

中国节水农业行业现状深度分析与投资前景预测报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国节水农业行业现状深度分析与投资前景预测报告（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/202211/616144.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

节水农业是提高用水有效性的农业，是水、土、作物资源综合开发利用的系统工程。

国家层面节水农业行业相关政策

近些年来，为了促进节水农业行业发展，我国颁布了多项关于支持、鼓励、规范节水农业行业的相关政策，如全国人民代表大会发布的《中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要》深入推进优质粮食工程。推进农业绿色转型，加强产地环境保护治理，发展节水农业和旱作农业，深入实施农药化肥减量行动，治理农膜污染，提升农膜回收利用率，推进秸秆综合利用和畜禽粪污资源化利用。

国家层面节水农业行业相关政策 发布时间 发布部门 政策名称 主要内容 2022-02-11 国务院 关于印发“十四五”推进农业农村现代化规划的通知 强化农业资源保护。深入推进农业水价综合改革，健全节水激励机制，建立量水而行、以水定产的农业用水制度。发展节水农业和旱作农业，推进南水北调工程沿线农业深度节水。 2021-11-07 中共中央、国务院

关于深入打好污染防治攻坚战的意见 加强重点领域节能，提高能源使用效率。实施国家节水行动，强化农业节水增效、工业节水减排、城镇节水降损。推进污水资源化利用和海水淡化规模化利用。 2021-07-16 国家发展和改革委员会 关于深入推进农业水价综合改革的通知 不断强化用水管理机制。大力推广管灌、滴灌等节水灌溉方式和水肥一体化等农业节水技术，实现设施节水、技术节水与管理节水的有机协同。 2021-03-13 全国人民代表大会

中华人民共和国国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要 深入推进优质粮食工程。推进农业绿色转型，加强产地环境保护治理，发展节水农业和旱作农业，深入实施农药化肥减量行动，治理农膜污染，提升农膜回收利用率，推进秸秆综合利用和畜禽粪污资源化利用。 2021-02-22 国务院

关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见 加快农业绿色发展。鼓励发展生态种植、生态养殖，加强绿色食品、有机农产品认证和管理。大力推进农业节水，推广高效节水技术。 2019-06-28 国务院

关于促进乡村产业振兴的指导意见 大力发展节地节能节水等资源节约型产业。建设农业绿色发展先行区。 2014-02-28 国务院 南水北调工程供用水管理条例 南水北调工程受水区县级以上地方人民政府应当鼓励、引导农民和农业生产经营组织调整农业种植结构，因地制宜减少高耗水作物种植比例，推行节水灌溉方式，促进节水农业发展。 2012-02-15 国务院 关于实行最严格水资源管理制度的意见 加大农业节水力度，完善和落实节水灌溉的产业支持、技术服务、财政补贴等政策措施，大力发展管道输水、喷灌、微灌等高效节水灌溉。

资料来源：观研天下数据中心整理

部分省市节水农业行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动节水农业行业发展，发布了一系列政策推进节水农业产业发展，如《上海市资源节约和循环经济发展“十四五”规划》、《山西省人民政府办公厅关

于印发山西省地下水超采综合治理行动方案的通知》等。

部分省市节水农业行业相关政策 省市 发布时间 政策名称 主要内容 上海 2022-05-09
上海市资源节约和循环经济发展“十四五”规划 强化节水和非常规水源开发利用。持续推进
集约化高效节水灌溉行动，到2025年，农田灌溉水有效利用系数维持在0.74以上。结合五
个新城规划建设，探索推进重点领域污水资源化利用。 山西 2022-01-11

山西省人民政府办公厅关于印发山西省地下水超采综合治理行动方案的通知 推进农业节水
增效。统筹推进高效节水灌溉规模化、集约化，大力发展喷灌、微灌、管道输水灌溉；强化
灌溉工程运行管理，提高灌溉水利用效率；在蔬菜、果品等特色种植区实施水肥一体化技术
。开展农业用水精细化管理,推进灌溉试验及成果转化。 湖北 2021-12-21

省人民政府关于印发湖北省生态环境保护“十四五”规划的通知大力推进农业节水增效，加快
江汉平原等粮食主产区节水灌溉工程建设，在鄂西山区和鄂北岗地积极发展集雨节灌，推进
漳河水库灌区、东风渠灌区等大型灌区续建配套与现代化改造。 内蒙古 2021-09-17

