

2020年中国离子膜烧碱行业分析报告- 市场规模现状与发展趋势分析

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年中国离子膜烧碱行业分析报告-市场规模现状与发展趋势分析》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/huaxuechangpin/487941487941.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

离子膜烧碱主要是指利用离子交换膜法而得到了烧碱，是其在工业生产中的一种方法。而烧碱为一种具有强腐蚀性的强碱，用途极广，主要用于生产纸、肥皂、染料、人造丝、冶炼金属、以及食品加工、木材加工及机械工业等方面。

近年来随着下游市场需求的整体增长，我国烧碱产量得到稳定增长。数据显示，2019年我国烧碱（折100%）产量为3464.4万吨，同比增长0.5%。但到-13.了2020年，受春节和疫情的影响，我国烧碱（折100%）产量出现明显下降，2020年1-2月，我国烧碱产量为523.7万吨，同比下降13.6%。

2019年2月-2020年2月我国烧碱（折100%）产量及同比增长情况 数据来源：国家统计局

而在整体市场需求的提升下，我国离子膜烧碱产量也得到了有所增长。数据显示，到到2018年，我国离子膜烧碱(折100%)产量为31292412吨，同比增长1.2%。而2020年预计在春节和疫情的影响下，其产量有所下降。但从长期来看，随着疫情的好转，下游需求的恢复，其产量有望回升。

2013-2018年我国离子膜烧碱产量情况 数据来源：公开资料整理

从各省市来看，山东省、江苏省、新疆省、内蒙古、浙江省、河南省是2018年离子膜烧碱产量的前几位城市，其中山东省位居首位，达到了9027157吨；其次为江苏省、新疆省、内蒙古、浙，求产量分别为3422966吨、2508164吨、2501613吨。

2018年我国各省市离子膜烧碱产量情况

2018年产量（吨）

2017年产量（吨）

同比±%

山东

9173900

9027157

1.6

江苏

2978583

3422966

-13

新疆

2582253

2508164

3

内蒙古

2479844

2501613

-0.9

浙江

1899570

1888308

0.6

河南

1461448

1456396

0.3

河北

1353199

1303587

3.8

陕西

1001571

996617

0.5

天津

820321

772265

6.2

四川

819359

720592

13.7

安徽

806759

783111

3

辽宁

763131

708969

7.6

上海

711349

744505

-4.5

湖北

576586

588617

-2

广西

488830

408517

19.7

山西

486340

516484

-5.8

湖南

447552

427949

4.6

江西

423115

309583

36.7

重庆

328489

340149

-3.4

广东

312812

298700

4.7

宁夏

286929

269108

6.6

云南

265515

214011

24.1

福建

221245

211866

4.4

黑龙江

213477

204898

4.2

甘肃

191862

118710

61.6

青海

176700

144940

21.9

吉林

21674

22115

-2

数据来源：公开资料整理（WWJP）

【报告大纲】

第一章 2017-2020年中国氯碱工业发展现状发展

第一节 2017-2020年中国氯碱行业总体状况分析

一、中国氯碱工业发展简述

二、氯碱行业重点降耗减排技术

三、氯碱行业进出口形势分析

第二节2017-2020年中国氯碱行业定价分析

一、氯碱行业定价方法

二、建立中国氯碱企业营销用ecu标尺

三、建立相关产品营销价格模型网络

四、氯碱价格变化趋势分析

第三节2017-2020年中国氯碱行业问题及对策探讨

一、氯碱行业亟需提升整体技术水平

二、氯碱行业步入困局产业有待优化

三、氯碱行业面临的挑战及解决措施

四、中小型氯碱企业投资策略

第四节 2017-2020年中国烧碱市场发展概况

一、国际烧碱市场发展状况

二、中国烧碱行业发展回顾

三、中国烧碱市场的需求分析

四、中国烧碱主要生产技术分析

五、中国烧碱行业发展的制约因素

六、烧碱产业的发展风险分析

第二章 2017-2020年中国离子膜烧碱行业运行环境分析

第一节 2017-2020年中国离子膜烧碱行业经济环境分析

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年中国离子膜烧碱行业政策环境分析

一、中国烧碱出口退税调整政策出台

二、《化学危险物品安全管理条例》

三、《化学危险物品安全管理条例实施细则》

三、《工作场所安全使用化学品规定》

四、《常用危险化学品的分类及标志》

五、《隔膜法烧碱生产安全技术规定》

第三节 2017-2020年中国离子膜烧碱行业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

第三章 2017-2020年中国离子膜烧碱市场现状分析

第一节 2017-2020年中国离子膜烧碱市场发展格局分析

一、离子膜烧碱市场特征分析

二、离子膜烧碱市场规模分析

三、离子膜烧碱装置特点分析

第二节 2017-2020年中国离子膜烧碱市场营运局势分析

一、国内离子膜烧碱生产技术水平分析

二、中国离子膜烧碱生产能力分析

三、离子膜烧碱生产能耗问题

第三节 2017-2020年中国离子膜烧碱项目建设情况分析

第四章 2017-2020年中国离子膜烧碱市场运营情况剖析

第一节 2017-2020年中国离子膜烧碱市场需求形势解析

一、离子膜烧碱市场需求现状分析

二、离子膜烧碱市场消费结构分析

三、国内离子膜烧碱市场价格走势分析

第二节 2017-2020年中国离子膜烧碱市场发展现状分析

一、离子膜烧碱市场发展影响因素分析

二、离子膜烧碱应用情况分析

三、离子膜烧碱进出口形势分析

第三节 2017-2020年中国离子膜烧碱市场发展对策与建议分析

第五章 中国无机碱制造行业主要数据监测分析

第一节 中国无机碱制造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 中国无机碱制造所属行业产销与费用分析

