

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

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m³·d⁻¹，5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 (m³/d) 57
- 图表 26 : 已建成海水淡化工程数量 (m³/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>