内蒙古自治区人民政府关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系具体措施的通知 大力
推进农业节水，推广高效节水技术。在粮食主产区扩大膜下滴灌、浅埋滴灌、微灌等高效节
水灌溉面积。鼓励开展屠宰废水等农牧产品加工废水无害化处理和循环利用。 广西
2019-02-11

广西壮族自治区人民政府关于加快推进广西
现代特色农业高质量发展的指导意见（桂政发〔2019〕7号）推行绿色生产方式，落实有
机肥替代化肥扶持政策，大力推广测土配方施肥和病虫害绿色综合防控技术，深入实施高剧
毒农药替代计划，创新推广生物防治技术，不断扩大节水农业规模。 黑龙江 2018-07-19
黑龙江省人民政府办公厅关于印发黑龙江省黑土耕地保护三年行动计划（2018—2020
年）的通知 严格控制井灌稻发展，推广水稻节水控灌技术，增加有效灌溉面积。调整种植
结构，减少旱地耗水作物种植，推广旱作节水技术，发展喷灌、滴灌、坐水种等节水灌溉技
术，转变用水方式，解决旱作区农田季节性干旱问题。到2020年，示范区全部做到旱能
灌、涝能排。 河南 2016-01-04

河南省人民政府关于印发河南省加快转变农业发展方式实施方案的通知 发展节水农业。建
立稳定增长的投入机制,持续开展区域规模化高效节水灌溉行动,分区开展节水农业示范,改善
田间节水设施设备,积极推广抗旱节水新品种、新技术。 江苏 2013-06-28 省政府办公厅转
发省水利厅等部门关于大力推广节水灌溉技术着力推进农业节水工作意见的通知 加大资金
投入。在积极争取国家专项投资的基础上，地方各级财政要加大对大中型灌区节水改造、高
效节水灌溉和旱作物节水农业示范等投入。

资料来源：观研天下数据中心整理（YA）

观研报告网发布的《中国节水农业行业现状深度分析与投资前景预测报告（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年中国节水农业行业发展概述

第一节 节水农业行业发展情况概述

- 一、节水农业行业相关定义
- 二、节水农业特点分析
- 三、节水农业行业基本情况介绍
- 四、节水农业行业经营模式
 - 1、生产模式
 - 2、采购模式
 - 3、销售/服务模式
- 五、节水农业行业需求主体分析

第二节 中国节水农业行业生命周期分析

- 一、节水农业行业生命周期理论概述
- 二、节水农业行业所属的生命周期分析

第三节 节水农业行业经济指标分析

- 一、节水农业行业的赢利性分析
- 二、节水农业行业的经济周期分析
- 三、节水农业行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球节水农业行业市场发展现状分析

- 第一节 全球节水农业行业发展历程回顾
- 第二节 全球节水农业行业市场规模与区域分布情况
- 第三节 亚洲节水农业行业地区市场分析
 - 一、亚洲节水农业行业市场现状分析
 - 二、亚洲节水农业行业市场规模与市场需求分析
 - 三、亚洲节水农业行业市场前景分析
- 第四节 北美节水农业行业地区市场分析
 - 一、北美节水农业行业市场现状分析
 - 二、北美节水农业行业市场规模与市场需求分析
 - 三、北美节水农业行业市场前景分析
- 第五节 欧洲节水农业行业地区市场分析
 - 一、欧洲节水农业行业市场现状分析
 - 二、欧洲节水农业行业市场规模与市场需求分析
 - 三、欧洲节水农业行业市场前景分析
- 第六节 2022-2029年世界节水农业行业分布走势预测
- 第七节 2022-2029年全球节水农业行业市场规模预测

第三章 中国节水农业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节水农业行业的影响分析
- 第三节 中国节水农业行业政策环境分析
 - 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 政策环境对节水农业行业的影响分析
- 第五节 中国节水农业行业产业社会环境分析

第四章 中国节水农业行业运行情况

- 第一节 中国节水农业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

第二节中国节水农业行业市场规模分析

一、影响中国节水农业行业市场规模的因素

二、中国节水农业行业市场规模

三、中国节水农业行业市场规模解析

第三节中国节水农业行业供应情况分析

一、中国节水农业行业供应规模

二、中国节水农业行业供应特点

第四节中国节水农业行业需求情况分析

一、中国节水农业行业需求规模

二、中国节水农业行业需求特点

第五节中国节水农业行业供需平衡分析

第五章 中国节水农业行业产业链和细分市场分析

第一节中国节水农业行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、节水农业行业产业链图解

第二节中国节水农业行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对节水农业行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对节水农业行业的影响分析

