛 152

四、现有企业间的竞争格局 153

五、潜在进入者的监视	154
六、替代品威胁的前瞻研究	154
七、对上游供应商的议价能力分析	155
八、对下游的定价权能力强弱分析	155
第二节 水务行业市场竞争策略分析	155
一、行业国际竞争力比较	155
二、水务企业竞争策略研究	156
1、水务企业核心竞争力的关键影响因素	156
2、水务企业核心竞争力的提升对策和途径	158
第九章 水务行业渠道分析和产业发展建议	161
第一节 水务行业渠道分析	161
一、行业运行概况	161
二、供水行业处于平稳发展状态	161
三、污水处理正属于快速成长期	162
第二节 发展智慧水务产业的建议	163
一、传统水务的缺陷	163
二、排水管道建设增长稳定，奠定水务发展基础	164
三、水资源回收体系趋于完善，提高城市供水能力	164
四、水务信息化稳定推进，智慧水务加快发展	164
第三节 节水服务产业前景与趋势研究	165
一、促进节水服务产业发展的意见解读	165
二、节水服务产业发展前景展望	167
三、“互联网+”节水服务迎来新机遇	168
第十章 2019-2023年中国水务行业财务指标分析	171

第一节 2019-2023年中国水务产业主营业务收入分析 171

一、2019-2023年中国水务行业主营业务收入分析 171

二、不同规模企业主营业务收入比较分析 171

第二节 2019-2023年中国水务产业成本费用比较分析 172

一、2019-2023年中国水务行业成本分析 172

二、2019-2023年中国水务行业费用分析 172

三、不同规模企业成本比较分析 173

四、不同规模企业费用比较分析 173

第三节 2019-2023年中国水务产业净利润分析 174

一、2019-2023年中国水务行业净利润分析 174

二、不同规模企业净利润比较分析 174

第四节 2019-2023年中国水务产业资产负债分析 175

一、2019-2023年中国水务行业资产负债分析 175

二、不同规模企业资产负债比较分析 175

第五节 2019-2023年中国水务整体行业财务指标分析 176

一、行业盈利能力分析 176

二、行业偿债能力分析 178

三、行业运营能力分析 179

四、行业发展能力分析 180

第十一章 中国水务行业重点企业竞争力分析 182

第一节 兴蓉环境 182

一、企业基本概况 182

二、企业盈利模式 182

三、2019-2023年企业财务状况分析 183

- 1、公司盈利、运营水平 183
- 2、公司成本费用、资产负债、投资回报分析 183
- 四、企业核心竞争力分析 184
- 五、企业发展战略规划 185
- 第二节 瀚蓝环境 187
 - 一、企业基本概况 187
 - 二、企业盈利模式 188
 - 三、2019-2023年企业财务状况分析 189
 - 1、公司盈利、运营水平 189
 - 2、公司成本费用、资产负债、投资回报分析 189
 - 四、企业核心竞争力分析 189
 - 五、企业发展战略规划 190
- 第三节 洪城水业 191
 - 一、企业基本概况 191
 - 二、企业盈利模式 191
 - 三、2019-2023年企业财务状况分析 192
 - 1、公司盈利、运营水平 192
 - 2、公司成本费用、资产负债、投资回报分析 192
 - 四、企业核心竞争力分析 193
 - 五、企业发展战略规划 194
- 第四节 云南水务 194
 - 一、企业基本概况 194
 - 二、企业盈利模式 195
 - 三、2019-2023年企业财务状况分析 195

- 1、公司盈利、运营水平 195
- 2、公司成本费用、资产负债、投资回报分析 196
- 四、企业核心竞争力分析 196
- 五、企业发展战略规划 196
- 第五节 江南水务 197
 - 一、企业基本概况 197
 - 二、企业盈利模式 198
 - 三、2019-2023年企业财务状况分析 199
 - 1、公司盈利、运营水平 199
 - 2、公司成本费用、资产负债、投资回报分析 199
 - 四、企业核心竞争力分析 200
 - 五、企业发展战略规划 201
- 第六节 中山公用 201
 - 一、企业基本概况 201
 - 二、企业盈利模式 202
 - 三、2019-2023年企业财务状况分析 203
 - 1、公司盈利、运营水平 203
 - 2、公司成本费用、资产负债、投资回报分析 203
 - 四、企业核心竞争力分析 203
 - 五、企业发展战略规划 204
- 第七节 渤海股份 205
 - 一、企业基本概况 205
 - 二、企业盈利模式 205
 - 三、2019-2023年企业财务状况分析 206

- 1、公司盈利、运营水平 206
- 2、公司成本费用、资产负债、投资回报分析 206
- 四、企业核心竞争力分析 206
- 五、企业发展战略规划 207
- 第八节 重庆水务 207
 - 一、企业基本概况 207
 - 二、企业盈利模式 208
 - 三、2019-2023年企业财务状况分析 208
 - 1、公司盈利、运营水平 208
 - 2、公司成本费用、资产负债、投资回报分析 209
 - 四、企业核心竞争力分析 209
 - 五、企业发展战略规划 210
- 第九节 绿城水务 211
 - 一、企业基本概况 211
 - 二、企业盈利模式 212
 - 三、2019-2023年企业财务状况分析 212
 - 1、公司盈利、运营水平 212
 - 2、公司成本费用、资产负债、投资回报分析 212
 - 四、企业核心竞争力分析 213
 - 五、企业发展战略规划 214
- 第十节 钱江水利 215
 - 一、企业基本概况 215
 - 二、企业盈利模式 215
 - 三、2019-2023年企业财务状况分析 216

