

# 2023-2029年中国海水淡化 设备市场深度评估与投资策略报告

## 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

《2023-2029年中国海水淡化设备市场深度评估与投资策略报告》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/202306/368359.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

海水淡化即利用海水脱盐生产淡水，是指将含盐量为35000mg/L的海水淡化至含盐量在1000mg/L以下的淡水。国际上主流的海水淡化技术包括反渗透、低温多效和多级闪蒸等。全球海水淡化技术中反渗透占总产能的65%，多级闪蒸占21%，电去离子占7%，电渗析占3%，纳滤占2%，其他占2%。目前我国已掌握反渗透和低温多效海水淡化技术，技术水平国际领先。其中反渗透法占总产水能力的64.42%；低温多效蒸馏法占总产水能力的33.43%。据统计，截至2015年12月，全国已建成海水淡化工程139个，产水规模102.65万m<sup>3</sup>·d<sup>-1</sup>，5年复合增长率12.5%。

海水淡化设备是指专门用来淡化海水的设备，海水淡化主要采用两种方法淡化海水，即蒸馏法和反渗透法将海水进行淡化处理。

中企顾问网发布的《2023-2029年中国海水淡化设备市场深度评估与投资策略报告》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，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

第一章 海水淡化设备行业界定

第一节 海水淡化设备行业定义

第二节 海水淡化设备行业特点分析

第三节 海水淡化设备行业发展历程

第四节 海水淡化设备产业链分析

一、产业链模型介绍

二、海水淡化设备产业链模型分析

第二章 国际海水淡化设备行业发展态势分析

第一节 国际海水淡化设备行业总体情况

第二节 海水淡化设备行业重点市场分析

第三节 国际海水淡化设备行业发展前景预测

第三章 中国海水淡化设备行业发展环境分析

## 第一节 海水淡化设备行业经济环境分析

### 一、经济发展现状分析

### 二、经济发展主要问题

## 第二节 海水淡化设备行业政策环境分析

## 第三节 海水淡化设备行业技术环境分析

## 第四章 海水淡化设备行业技术发展现状及趋势

### 第一节 当前我国海水淡化设备技术发展现状

### 第二节 中外海水淡化设备技术差距及产生差距的主要原因分析

### 第三节 提高我国海水淡化设备技术的对策

## 第五章 中国海水淡化设备行业市场供需状况分析

### 第一节 中国海水淡化设备行业市场规模情况

### 第二节 海水淡化设备行业市场供给分析

#### 一、2018-2022年海水淡化设备行业市场供给情况分析

#### 二、海水淡化设备行业市场供给现状分析

#### 三、2023-2029年海水淡化设备行业市场供给情况预测

## 第六章 中国海水淡化设备行业进、出口情况分析

### 第一节 海水淡化设备行业进口情况

### 第二节 海水淡化设备行业出口情况

## 第七章 2018-2022年中国海水淡化设备行业总体发展状况分析

### 第一节 2018-2022年海水淡化设备行业偿债能力分析

### 第二节 2018-2022年海水淡化设备行业盈利能力分析

### 第三节 2018-2022年海水淡化设备行业发展能力分析

### 第四节 2018-2022年海水淡化设备行业企业数量及变化趋势

## 第八章 中国海水淡化设备行业产品价格监测

### 第一节 海水淡化设备市场价格特征

### 第二节 未来海水淡化设备市场价格走势预测

## 第九章 海水淡化设备行业上、下游市场分析

### 第一节 海水淡化设备行业上游

#### 一、行业发展现状

#### 二、行业发展趋势预测

### 第二节 海水淡化设备行业下游

#### 一、关注因素分析

#### 二、需求特点分析

## 第十章 2019-2022年海水淡化设备行业重点企业发展调研

### 第一节 双良节能系统股份有限公司

#### 一、企业概述

#### 二、海水淡化设备企业产品结构

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略

### 第二节 天津膜天膜科技股份有限公司

#### 一、企业概述

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略