第三节我国节水农业行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国节水农业行业市场竞争分析

第一节中国节水农业行业竞争现状分析

一、中国节水农业行业竞争格局分析

二、中国节水农业行业主要品牌分析

第二节中国节水农业行业集中度分析

一、中国节水农业行业市场集中度影响因素分析

二、中国节水农业行业市场集中度分析

第三节中国节水农业行业竞争特征分析

- 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年中国节水农业行业模型分析

第一节中国节水农业行业竞争结构分析（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

第二节中国节水农业行业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、中国节水农业行业SWOT分析结论

第三节中国节水农业行业竞争环境分析（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年中国节水农业行业需求特点与动态分析

第一节中国节水农业行业市场动态情况

第二节中国节水农业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

第三节节水农业行业成本结构分析

第四节节水农业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

第五节中国节水农业行业价格现状分析

第六节中国节水农业行业平均价格走势预测

一、中国节水农业行业平均价格趋势分析

二、中国节水农业行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国节水农业行业所属行业运行数据监测

第一节中国节水农业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

第二节中国节水农业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

第三节中国节水农业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年中国节水农业行业区域市场现状分析

第一节中国节水农业行业区域市场规模分析

一、影响节水农业行业区域市场分布的因素

二、中国节水农业行业区域市场分布

第二节中国华东地区节水农业行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区节水农业行业市场分析

- (1) 华东地区节水农业行业市场规模
- (2) 华南地区节水农业行业市场现状
- (3) 华东地区节水农业行业市场规模预测

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、华中地区节水农业行业市场分析
 - (1) 华中地区节水农业行业市场规模
 - (2) 华中地区节水农业行业市场现状
 - (3) 华中地区节水农业行业市场规模预测

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、华南地区节水农业行业市场分析
 - (1) 华南地区节水农业行业市场规模
 - (2) 华南地区节水农业行业市场现状
 - (3) 华南地区节水农业行业市场规模预测

第五节华北地区节水农业行业市场分析

- 一、华北地区概述
- 二、华北地区经济环境分析
- 三、华北地区节水农业行业市场分析
 - (1) 华北地区节水农业行业市场规模
 - (2) 华北地区节水农业行业市场现状
 - (3) 华北地区节水农业行业市场规模预测

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、东北地区节水农业行业市场分析
 - (1) 东北地区节水农业行业市场规模
 - (2) 东北地区节水农业行业市场现状
 - (3) 东北地区节水农业行业市场规模预测

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、西南地区节水农业行业市场分析

- (1) 西南地区节水农业行业市场规模
- (2) 西南地区节水农业行业市场现状
- (3) 西南地区节水农业行业市场规模预测

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、西北地区节水农业行业市场分析
 - (1) 西北地区节水农业行业市场规模
 - (2) 西北地区节水农业行业市场现状
 - (3) 西北地区节水农业行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国节水农业行业市场规模区域分布预测

第十一章 节水农业行业企业分析（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年中国节水农业行业发展前景分析与预测

第一节 中国节水农业行业未来发展前景分析

一、节水农业行业国内投资环境分析

二、中国节水农业行业市场机会分析

三、中国节水农业行业投资增速预测

第二节 中国节水农业行业未来发展趋势预测

第三节 中国节水农业行业规模发展预测

一、中国节水农业行业市场规模预测

二、中国节水农业行业市场规模增速预测

三、中国节水农业行业产值规模预测

四、中国节水农业行业产值增速预测

五、中国节水农业行业供需情况预测

第四节 中国节水农业行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国节水农业行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国节水农业行业进入壁垒分析

一、节水农业行业资金壁垒分析

二、节水农业行业技术壁垒分析

三、节水农业行业人才壁垒分析

四、节水农业行业品牌壁垒分析

五、节水农业行业其他壁垒分析

第二节 节水农业行业风险分析

一、节水农业行业宏观环境风险

二、节水农业行业技术风险

三、节水农业行业竞争风险

四、节水农业行业其他风险

第三节中国节水农业行业存在的问题

第四节中国节水农业行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国节水农业行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国节水农业行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国节水农业行业进入策略分析

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 节水农业行业营销策略分析

一、节水农业行业产品策略

二、节水农业行业定价策略

三、节水农业行业渠道策略

四、节水农业行业促销策略

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/202211/616144.html>