**中国海洋盐业行业市场发展分析及投资研究咨询报告(2024-2029版)**

**报告简介**

传统海盐生产技术类型经历了从简单到复杂、从煎到晒不断完善的发展过程。一般包括煎法与晒法两大类，以煎法最为普遍。2种制盐法都包括了先制卤(获得饱和卤)、再制盐(结晶成盐)2个基本工序。煎盐法利用滨海沙土获得卤水、再用柴薪等燃料煎煮成盐;晒盐法利用风日蒸发卤水以结晶成盐。不过，不同盐区的具体工艺上存在很多差异，也衍生了复杂多样的名称。如江苏与山东盐场的淋卤晒盐、淋煎法、摊灰淋卤法、晒卤晒盐，福建盐区又有埕坎晒盐，两广盐区还有晒水晒盐(煎盐)、沙漏淋卤晒盐(煎盐)、晒沙或晒水制盐等。通过综合考察不同时期各盐区制卤与制盐工序异同，本文将其生产技术类型变化分为淋卤煎盐、淋卤晒盐、晒卤晒盐3个典型阶段，以重建百年尺度内沿海盐业空间集聚过程与时空变化。淋卤煎盐(阶段I)为人工制卤与人工制盐，即制卤与制盐2个环节均依靠人工劳作。其基本过程是通过人工收集滨海高盐分沙土，再用海水浇淋，以获得较高浓度卤水，约接近饱和点(25°Bé~26°Bé)，再转入金属锅盘煎熬成盐。尽管不同盐区因地制宜、出现了刮土、晒沙、晒土或晒灰制卤，但都属于人工淋卤。淮南盐区的"摊灰淋卤"法便是这一阶段的代表。淋卤煎盐法适应力强、分布广，是历史时期沿海广泛使用的海盐生产方法。淋卤晒盐(阶段II)为人工制卤与自然蒸发制盐。与前一阶段相比，制卤方法并无变化，仍依赖人工淋卤，但制盐环节出现了明显改变，开始利用自然力(风、日)蒸发成盐，不再依赖人工煎熬，减少了燃料需求，降低了成本，提高了效率。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息咨询有限公司领衔撰写，在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家农业农村部、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志以及专业研究机构公布和提供的大量资料，对中国海洋盐业及各子行业的发展状况、上下游行业发展状况、竞争替代产品、发展趋势、新产品与技术等进行了分析，并重点分析了盐业行业发展状况和特点，以及中国海洋盐业行业将面临的挑战、企业的发展策略等。报告还对全球的海洋盐业行业发展态势作了详细分析，并对海洋盐业行业进行了趋向研判，是海洋盐业生产、经营企业，服务、投资机构等单位准确了解目前海洋盐业行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的精品。

