

2025-2030年中国节水灌溉行业市场前瞻与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：节水灌溉行业界定及数据统计标准说明

- 1.1 节水灌溉行业界定
 - 1.1.1 节水灌溉的界定
 - 1.1.2 节水灌溉相关概念辨析
- 1.2 节水灌溉行业分类
- 1.3 节水灌溉行业专业术语介绍
- 1.4 节水灌溉所归属国民经济行业分类
- 1.5 本报告研究范围界定说明
- 1.6 本报告数据来源及统计标准说明

第2章：中国节水灌溉行业宏观环境分析（PEST）

- 2.1 中国节水灌溉行业政策（Policy）环境分析
 - 2.1.1 节水灌溉行业监管体系及机构介绍
 - （1）节水灌溉行业主管部门
 - （2）节水灌溉行业自律组织
 - 2.1.2 节水灌溉行业标准体系建设现状
 - （1）节水灌溉标准体系建设
 - （2）节水灌溉现行标准汇总
 - （3）节水灌溉即将实施标准
 - （4）节水灌溉重点标准解读
 - 2.1.3 节水灌溉行业发展相关政策规划汇总及解读
 - （1）节水灌溉行业发展相关政策汇总
 - （2）节水灌溉行业发展相关规划汇总
 - 2.1.4 国家“十四五”规划对节水灌溉行业发展的影响分析
 - 2.1.5 “碳中和、碳达峰”愿景对节水灌溉行业的影响分析
 - 2.1.6 政策环境对节水灌溉行业发展的影响分析
- 2.2 中国节水灌溉行业经济（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 中国节水灌溉行业发展与宏观经济相关性分析
- 2.3 中国节水灌溉行业社会（Society）环境分析
- 2.4 中国节水灌溉行业技术（Technology）环境分析
 - 2.4.1 节水灌溉行业技术工艺流程
 - 2.4.2 节水灌溉行业核心关键技术分析
 - 2.4.3 节水灌溉行业研发创新现状
 - 2.4.4 节水灌溉行业专利申请及公开情况
 - （1）节水灌溉专利申请
 - （2）节水灌溉专利公开
 - （3）节水灌溉热门申请人
 - （4）节水灌溉热门技术
 - 2.4.5 技术环境对节水灌溉行业发展的影响分析

第3章：全球节水灌溉行业发展现状及趋势前景预判

- 3.1 全球节水灌溉行业发展历程
- 3.2 全球节水灌溉行业宏观环境分析
 - 3.2.1 全球节水灌溉行业经济环境概况
 - 3.2.2 全球节水灌溉行业政治法律环境概况
 - 3.2.3 全球节水灌溉行业技术环境概况
 - 3.2.4 新冠疫情对全球节水灌溉行业的影响分析
- 3.3 全球节水灌溉行业发展状况
 - 3.3.1 全球节水灌溉行业发展状况
 - 3.3.2 全球节水灌溉行业项目案例
- 3.4 全球代表性经济体节水灌溉行业发展状况

