

# 2022-2028年中国农村饮水 安全工程产业发展现状与投资策略报告

## 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

《2022-2028年中国农村饮水安全工程产业发展现状与投资策略报告》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/202112/259581.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

农村饮水安全，是指农村居民能够及时、方便地获得足量、洁净、负担得起的生活饮用水。农村饮水安全包括水质、水量、用水方便程度和供水保证率4项评价指标。新中国成立后至2015年底，我国农村供水先后历经了自然发展、饮水起步、饮水解困、饮水安全四个阶段，自2016年起进入农村饮水巩固提升的新阶段。中国政府高度重视解决农村饮水安全问题，编制了专项规划，以各级财政投入为主，引导用水户广泛参与，工作取得显著成效。自2005年实施农村饮水安全工程建设以来，共解决了5.2亿农村居民和4700多万农村学校师生的饮水安全问题。到2009年，中国提前6年实现了联合国千年宣言提出的饮水安全发展目标；到“十二五”期末，加上原有基础，我国农村饮水安全问题基本得到解决，具有里程碑的重要意义。

农村饮水安全，是指农村居民能够及时、方便地获得足量、洁净负担得起的生活饮用水。农村饮水安全包括水质、水量、用水方便程度和供水保证率4项评价指标。

农村饮水安全概念

- 1 水质 应符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749）的要求。农村饮水安全首先指的是饮用水的安全性。安全饮用水是指一个人终生饮用不会对健康产生危害的饮用水，根据世界卫生组织定义，终生饮用是按人均寿命70岁为基数，以每天每人2L饮水计算。此外，安全饮用水还应包含日常个人卫生用水，即洗脸、洗澡、漱口用水等。如果水中含有害物质，这些物质可能会在洗澡、漱口时通过皮肤接触、呼吸吸收等方式进入人体，从而对人体健康产生影响。
- 2 水量 能满足人们合理的饮用水需求。以农民生活饮用水为主，统筹考虑饲养畜禽和二、三产业等用水，符合《村镇供水工程设计规范》等有关标准规定。
- 3 用水方便程度 平原区、浅山区集中供水工程原则上要求供水全部入户；山区、牧区等不具备入户条件的，由集中供水点或分散工程供水，人工取水往返时间不超过10min。

3 供水保证率 千吨万人（日供水规模1000m<sup>3</sup>/d或受益人口10000人）以上供水工程，供水保证率不低于95%，其他供水工程供水保证率不低于90%。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国农村饮水安全工程产业发展现状与投资策略报告》共十章。首先介绍了中国农村饮水安全工程行业市场发展环境、农村饮水安全工程整体运行态势等，接着分析了中国农村饮水安全工程行业市场运行的现状，然后介绍了农村饮水安全工程市场竞争格局。随后，报告对农村饮水安全工程做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国农村饮水安全工程行业发展趋势与投资预测。您若想对农村饮水安全工程产业有个系统的了解或者想投资中国农村饮水安全工程行业，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，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 农村饮水安全工程行业产品定义及行业概述发展分析第一节 农村饮水安全工程

行业产品定义一、农村饮水安全工程行业产品定义及分类二、农村饮水安全工程行业产品应用范围分析三、农村饮水安全工程行业发展历程四、农村饮水安全工程行业发展地位及影响分析

第二节 农村饮水安全工程行业产业链发展环境简析一、农村饮水安全工程行业产业链模型理论二、农村饮水安全工程行业产业链示意图及相关概述

第三节 经济环境一、国民经济运行情况GDP（季度更新）二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新）三、全国居民收入情况（季度更新）四、恩格尔系数（年度更新）五、工业发展形势（月度更新）六、固定资产投资情况（季度更新）七、2020年我国宏观经济发展预测

第四节 农村饮水安全工程行业税收及进出口关税

第五节 社会环境一、人口数量及老龄化分析二、网民规模情况三、90后消费群体特点分析

第六节 农村饮水安全工程技术发展现状一、农村饮水安全工程行业技术发展二、农村饮水安全工程生产工艺一、农村饮水安全工程技术发展趋势

第二章 2015-2019年农村饮水安全工程行业国内外市场发展概述

第一节 2015-2019年全球农村饮水安全工程行业发展分析一、全球农村饮水安全工程经济发展现状及预测二、全球农村饮水安全工程行业技术发展现状三、全球农村饮水安全工程行业发展概述

