

# 2023-2029年中国节水灌溉 产业发展现状与投资分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国节水灌溉产业发展现状与投资分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202306/374049.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2023-2029年中国节水灌溉产业发展现状与投资分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 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

- 5.2.2 中国节水灌溉行业兼并与重组状况
- 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) 企业节水灌溉业务布局优劣势分析

#### 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 江苏绿滢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 4754-2021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2021年节水灌溉行业标准汇总

图表7：截至2021年节水灌溉行业发展政策汇总

图表8：截至2021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10：2022-2027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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202306/374049.html>