- 3.4.1 以色列节水灌溉行业发展状况
- 3.4.2 法国节水灌溉行业发展状况
- 3.4.3 美国节水灌溉行业发展状况
- 3.5 全球节水灌溉行业发展趋势及市场前景预测
 - 3.5.1 全球节水灌溉行业发展趋势预判
 - 3.5.2 全球节水灌溉行业市场前景预测
- 第4章：中国节水灌溉行业发展现状与市场规模测算
 - 4.1 中国节水灌溉行业发展历程
 - 4.2 中国有效灌溉面积变化趋势
 - 4.3 中国节水灌溉面积变化趋势
 - 4.4 中国喷灌、微灌、管道输水灌溉等高效节水灌溉面积变化趋势
 - 4.5 中国节水灌溉工程投资规模分析
 - 4.6 中国农业节水灌溉工程建设状况
 - 4.6.1 中国农业发展状况
 - 4.6.2 中国农业节水灌溉工程建设状况
 - 4.6.3 中国农业节水灌溉面积
 - 4.6.4 中国分省市农业节水灌溉面积
 - 4.7 中国园林节水灌溉工程建设状况
 - 4.7.1 中国园林发展状况
 - 4.7.2 中国园林节水灌溉工程建设状况
 - 4.7.3 中国园林节水灌溉面积
 - 4.7.4 中国分省市园林节水灌溉面积
- 第5章：中国节水灌溉行业市场竞争状况及国际竞争力分析
 - 5.1 中国节水灌溉行业波特五力模型分析
 - 5.1.1 节水灌溉行业现有竞争者之间的竞争
 - 5.1.2 节水灌溉行业关键要素的供应商议价能力分析
 - 5.1.3 节水灌溉行业消费者议价能力分析
 - 5.1.4 节水灌溉行业潜在进入者分析
 - 5.1.5 节水灌溉行业替代品风险分析
 - 5.1.6 节水灌溉行业竞争情况总结
 - 5.2 中国节水灌溉行业投融资、兼并与重组状况
 - 5.2.1 中国节水灌溉行业投融资发展状况
 - (1) 节水灌溉行业资金来源
 - (2) 节水灌溉投融资主体
 - (3) 节水灌溉投融资方式
 - (4) 节水灌溉投融资事件汇总
 - (5) 节水灌溉投融资信息汇总
 - (6) 节水灌溉投融资趋势预测
 - 5.2.2 中国节水灌溉行业兼并与重组状况
 - (1) 节水灌溉兼并与重组事件汇总
 - (2) 节水灌溉兼并与重组动因分析
 - (3) 节水灌溉兼并与重组案例分析
 - (4) 节水灌溉兼并与重组趋势预判
 - 5.3 中国节水灌溉行业市场竞争格局分析
 - 5.4 中国节水灌溉行业市场集中度分析
 - 5.5 中国节水灌溉行业国际竞争力分析
 - 5.6 中国节水灌溉行业海外布局状况
- 第6章：中国节水灌溉产业链全景深度解析
 - 6.1 中国节水灌溉产业结构属性（产业链）
 - 6.1.1 节水灌溉产业链结构梳理
 - 6.1.2 节水灌溉产业链生态图谱
 - 6.2 中国节水灌溉产业价值属性（价值链）
 - 6.2.1 节水灌溉行业成本结构分析
 - 6.2.2 节水灌溉行业价值链分析
 - 6.3 中国节水灌溉工程的设计、施工市场分析
 - 6.4 中国节水灌溉行业上游设备供应市场分析
 - 6.5 中国节水灌溉行业中游细分市场分析
 - 6.5.1 中国节水灌溉行业中游细分市场结构
 - 6.5.2 中国不同技术路线的节水灌溉市场需求潜力分析

- (1) 喷灌
 - (2) 微灌
 - (3) 管道输水灌溉
 - (4) 其他节水灌溉
- 6.5.3 中国不同需求场景的节水灌溉市场发展潜力分析
- (1) 农业
 - (2) 林业
 - (3) 其他

第7章：中国节水灌溉行业市场痛点及产业转型升级发展布局动向

7.1 中国节水灌溉行业经营效益分析

- 7.1.1 中国节水灌溉行业营收状况分析
- 7.1.2 中国节水灌溉行业利润水平分析
- 7.1.3 中国节水灌溉行业成本管控策略建议

7.2 中国节水灌溉行业商业模式分析

7.3 中国节水灌溉行业市场痛点分析

7.4 中国节水灌溉产业结构优化与转型升级发展路径

7.5 中国节水灌溉产业结构优化与转型升级布局动向

- 7.5.1 中国节水灌溉产业结构优化布局动向
- 7.5.2 中国节水灌溉产业信息化管理布局动向
- 7.5.3 中国节水灌溉产业数字化发展布局动向
- 7.5.4 中国节水灌溉产业低碳化/绿色转型布局动向

第8章：中国节水灌溉行业代表性企业案例研究

8.1 中国节水灌溉行业代表性企业发展布局对比

8.2 中国节水灌溉行业代表性企业发展布局案例（排名不分先后）

- 8.2.1 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) 企业发展状况
 - (3) 企业节水灌溉业务布局现状及产品详情
 - (4) 企业节水灌溉产业链上下游布局状况
 - (5) 企业节水灌溉业务布局规划及最新动态
 - (6) 企业节水灌溉布局优劣势分析
- 8.2.2 京蓝科技股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业节水灌溉业务布局现状及产品详情
 - (4) 企业节水灌溉产业链上下游布局状况
 - (5) 企业节水灌溉业务布局规划及最新动态
 - (6) 企业节水灌溉布局优劣势分析
- 8.2.3 河北润农节水科技股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业节水灌溉业务布局现状及产品详情
 - (4) 企业节水灌溉产业链上下游布局状况
 - (5) 企业节水灌溉业务布局规划及最新动态
 - (6) 企业节水灌溉布局优劣势分析
- 8.2.4 新疆中企宏邦节水(集团)股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业节水灌溉业务布局现状及产品详情
 - (4) 企业节水灌溉产业链上下游布局状况
 - (5) 企业节水灌溉业务布局规划及最新动态
 - (6) 企业节水灌溉布局优劣势分析
- 8.2.5 吉林省节水灌溉发展股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业节水灌溉业务布局现状及产品详情
 - (4) 企业节水灌溉产业链上下游布局状况
 - (5) 企业节水灌溉业务布局规划及最新动态
 - (6) 企业节水灌溉布局优劣势分析