第二节 2015-2019年全球农村饮水安全工程行业供需及规模分析一、全球农村饮水安全工程行业市场供需情况二、全球农村饮水安全工程行业市场规模及区域分布情况三、全球农村饮水安全工程行业重点国家市场分析四、全球农村饮水安全工程行业发展热点分析五、2022-2028年全球农村饮水安全工程行业市场规模预测

第三节 2015-2019年中国及全球农村饮水安全工程行业对比分析一、中国农村饮水安全工程行业生命周期分析二、中国农村饮水安全工程行业市场成熟度情况三、中国和国外农村饮水安全工程行业对比SWTO

第四节 2015-2019年全球农村饮水安全工程所属行业相关产品进出口情况

第三章 2015-2019年我国农村饮水安全工程行业发展现状

第一节 中国农村饮水安全工程行业发展概述一、中国农村饮水安全工程行业发展现状

2017年中国农村饮水安全巩固提升工程完成投资368.6亿元，2018年完成投资497亿元

。2012-2018年中国农村饮水安全巩固提升工程完成投资情况走势二、中国农村饮水安全工程发展面临的问题三、2015-2019年中国农村饮水安全工程行业市场规模四、中国农村饮水安全工程行业需求客户结构

第二节 我国农村饮水安全工程行业发展状况一、2015-2019年中国农村饮水安全工程行业产值情况二、2019年我国农村饮水安全工程产值区域分布分析

第三节 2015-2019年中国农村饮水安全工程行业产量分析

第四节 2019年农村饮水安全工程行业需求分析一、2015-2019年我国农村饮水安全工程行业需求分析二、2015-2019年我国农村饮水安全工程市场价格走势分析

第四章 农村饮水安全工程行业竞争态势分析

第一节 农村饮水安全工程行业集中度分析一、农村饮水安全工程市场集中度分析二、农村饮水安全工程企业分布区域集中度分析三、农村饮水安全工程区域消费集中度分析

第二节 农村饮水安全工程行业主要企业竞争力分析一、重点企业资产总计对比分析二、重点企业从业人员对比分析三、重点企业

全年营业收入对比分析四、重点企业利润总额对比分析五、重点企业综合竞争力对比分析

第三节 农村饮水安全工程行业竞争格局分析一、2019年农村饮水安全工程行业竞争分析二、2019年中外农村饮水安全工程产品竞争分析三、2019年我国农村饮水安全工程市场竞争分析四、近年国内农村饮水安全工程行业重点企业发展动向

第五章 2015-2019年中国农村饮水安全工程所属行业运行及进出口分析第一节 2015-2019年中国农村饮水安全工程所属行业总体运行情况一、农村饮水安全工程企业数量及分布二、农村饮水安全工程行业从业人员统计第二节 2015-2019年中国农村饮水安全工程所属行业运行数据一、行业资产情况分析二、行业销售情况分析三、行业利润情况分析第三节 2015-2019年中国农村饮水安全工程所属行业成本费用结构分析第四节 2015-2019年中国农村饮水安全工程所属行业经营成本情况第五节 2015-2019年中国农村饮水安全工程所属行业管理费用情况第六节 中国农村饮水安全工程所属行业或相关行业进出口分析1、2015-2019年所属行业进出口数量及金额2、行业进口分国家3、行业出口分国家

第六章 2015-2019年中国农村饮水安全工程行业区域发展分析第一节 中国农村饮水安全工程行业区域发展现状分析第二节 2015-2019年华北地区一、华北地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测第三节 2015-2019年东北地区一、东北地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测第四节 2015-2019年华东地区一、华东地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测第五节 2015-2019年华南地区一、华南地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测第六节 2015-2019年华中地区一、华中地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测第七节 2015-2019年西部地区一、西部地区经济发展现状分析二、市场规模情况分析三、市场需求情况分析四、行业发展前景预测

第七章 农村饮水安全工程重点企业发展分析第一节 A公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析第二节 B公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析第三节 C公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析第四节 D公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析第五节 E公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析第六节 F公司一、企业经营情况分析二、企业产品及竞争优势分析三、市场营销网络分析四、公司战略规划分析