**报告目录**

**第一部分 产业环境透视**

**第一章 海洋盐业发展综述**

第一节 海洋盐业定义及分类

一、海洋盐业定义

二、海洋盐业分类

三、海洋盐业的用途

第二节 海洋盐业产业链分析

一、产业链结构分析

二、盐化工行业发展概况

三、产业链下游应用领域

**第二章 海洋盐业市场环境及影响分析**

第一节 海洋盐业政策环境分析

一、行业管理体制分析

二、行业主要法律法规

三、行业主要政策动向

四、政策环境对行业的影响

第二节 海洋环境分析

一、海洋资源介绍

二、中国的海洋范围

三、中国的海底地貌

四、中国海洋的地理条件

第三节 海洋水质环境分析

一、全海海洋

二、近岸海洋

三、海洋沉积物

四、陆源污染物入海状况

五、海洋盐业水域污染情况

第四节 海洋盐业资源环境分析

一、中国海洋盐业资源概况

二、中国海洋经济资源分类

三、在我国原盐的分布区域化明显

**第三章 全球海洋盐业发展分析及经验借鉴**

第一节 全球海洋盐业市场总体情况分析

一、全球海洋盐业资源概况

二、全球海洋盐业市场规模分析

三、全球海洋盐业竞争格局分析

第二节 全球主要国家海洋盐业发展分析

一、美国

1、美国海洋盐业资源状况

2、美国海洋盐业发展现状及特点

3、美国海洋盐业发展布局及前景

二、加拿大

1、加拿大海洋盐业管理政策分析

2、加拿大海洋盐业资源及分布状况

3、加拿大海洋盐业发展现状及前景

三、日本

1、日本海洋盐业资源状况

2、日本海洋盐业发展现状及特点

3、日本海洋盐业发展布局及前景

**第四章 我国海洋盐业运行现状分析**

第一节 我国海洋盐业发展状况分析

一、我国海洋盐业发展阶段

二、我国海洋盐业发展总体概况

三、我国海洋盐业发展特点分析

四、我国海洋盐业商业模式分析

第二节 海洋盐业发展现状

一、我国海洋盐业市场规模

二、我国海洋盐业发展分析

三、中国海洋盐业企业发展分析

第三节 海洋盐业市场情况分析

一、中国海洋盐业市场总体概况

二、中国海洋盐业产品市场发展分析

第四节 我国海洋盐业市场供需情况分析

一、我国海洋盐业供给情况

二、我国海洋盐业需求情况

三、我国海洋盐业供需平衡及需求预测

**第五章 我国海洋盐业整体运行指标分析**

第一节 中国海洋盐业总体规模分析

一、中国盐业总体规模

1、盐类资源总储量

2、原盐消费规模

二、海洋盐业产值规模

三、行业资产规模分析

四、海洋盐业市场规模分析

1、工业盐

2、食用盐

第二节 中国海洋盐业产销情况分析

一、我国海洋盐业总产值

二、我国海洋盐业产销规模

第三节 中国海洋盐业财务指标总体分析

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

**第二部分 行业发展趋势**

**第六章 海洋盐业主要省市发展分析**

第一节 山东省海洋盐业发展分析

一、海洋盐业资源及地位

二、海洋盐业产值及产量分析

三、海洋盐业发展政策及前景

第二节 浙江省海洋盐业发展分析

一、海洋盐业资源分布状况

二、海洋盐业产值及产量分析

三、海洋盐业发展政策及前景

第三节 江苏省海洋盐业发展分析

一、海洋盐业资源分布状况

二、海洋盐业产值及产量分析

三、海洋盐业发展政策及前景

第四节 广东省海洋盐业发展分析

一、海洋盐业资源分布状况

二、海洋盐业产值及产量分析

三、海洋盐业发展政策及前景

第五节 广西海洋盐业发展分析

一、海洋盐业资源

二、海洋盐业产值及产量分析

三、海洋盐业发展政策及前景

**第七章 中国海洋盐业领先企业发展分析**

第一节 中国盐业集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业发展布局分析

第二节 广东省盐业集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业发展布局分析

第三节 浙江省盐业集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业发展布局分析

第四节 山东省盐业集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业发展布局分析

第五节 雪天盐业集团股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业发展布局分析

第六节 江苏省盐业集团有限责任公司

一、企业发展概况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业发展布局分析

第七节 广西盐业集团有限公司

一、企业发展概况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业发展布局分析

第八节 江西省盐业集团股份有限公司

一、企业发展概况

二、企业主营业务分析

三、企业经营情况分析

四、企业竞争优势分析

五、企业发展布局分析

**第八章 2024-2029年海洋盐业前景及投资建议**

第一节 2024-2029年海洋盐业市场发展前景

一、2024-2029年海洋盐业市场发展机遇

二、2024-2029年海洋盐业市场发展前景

三、2024-2029年海洋盐业细分行业发展前景分析

1、工业盐行业发展前景

2、食用盐行业发展前景

第二节 2024-2029年中国海洋盐业发展规模预测

一、2024-2029年中国海洋盐业企业数量预测

二、2024-2029年中国海洋盐业产值预测

三、2024-2029年中国海洋盐业产量预测

四、2024-2029年中国海洋渔船保有量预测

第三节 中道泰和海洋盐业投资发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

**附录**

《盐业体制改革方案》

《食盐专营办法》

**图表目录**

图表：盐行业主要法律法规

图表：食盐相关主要规定及改革前后政策对比

图表：2019-2023年沿海省(自治区、直辖市)入海河流断面水质类别比例及主要超标指标

图表：2019-2023年海洋经济产业产值

图表：2019-2023年全球海洋盐业行业市场规模(亿元)

图表：2019-2023年中国盐类资源总储量

图表：2019-2023年中国海洋盐业行业产值规模

图表：2019-2023年中国海洋盐业行业资产规模

图表：2019-2023年中国海洋盐业工业盐市场规模(亿元)

图表：2019-2023年中国海洋盐业食用盐行业市场规模

图表：2019-2023年中国海洋盐业行业工业总产值

图表：2019-2023年海洋盐业行业盈利能力

图表：2019-2023年海洋盐业行业偿债能力

图表：2019-2023年海洋盐业行业营运能力

图表：2019-2023年海洋盐业行业发展能力

图表：浙江盐业企业文化

图表：2024-2029年中国海洋盐业企业数量预测

图表：2024-2029年中国海洋盐业企业产值预测

图表：2024-2029年中国海洋盐业产量预测

图表：2024-2029年中国海洋渔船保有量预测

**把握投资 决策经营！**
**咨询订购 请拨打 400-886-7071 邮件 kf@51baogao.cn**
本文地址：https://www.51baogao.cn/baogao/20201126/190639.shtml

[在线订购>>](https://www.51baogao.cn/baogao/20201126/190639.shtml)