- 8.2.6 华维节水科技集团股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业节水灌溉业务布局现状及产品详情
 - (4) 企业节水灌溉产业链上下游布局状况
 - (5) 企业节水灌溉业务布局规划及最新动态
 - (6) 企业节水灌溉布局优劣势分析
- 8.2.7 江苏绿沱农业科技股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业节水灌溉业务布局现状及产品详情
 - (4) 企业节水灌溉产业链上下游布局状况
 - (5) 企业节水灌溉业务布局规划及最新动态
 - (6) 企业节水灌溉布局优劣势分析
- 8.2.8 河南裕隆水环境股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业节水灌溉业务布局现状及产品详情
 - (4) 企业节水灌溉产业链上下游布局状况
 - (5) 企业节水灌溉业务布局规划及最新动态
 - (6) 企业节水灌溉布局优劣势分析
- 8.2.9 东方智感(浙江)科技股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业节水灌溉业务布局现状及产品详情
 - (4) 企业节水灌溉产业链上下游布局状况
 - (5) 企业节水灌溉业务布局规划及最新动态
 - (6) 企业节水灌溉布局优劣势分析
- 8.2.10 吉林喜丰节水科技股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业发展状况
 - (3) 企业节水灌溉业务布局现状及产品详情
 - (4) 企业节水灌溉产业链上下游布局状况
 - (5) 企业节水灌溉业务布局规划及最新动态
 - (6) 企业节水灌溉布局优劣势分析

第9章：中国节水灌溉行业市场前景预测及投资策略建议

- 9.1 中国节水灌溉行业SWOT分析
- 9.2 中国节水灌溉行业发展潜力评估
- 9.3 中国节水灌溉行业发展前景预测
- 9.4 中国节水灌溉行业发展趋势预判
- 9.5 中国节水灌溉行业进入与退出壁垒
- 9.6 中国节水灌溉行业投资风险预警
- 9.7 中国节水灌溉行业投资价值评估
- 9.8 中国节水灌溉行业投资机会分析
- 9.9 中国节水灌溉行业投资策略与建议
- 9.10 中国节水灌溉行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1：《国民经济行业分类（GB/T 4754-2024年）》中节水灌溉行业所归属类别
- 图表2：本报告研究范围界定
- 图表3：本报告的主要数据来源及统计标准说明
- 图表4：节水灌溉行业主管部门
- 图表5：节水灌溉行业自律组织
- 图表6：截至2024年节水灌溉行业标准汇总
- 图表7：截至2024年节水灌溉行业发展政策汇总