### 第三节 常州市康耐特机械设备有限公司

#### 一、海水淡化设备企业概述

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、企业发展战略

### 第四节 北京首航艾启威节能技术股份有限公司

#### 一、企业概述

#### 二、企业产品结构

#### 三、企业经营情况分析

#### 四、海水淡化设备企业发展战略

### 第五节 天津海水淡化与综合利用研究所

#### 一、企业概述

#### 二、企业产品结构

### 三、海水淡化设备企业经营情况分析

### 四、企业发展战略

## 第十一章 海水淡化设备行业风险及对策

### 第一节 2023-2029年海水淡化设备行业发展环境分析

### 第二节 海水淡化设备行业“波特五力模型”分析

#### 一、行业内竞争

#### 二、潜在进入者威胁

#### 三、替代品威胁

#### 四、供应商议价能力分析

#### 五、买方侃价能力分析

### 第三节 2023-2029年海水淡化设备行业风险及对策

#### 一、市场风险及对策

#### 二、政策风险及对策

#### 三、资金风险及对策

#### 四、技术风险及对策

#### 五、行业其他风险及对策

## 第十二章 海水淡化设备行业发展及竞争策略分析

### 第一节 2023-2029年海水淡化设备行业发展战略

#### 一、海水淡化设备技术开发战略

#### 二、海水淡化设备产业战略规划

#### 三、海水淡化设备业务组合战略

#### 四、海水淡化设备营销战略规划

#### 五、海水淡化设备区域战略规划

### 第二节 2023-2029年海水淡化设备企业竞争策略分析

#### 一、海水淡化设备实施品牌战略的意义

#### 二、海水淡化设备品牌战略管理的策略

## 第十三章 海水淡化设备行业发展前景及投资建议

### 第一节 2023-2029年海水淡化设备行业市场前景展望

### 第二节 2023-2029年海水淡化设备行业融资环境分析

一、企业融资环境概述

二、融资渠道分析

三、企业融资建议

第三节 海水淡化设备项目投资建议

一、投资环境考察

二、投资方向建议

三、海水淡化设备项目注意事项

第四节 海水淡化设备行业重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

部分图表目录

图表 1：海水淡化设备产业链结构图 10

图表 2：近五年全球海水淡化工程市场容量及增长率 11

图表 3：2023-2029年全球国际海水淡化设备市场规模增长率 13

图表 4：海水淡化设备行业政策环境 20

图表 5：以色列IDE公司项目业绩 27

图表 6：2018-2022年中国海水淡化设备市场投资规模 29

图表 7：2018-2022年中国海水淡化设备行业市场供给情况 30

图表 8：中国海水淡化设备2023-2029年供给量预测 31

图表 9：2018-2022年中国蒸馏海水淡化装置进口量 32

图表 10：2018-2022年中国蒸馏海水淡化装置出口量 33

图表 11：2018-2022年中国海水淡化设备制造业偿债能力统计 34

图表 12：2018-2022年中国海水淡化设备行业盈利能力 35

图表 13：2018-2022年中国海水淡化设备发展能力统计 36

图表 14: 2018-2022年中国海水淡化设备规模以上企业数量 37

图表 15：2018-2022年我国海水淡化设备价格指数分析 38

图表 16：中国海水淡化设备2023-2029年价格指数 39

图表 17：2019-2022年双良节能主营业务收入构成 45

- 图表 18 : 2019-2022年双良节能主要产品产销统计 45
- 图表 19 : 2019-2022年膜天膜科技主营业务收入构成 48
- 图表 20 : 2019-2022年膜天膜科技主要产品产销统计 48
- 图表 21 : 2019-2022年常康环保经营情况 50
- 图表 22 : 2019-2022年常康环保主营收入构成 50
- 图表 23 : 2019-2022年首航节能主营业务收入构成 53
- 图表 24 : 中国海水淡化工程规模情况 56
- 图表 25 : 已建成海水淡化工程规模 ( m<sup>3</sup>/d) 57
- 图表 26 : 已建成海水淡化工程数量 ( m<sup>3</sup>/d) 57
- 图表 27 : 全国沿海省市海水淡化工程分布 58
- 图表 28 : 以色列海水淡化工程平均产水成本 60
- 图表 29 : 海水淡化设备投资方向预测 77

详细请访问 : <http://www.cction.com/report/202306/368359.html>