一、产成品分析

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

六、销售成本分析

七、销售费用分析

八、管理费用分析

九、财务费用分析

十、其他运营数据分析

第三节 中国无机碱制造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

第六章 2017-2020年中国离子膜烧碱产量统计分析

第一节 2017-2020年全国离子膜烧碱产量分析

第二节 2020年全国及主要省份离子膜烧碱产量分析

第三节 2020年离子膜烧碱产量集中度分析

第七章 中国氢氧化钠水溶液,液体烧碱进出口数据监测分析

第一节 中国氢氧化钠水溶液,液体烧碱进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 中国氢氧化钠水溶液,液体烧碱出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 中国氢氧化钠水溶液,液体烧碱进出口平均单价分析

第四节 中国氢氧化钠水溶液,液体烧碱进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 2017-2020年中国离子膜烧碱行业竞争格局分析

第一节 2017-2020年中国氯碱工业竞争力分析

一、氯碱产业竞争环境

二、纵向发展助氯碱企业增加核心竞争力

三、竞争加剧氯碱行业面临洗牌

第二节 2017-2020年中国离子膜烧碱行业竞争格局分析

一、离子膜烧碱技术竞争分析

二、离子膜烧碱市场集中度分析

三、产能扩张加剧行业竞争

第三节 2017-2020年中国离子膜烧碱行业竞争策略分析

第九章 中国主要离子膜烧碱行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 新浦化学（泰兴）有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第二节 新疆兵团农八师石河子开发区天业化工有限责任公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第三节 福建湄洲湾氯碱工业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第四节 高密市绿洲化工有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第五节 湖口新康达化工实业有限公司

一、企业发展简况分析

二、企业产品服务分析

三、企业发展现状分析

四、企业竞争优势分析

第十章 2017-2020年中国原盐产业营运格局分析

第一节 2017-2020年中国原盐产业发展动态分析

- 一、中国原盐生产状况分析
- 二、中国盐业发展情况
- 三、中国原盐产销简析
- 四、盐企业面临兼并重组的危机

第二节 2017-2020年中国原盐市场动态分析

- 一、国内原盐产量变化情况分析
- 二、原盐市场价格走势分析
- 三、企业产品种类和市场规模分析

第三节 2017-2020年中国原盐产业发展对策分析

- 一、规划先行，因地制宜，科学决策
- 二、建设具有循环经济特色的产业链
- 三、发展精细氯加工产品的产业链
- 四、东部沿海地区“两碱”的发展思路
- 五、中部井矿盐资源区“两碱”的发展思路
- 六、西部地区的发展思路

第十一章 2021-2026年中国离子膜烧碱行业趋势预测分析

第一节 2021-2026年中国离子膜烧碱产品发展趋势分析

- 一、产品技术开发方向预测分析
- 二、离子膜烧碱行业发展走向分析

第二节 2021-2026年中国离子膜烧碱行业市场预测分析

- 一、离子膜烧碱需求预测分析
- 二、离子膜烧碱产量预测分析
- 三、离子膜烧碱市场盈利预测分析

第三节 2021-2026年中国离子膜烧碱行业进出口形势预测分析

第十二章 2021-2026年中国离子膜烧碱行业投资机会与投资前景分析

第一节 2021-2026年中国离子膜烧碱行业投资机会分析

- 一、离子膜烧碱行业吸引力分析
- 二、离子膜烧碱区域投资前景分析

第二节 2021-2026年中国离子膜烧碱行业投资前景分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、原材料风险分析

三、技术风险分析

四、经营管理风险

五、其它风险

第三节 2021-2026年中国离子膜烧碱行业投资趋势分析

部分图表目录：

图表：2017-2020年中国gdp总量及增长趋势图

图表：2020年中国三产业增加值结构图

图表：2017-2020年中国cpi、ppi月度走势图

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对比表

图表：2017-2020年中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2017-2020年中国工业增加值增长趋势图

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年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2017-2020年我国财政收入支出走势图

图表：2017-2020年人民币兑美元汇率中间价

图表：2017-2020年中国货币供应量统计表单位：亿元

图表：2020年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2017-2020年中国外汇储备走势图

图表：2017-2020年央行利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表详见报告正文……（GY YX）

【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年中国离子膜烧碱行业分析报告-市场规模现状与发展趋势分析》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。

更多好文每日分享，欢迎关注公众号

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/487941487941.html>