

2020年中国水处理器行业分析报告- 产业发展现状与发展机会预测

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《2020年中国水处理器行业分析报告-产业发展现状与发展机会预测》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://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/489699489699.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

【报告大纲】

第一章 水处理器行业概述

第一节 水处理器概述

- 一、水处理器的定义
- 二、水处理器处理方法
- 三、水处理器特点
- 四、水处理器工作原理
- 五、电厂水处理器
- 六、水处理家庭设备

第二节 水处理器分类

- 一、电子水处理仪
- 二、自清洗水过滤器
- 三、电子除垢仪
- 四、软水机
- 五、纯水机
- 六、净水机
- 七、反渗透设备
- 八、Edi超纯水设备
- 九、超滤设备
- 十、纯化水设备
- 十一、医院水处理器

第三节 应用领域

- 一、电力行业用水
- 二、工业涂装用水
- 三、饮料行业用水
- 四、公共水处理系统

第四节 水处理器在我们生活中的意义

第五节 生活污水处理器的工艺简析

第二章 世界水处理器行业整体运营状况分析

第一节 世界水处理器行业市场发展格局

- 一、世界水处理器市场运行环境

二、世界水处理器技术新进展

三、世界水处理器市场动态分析

四、全球水业市场孕育巨大商机

第二节世界主要国家水处理器运行分析

一、美

二、法

第三节世界水处理器行业发展趋势分析

第四节世界品牌水处理器企业营运状况浅析

一、美国Pentair公司

二、美国通用电气（GE）

三、威立雅

四、陶氏化学

第三章 2017-2020年中国水处理器行业市场发展环境解析

第一节 2017-2020年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 2017-2020年中国水处理器市场政策环境分析

一、净水行业标准亟需出台

二、排水污水处理将有法可依

三、国务院公布《城镇排水与污水处理条例》

四、城乡污水处理及再生利用设施建设规划出台

第三节 2017-2020年中国水处理器市场社会环境分析

一、我国是一个干旱缺水严重的国家

二、中国地下水污染逐年加重的趋势

三、人口环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、文化环境分析

第四章 2017-2020年中国水资源及水污染状况分析

第一节 水资源量

- 一、降水量
- 二、地表水资源量
- 三、地下水资源量
- 四、水资源总量

第二节 水体水质

- 一、河流水质
- 二、湖泊水质
- 三、水库水质
- 四、省界水体水质
- 五、地下水水质

第三节 2017-2020年中国水资源现状分析

- 一、我国水资源和水环境现状
- 二、我国水资源的基本情况
- 三、我国水资源配置历史及现状
- 四、水资源保护的一些建设性措施

第四节 2017-2020年中国水资源水质状况统计

- 一、2017-2020年中国河流水资源质量状况
- 二、2017-2020年中国省界水体水资源质量状况
- 三、2017-2020年中国主要湖泊水资源质量状况
- 四、2017-2020年中国主要水库水资源质量状况
- 五、2017-2020年中国重点水功能区水资源质量状况

第五节 中国水资源开发利用

- 一、供水量
- 二、用水量
- 三、用水消耗量
- 四、废污水排放量
- 五、用水指标

第六节 水资源污染概况

- 一、水污染概况及治理
- 二、水污染现状分析
- 三、水污染防治状况及对策
- 四、中国水污染严重情况
- 五、长江流域水污染的现状以及治理
- 六、珠三角城市水污染状况及防治

第五章 2017-2020年中国水处理器产业运行新形势分析

第一节 2017-2020年中国水处理器行业现状分析

- 一、国产污水处理器发展现状分析
- 二、发达国家污水处理器发展现状
- 三、水处理器的发展目标
- 四、水处理器的研发重点
- 五、设备标准与国际接轨是质量和技术的保证

第二节 2017-2020年中国水处理器行业动态分析

- 一、“快速粪水处理器”产出有机液肥
- 二、苏州高新区废水处理新技术示范工程竣工
- 三、工业园循环用水工程落户张家港

第三节 2017-2020年中国水处理器业现状综述

- 一、我国水处理装备发展正逐渐走向成熟化
- 二、行业格局调整 水处理器企业转型在即
- 三、中国水处理企业的“成长难题”

第四节 2017-2020年中国水处理技术分析

- 一、污水处理技术现状
- 二、污水处理新技术—造粒流化床污水处理技术
- 三、水处理器施工技术条件
- 四、国内外污水处理技术研究现状
- 五、海水养殖污水处理技术国内外研究现状
- 六、国内外污水处理技术研究现状

第五节 中国污水处理器存在的问题及措施

- 一、污水处理技术落后
- 二、资金短缺，投资力度不够
- 三、管理水平低
- 四、实现国产污水处理器现代化的措施

第六章 中国水处理器市场运行态势分析

第一节 国内水处理器的市场解读

第二节 2017-2020年中国水处理器市场动态分析

- 一、锡盟镶黄旗向牧区投放164套净化水处理器
- 二、通州—新型水处理器生产线开工
- 三、无锡GE水处理器新厂投运

四、美能牵手慧聪共建中国特色水处理市场

第三节 2017-2020年中国水处理器市场运行分析

- 一、目前的市场状况
- 二、产品的质量状况新疆水处理器走向中亚
- 三、湖州水处理产业占领全国1/10市场

第四节中国水处理器进出口贸易分析

- 一、水处理器进出口贸易形态
- 二、水处理器进出口市场分布

第五节 中国目前市场存在的问题

- 一、产品市场准入制度不健全
- 二、产品质量监管缺失
- 三、产品标准化发展滞后

第七章 2017-2020年中国水处理器行业重点省市投资机会分析

第一节 华北地区水处理器行业运营情况分析

- 一、北京市水处理器行业运营情况分析
- 二、天津市水处理器行业运营情况分析
- 三、河北省水处理器行业运营情况分析
- 四、山西省水处理器行业运营情况分析
- 五、内蒙古水处理器行业运营情况分析