- 图表8: 截至2024年节水灌溉行业发展规划汇总
- 图表9: 全球节水灌溉行业发展趋势预判
- 图表10: 2025-2030年节水灌溉行业市场前景预测
- 图表11: 节水灌溉行业现有企业的竞争分析表
- 图表12: 节水灌溉行业对上游议价能力分析表
- 图表13: 节水灌溉行业对下游议价能力分析表
- 图表14: 节水灌溉行业潜在进入者威胁分析表
- 图表15: 中国节水灌溉行业五力竞争综合分析
- 图表16: 节水灌溉产业链结构
- 图表17: 节水灌溉产业链生态图谱
- 图表18: 中国节水灌溉行业市场发展痛点分析
- 图表19: 中国节水灌溉产业链代表性企业发展布局对比
- 图表20: 大禹节水集团股份有限公司发展历程
- 图表21: 大禹节水集团股份有限公司基本信息表
- 图表22: 大禹节水集团股份有限公司股权穿透图
- 图表23: 大禹节水集团股份有限公司经营状况
- 图表24: 大禹节水集团股份有限公司整体业务架构
- 图表25: 大禹节水集团股份有限公司销售网络布局
- 图表26: 大禹节水集团股份有限公司节水灌溉业务布局优劣势分析
- 图表27: 京蓝科技股份有限公司发展历程
- 图表28: 京蓝科技股份有限公司基本信息表
- 图表29: 京蓝科技股份有限公司股权穿透图
- 图表30: 京蓝科技股份有限公司经营状况
- 图表31: 京蓝科技股份有限公司整体业务架构
- 图表32: 京蓝科技股份有限公司销售网络布局
- 图表33: 京蓝科技股份有限公司节水灌溉业务布局优劣势分析
- 图表34: 河北润农节水科技股份有限公司发展历程
- 图表35: 河北润农节水科技股份有限公司基本信息表
- 图表36: 河北润农节水科技股份有限公司股权穿透图
- 图表37: 河北润农节水科技股份有限公司经营状况
- 图表38: 河北润农节水科技股份有限公司整体业务架构
- 图表39: 河北润农节水科技股份有限公司销售网络布局
- 图表40: 河北润农节水科技股份有限公司节水灌溉业务布局优劣势分析
- 图表41: 新疆中企宏邦节水(集团)股份有限公司发展历程
- 图表42: 新疆中企宏邦节水(集团)股份有限公司基本信息表
- 图表43: 新疆中企宏邦节水(集团)股份有限公司股权穿透图
- 图表44: 新疆中企宏邦节水(集团)股份有限公司经营状况
- 图表45: 新疆中企宏邦节水(集团)股份有限公司整体业务架构
- 图表46: 新疆中企宏邦节水(集团)股份有限公司销售网络布局
- 图表47: 新疆中企宏邦节水(集团)股份有限公司节水灌溉业务布局优劣势分析
- 图表48: 吉林省节水灌溉发展股份有限公司发展历程
- 图表49: 吉林省节水灌溉发展股份有限公司基本信息表
- 图表50: 吉林省节水灌溉发展股份有限公司股权穿透图
- 图表51: 吉林省节水灌溉发展股份有限公司经营状况
- 图表52: 吉林省节水灌溉发展股份有限公司整体业务架构
- 图表53: 吉林省节水灌溉发展股份有限公司销售网络布局
- 图表54: 吉林省节水灌溉发展股份有限公司节水灌溉业务布局优劣势分析
- 图表55: 华维节水科技集团股份有限公司发展历程
- 图表56: 华维节水科技集团股份有限公司基本信息表
- 图表57: 华维节水科技集团股份有限公司股权穿透图
- 图表58: 华维节水科技集团股份有限公司经营状况
- 图表59: 华维节水科技集团股份有限公司整体业务架构
- 图表60: 华维节水科技集团股份有限公司销售网络布局
- 图表61: 华维节水科技集团股份有限公司节水灌溉业务布局优劣势分析
- 图表62: 江苏绿沱农业科技股份有限公司发展历程
- 图表63: 江苏绿沱农业科技股份有限公司基本信息表
- 图表64: 江苏绿沱农业科技股份有限公司股权穿透图
- 图表65: 江苏绿沱农业科技股份有限公司经营状况
- 图表66: 江苏绿沱农业科技股份有限公司整体业务架构

图表67: 江苏绿沱农业科技股份有限公司销售网络布局
图表68: 江苏绿沱农业科技股份有限公司节水灌溉业务布局优劣势分析
图表69: 河南裕隆水环境股份有限公司发展历程
图表70: 河南裕隆水环境股份有限公司基本信息表
图表71: 河南裕隆水环境股份有限公司股权穿透图
图表72: 河南裕隆水环境股份有限公司经营状况
图表73: 河南裕隆水环境股份有限公司整体业务架构
图表74: 河南裕隆水环境股份有限公司销售网络布局
图表75: 河南裕隆水环境股份有限公司节水灌溉业务布局优劣势分析
图表76: 东方智感(浙江)科技股份有限公司发展历程
图表77: 东方智感(浙江)科技股份有限公司基本信息表
图表78: 东方智感(浙江)科技股份有限公司股权穿透图
图表79: 东方智感(浙江)科技股份有限公司经营状况
图表80: 东方智感(浙江)科技股份有限公司整体业务架构
图表81: 东方智感(浙江)科技股份有限公司销售网络布局
图表82: 东方智感(浙江)科技股份有限公司节水灌溉业务布局优劣势分析
图表83: 吉林喜丰节水科技股份有限公司发展历程
图表84: 吉林喜丰节水科技股份有限公司基本信息表
图表85: 吉林喜丰节水科技股份有限公司股权穿透图
图表86: 吉林喜丰节水科技股份有限公司经营状况
图表87: 吉林喜丰节水科技股份有限公司整体业务架构
图表88: 吉林喜丰节水科技股份有限公司销售网络布局
图表89: 吉林喜丰节水科技股份有限公司节水灌溉业务布局优劣势分析
图表90: 中国节水灌溉行业发展潜力评估
图表91: 2025-2030年中国节水灌溉行业市场前景预测
图表92: 2025-2030年中国节水灌溉行业市场容量/市场增长空间预测
图表93: 中国节水灌溉行业发展趋势预测
图表94: 中国节水灌溉行业市场进入与退出壁垒分析
图表95: 中国节水灌溉行业投资风险预警
图表96: 中国节水灌溉行业市场投资价值评估
图表97: 中国节水灌溉行业投资机会分析
图表98: 中国节水灌溉行业投资策略与建议
图表99: 中国节水灌溉行业可持续发展建议
如需完整目录请联系客服

如需了解报告详细内容, 请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!