1、公司盈利、运营水平	216
2、公司成本费用、资产负债、投资回报分析	216
四、企业核心竞争力分析	217
五、企业发展战略规划	217
第十二章 2024-2029年中国水务行业发展前景预测	219
第一节 2024-2029年水务行业市场预测	219
一、2024-2029年市场总规模预测	219
二、2024-2029年盈利能力预测	219
第二节 2024-2029年水务行业供需预测	220
一、2024-2029年行业收入预测	220
二、2024-2029年自来水供应量预测	220
三、2024-2029年污水处理量预测	221
四、2024-2029年行业需求预测	221
第三节 水务行业未来发展趋势研判	222
一、行业未来发展方向分析	222
二、行业技术发展路径分析	223
三、行业“十四五”规划及未来规划预测	224
第十三章 行业投资机会与风险分析	230
第一节 影响水务行业发展的主要因素	230
一、影响行业运行的有利因素分析	230
二、影响行业运行的不利因素分析	232
三、我国行业发展面临的挑战分析	232
四、我国行业发展面临的机遇分析	233
第二节 水务行业风险因素分析	233

一、行业环境风险 233

二、行业政策风险 235

三、行业技术风险 235

四、行业同业竞争风险 236

五、行业其他风险 237

第三节 水务行业投资策略分析 237

一、行业总体发展前景 237

二、企业营销策略 238

三、企业投资策略 239

四、当前经济形势下的应对策略建议 240

五、2024-2029年行业投资建议 241

图表目录

图表：世界人均淡水拥有量 5

图表：中国供水总量 47

图表：2019-2023年重点省市水资源总量 48

图表：2019-2023年全国各地区供水总量 48

图表：2019-2023年全国各地区供水分布 49

图表：2019-2023年全国供水量排名前十大省市 50

图表：我国人均水资源变化趋势 51

图表：2019-2023年全国人口数及其构成 52

图表：全国各省市人口数量 52

图表：2019-2023年中国65岁及以上老年人口比例 55

图表：2018-2030年中国老龄人口占比变化情况 56

图表：中国城镇化率变化趋势 57

- 图表：中国城镇化率及其增长率 57
- 图表：2019-2023年我国水务行业资产规模 59
- 图表：2019-2023年我国水务行业规模以上企业营业收入分析 60
- 图表：2019-2023年中国自来水供应量 61
- 图表：2019-2023年中国年处理污水量 61
- 图表：2019-2023年综合水费价格 64
- 图表：2019-2023年城市污水处理能力 96
- 图表：我国水务产业链 118
- 图表：智慧水务平台架构 137
- 图表：供水行业前十企业市场占有率 150
- 图表：污水处理行业前十企业市场占有率 151
- 图表：2019-2023年中国规模以上水务企业营收情况 171
- 图表：2019-2023年中国水务行业主营业务成本情况 172
- 图表：2019-2023年中国水务行业费用情况 173
- 图表：2019-2023年中国规模以上水务企业利润情况 174
- 图表：2019-2023年中国水务行业资产负债率 175
- 图表：2019-2023年主要水务企业资产负债率情况 176
- 图表：2019-2023年中国水务行业净利率 177
- 图表：2019-2023年中国水务行业毛利率 177
- 图表：2019-2023年中国水务行业资产负债率 179
- 图表：2019-2023年中国水务行业总资产周转率 180
- 图表：2019-2023年中国水务行业主营业务收入增长率 181
- 图表：2019-2023年兴荣环境公司营收结构 183
- 图表：2019-2023年兴荣环境盈利及运营指标情况 183

- 图表：2019-2023年兴荣环境公司成本及资产负债及投资回报情况 183
- 图表：2019-2023年瀚蓝环境业务营收结构 188
- 图表：2019-2023年瀚蓝环境盈利及运营指标情况 189
- 图表：2019-2023年瀚蓝环境公司成本及资产负债及投资回报情况 189
- 图表：2019-2023年洪城水业营收结构情况 192
- 图表：2019-2023年洪城水业盈利及运营指标情况 192
- 图表：2019-2023年洪城水业公司成本及资产负债及投资回报情况 192
- 图表：2019-2023年云南水务营收结构情况 195
- 图表：2019-2023年云南水务盈利及运营指标情况 195
- 图表：2019-2023年云南水务公司成本及资产负债及投资回报情况 196
- 图表：2019-2023年江南水务营收结构情况 199
- 图表：2019-2023年江南水务盈利及运营指标情况 199
- 图表：2019-2023年江南水务公司成本及资产负债及投资回报情况 199
- 图表：2019-2023年中山公用营收结构情况 202
- 图表：2019-2023年中山公用盈利及运营指标情况 203
- 图表：2019-2023年中山公用公司成本及资产负债及投资回报情况 203
- 图表：2019-2023年渤海股份营收结构 205
- 图表：2019-2023年渤海股份盈利及运营指标情况 206
- 图表：2019-2023年渤海股份公司成本及资产负债及投资回报情况 206
- 图表：2019-2023年重庆水务营收结构情况 208
- 图表：2019-2023年重庆水务盈利及运营指标情况 208
- 图表：2019-2023年重庆水务公司成本及资产负债及投资回报情况 209
- 图表：2019-2023年绿城水务营收结构情况 212
- 图表：2019-2023年绿城水务盈利及运营指标情况 212

图表：2019-2023年绿城水务公司成本及资产负债及投资回报情况 212

图表：2019-2023年钱江水利营收结构情况 216

图表：2019-2023年钱江水利盈利及运营指标情况 216

图表：2019-2023年钱江水利公司成本及资产负债及投资回报情况 216

图表：2024-2029年水务行业收入预测 220

图表：2024-2029年自来水供应量预测 220

图表：2024-2029年污水处理量预测 221

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

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20190321/112255.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)