第二节 华南地区水处理器行业运营情况分析

- 一、广东省水处理器行业运营情况分析
- 二、广西水处理器行业运营情况分析
- 三、海南省水处理器行业运营情况分析

第三节 华东地区水处理器行业运营情况分析

- 一、上海市水处理器行业运营情况分析
- 二、江苏省水处理器行业运营情况分析
- 三、浙江省水处理器行业运营情况分析
- 四、山东省水处理器行业运营情况分析
- 五、福建省水处理器行业运营情况分析
- 六、江西省水处理器行业运营情况分析
- 七、安徽省水处理器行业运营情况分析

第四节 华中地区水处理器行业运营情况分析

- 一、湖南省水处理器行业运营情况分析
- 二、湖北省水处理器行业运营情况分析

三、河南省水处理器行业运营情况分析

第五节 西北地区水处理器行业运营情况分析

一、陕西省水处理器行业运营情况分析

二、甘肃省水处理器行业运营情况分析

三、宁夏水处理器行业运营情况分析

四、新疆水处理器行业运营情况分析

第六节 西南地区水处理器行业运营情况分析

一、重庆市水处理器行业运营情况分析

二、四川省水处理器行业运营情况分析

三、贵州省水处理器行业运营情况分析

四、云南省水处理器行业运营情况分析

第七节 东北地区水处理器行业运营情况分析

一、黑龙江省水处理器行业运营情况分析

二、吉林省水处理器行业运营情况分析

三、辽宁省水处理器行业运营情况分析

第八节 水处理器行业区域投资前景分析

一、华北地区省市水处理器投资前景

二、华南地区省市水处理器投资前景

三、华东地区省市水处理器投资前景

四、华中地区省市水处理器投资前景

五、西北地区省市水处理器投资前景

六、西南地区省市水处理器投资前景

七、东北地区省市水处理器投资前景

第八章 2017-2020年中国水处理器行业生产分析

第一节 2017-2020年中国水处理器生产总量分析

一、全国水质污染防治设备产量分析

二、全国及主要省份水质污染防治设备产量分析

三、水处理器生产企业分布状况

第二节 2017-2020年中国水处理器行业供需现状分析

一、中国水处理器行业供应分析

二、中国水处理器行业需求分析

三、中国水处理器行业供需趋势分析

第九章 2017-2020年中国水处理器市场竞争格局分析

第一节 2017-2020年中国水处理器行业竞争现状

- 一、水处理行业竞争激烈
- 二、污水处理器制造业恶性竞争现象剖析

第二节 2017-2020年中国水处理器市场竞争格局

- 一、日企研发新型水处理器 主打中国市场
- 二、“润新”专利打破国外垄断欲改写国标

第三节 2017-2020年中国水处理拟在建项目分析

- 一、河北承德将建11个城镇污水厂
- 二、浙江诸暨东白湖镇拟投1080万使污水处理率超80%
- 三、西部水务：沾益污水处理项目开工

第四节中国水处理器行业竞争趋势分析

第十章 中国水处理器部分企业现状分析

第一节 蓝星清洗股份有限公司

第二节 无锡华光锅炉股份有限公司

第三节 江苏一环集团公司

第四节 浙江欧美环境工程有限公司

第五节 苏州滨特尔水处理有限公司

第六节 安徽国祯环保节能科技股份有限公司

第七节 江苏苏青水处理工程集团有限公司

第八节 福建省丰泉环保集团有限公司

第九节 唯赛勃环保材料制造（上海）有限公司

第十节 上海汉华水处理工程有限公司

第十一节 江苏金山环保工程集团有限公司

第十一章中国水处理器行业发展趋势与前景展望

第一节中国水处理器行业发展前景分析

- 一、未来中国水处理器市场前景巨大
- 二、造粒型流化床污水处理技术的产业化前景
- 三、水污染防治设备将继续保持独占鳌头的地位
- 四、膜分离水处理器应用广阔前景

第二节中国水处理器行业发展趋势分析

- 一、未来水处理技术工艺的发展方向
- 二、水处理机械设备发展方向
- 三、家用水处理器成趋势

第三节 2021-2026年中国水处理器行业市场预测分析

- 一、水质污染防治设备产量预测分析
- 二、水处理器市场需求预测分析
- 三、水处理器市场进出口贸易预测分析

第四节 2021-2026年中国水处理器市场盈利预测分析

第十二章 2021-2026年中国水处理器行业投资前景预测

第一节 中国水处理器投资环境利好

第二节 中国水处理器行业投资机会分析

- 一、区域投资潜力分析
- 二、与产业链相关的投资机会分析

第三节 2021-2026年中国水处理器行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、技术风险
- 四、市场运营机制风险

第四节 专家投资建议

图表目录

图表 2017-2020年中国GDP总量及增长趋势图

图表 2020年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表 2017-2020年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 2017-2020年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表 2017-2020年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 2017-2020年我国工业增加值分季度增速

图表 2017-2020年我国全社会固定资产投资额走势图

图表 2017-2020年我国财政收入支出走势图

图表 2017-2020年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表 2017-2020年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表详见报告正文..... (GY YXY)

【简介】

中国报告网是观研天下集团旗下打造的业内资深行业分析报告、市场深度调研报告提

供商与综合行业信息门户。《2020年中国水处理器行业分析报告-产业发展现状与发展机会预测》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。

它是业内企业、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。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/dianzishebei/489699489699.html>