第八章 2015-2019年中国农村饮水安全工程行业上下游主要行业发展现状分析第一节 2015-2019年主要上游产业发展分析一、A行业发展分析1、行业市场规模情况2、产品价格分析3、产品生产情况二、B行业发展分析1、行业市场规模情况2、产品价格分析3、产品生产情况

第二节 2015-2019年主要下游产业发展

分析一、D行业发展分析1、行业现状分析2、行业发展前景二、E行业发展分析1、行业现状分析2、行业发展前景&hellip;&hellip;第九章 2022-2028年中国农村饮水安全工程行业发展预测分析第一节2022-2028年中国农村饮水安全工程行业产量预测第二节2022-2028年中国农村饮水安全工程行业需求量预测第三节2022-2028年中国农村饮水安全工程行业规模预测第四节 2022-2028年中国产业的前景及趋势一、中国农村饮水安全工程市场发展前景乐观二、2020年中国农村饮水安全工程市场消费趋势分析第五节2022-2028年中国农村饮水安全工程行业发展趋势一、中国农村饮水安全工程行业的发展前景二、2022-2028年中国农村饮水安全工程产业规划分析三、我国农村饮水安全工程行业的标准化发展趋势第六节2022-2028年中国农村饮水安全工程行业“走出去”发展分析第十章 农村饮水安全工程行业投资前景研究及销售战略分析()第一节 影响农村饮水安全工程行业发展的主要因素一、影响农村饮水安全工程行业运行的有利因素二、影响农村饮水安全工程行业运行的稳定因素三、影响农村饮水安全工程行业运行的不利因素四、我国农村饮水安全工程行业发展面临的挑战五、我国农村饮水安全工程行业发展面临的机遇第二节 行业投资形势分析一、2015-2019年中国行业投资规模二、行业投资壁垒三、行业SWOT分析四、行业五力模型分析第三节 2022-2028年农村饮水安全工程行业投资效益分析第四节 2022-2028年农村饮水安全工程行业投资前景研究研究第五节 农村饮水安全工程行业投资前景预警一、2022-2028年农村饮水安全工程行业市场风险预测二、2022-2028年农村饮水安全工程行业政策风险预测三、2022-2028年农村饮水安全工程行业经营风险预测四、2022-2028年农村饮水安全工程行业技术风险预测五、2022-2028年农村饮水安全工程行业竞争风险预测六、2022-2028年农村饮水安全工程行业其他风险预测第六节 市场策略分析一、农村饮水安全工程价格策略分析二、农村饮水安全工程渠道策略分析第七节 销售策略分析一、媒介选择策略分析二、产品定位策略分析三、企业宣传策略分析第八节 提高农村饮水安全工程企业竞争力的策略一、提高中国农村饮水安全工程企业核心竞争力的对策二、农村饮水安全工程企业提升竞争力的主要方向三、影响农村饮水安全工程企业核心竞争力的因素及提升途径四、提高农村饮水安全工程企业竞争力的策略第九节 对我国农村饮水安全工程品牌的战略思考一、农村饮水安全工程实施品牌战略的意义二、农村饮水安全工程企业品牌的现状分析三、我国农村饮水安全工程企业的品牌战略四、农村饮水安全工程品牌战略管理的策略第十节 市场的重点客户战略实施一、实施重点客户战略的必要性二、合理确立重点客户三、重点客户战略管理四、重点客户管理功能() 图表目录：图表：农村饮水安全工程行业历程图表：农村饮水安全工程行业生命周期图表：农村饮水安全工程行业产业链分析图表：2015-2019年农村饮水安全工程行业产能分析图表：2015-2019年农村饮水安全工程行业市场规模分析图表：2015-2019年农村饮水安全工程行业产量分析图表：2015-2019年农村饮水安全工程行业需求量分析图表：2019年农村饮水安全工程行业需求领域分布格局图表

: 2022-2028年农村饮水安全工程行业市场规模预测图表：中国农村饮水安全工程行业盈利能力分析图表：中国农村饮水安全工程行业运营能力分析图表：中国农村饮水安全工程行业偿债能力分析图表：中国农村饮水安全工程行业发展能力分析图表：中国农村饮水安全工程行业经营效益分析图表：2022-2028年农村饮水安全工程行业市场规模预测图表：2022-2028年农村饮水安全工程行业产量预测图表：2022-2028年农村饮水安全工程行业需求量预测  
更多图表请见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202112/259581.html>