

2010-2012年中国烧碱行业市场分析及投资趋势研究报告

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《2010-2012年中国烧碱行业市场分析及投资趋势研究报告》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：<https://baogao.chinabaogao.com/shihua/7526275262.html>

报告价格：电子版：6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版：7200

订购电话：400-007-6266 010-86223221

电子邮箱：sales@chinabaogao.com

联系人：客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，页面图表可能存在缺失；格式美观性可能有欠缺，实际报告排版规则、美观；可联系客服索取更完整的目录大纲。

二、报告目录及图表目录

第一章 2008-2009年中国烧碱行业运行环境分析

一、2009年中国经济环境分析

- (一) 2009年上半年中国宏观经济运行情况
- (二) 中国经济复苏路径
- (三) 2009年下半年宏观经济走势分析与预测
- (四) 2009年下半年中央宏观经济政策预测-将维持扩张

二、2008-2009年中国烧碱行业政策环境分析

- (一) 化学危险物品安全管理条例
- (二) 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
- (六) 水银法烧碱生产安全技术规定
- (七) 中国烧碱出口退税调整政策

三、2008-2009年中国烧碱行业技术环境分析

- (一) 粒状烧碱生产技术
- (二) 固体氢氧化钠的技术指标
- (三) 离子膜法制烧碱技术方案的比较和选择

第二章 2008-2009年全球烧碱工业运行形势分析

一、2008-2009年全球氯碱工业市场发展分析

- (一) 全球氯碱生产情况分析
- (二) 全球氯碱工业需求分析
- (三) 全球氯碱工业技术发展

二、2008-2009年全球烧碱工业运行现状分析

- (一) 中国成亚洲最大出口国
- (二) 出口轴心在北美和澳、印
- (三) 东南亚、南亚地区整体上是烧碱进口市场

三、2010-2012年全球烧碱工业市场走势预测分析

第三章 2008-2009年中国氯碱工业发展现状发展

一、2008-2009年中国氯碱工业发展特点分析

- (一) 中国已成为全球氯碱生产大国
- (二) 中西部的迅速崛起
- (三) 离子膜法比重迅速上升

(四)电石法PVC迅猛发展

(五)全球化程度提高

二、2008-2009年中国氯碱工业存在的问题分析

(一)行业业绩下滑

(二)在建和拟建项目居高不下

(三)产能布局不合理

(四)行业集中度低

(五)汞触媒问题

三、2008-2009年影响中国氯碱工业的因素分析

(一)全球乙烯产能变化

(二)新技术的研发和使用

(三)全球金融危机

四、2008-2009年中国氯碱工业发展建议分析

(一)理性慎重对待项目建设

(二)淘汰落后产能

(三)推动行业整合

(四)依靠可持续发展

(五)加快全球交流和合作

第四章 2008-2009年中国烧碱工业发展形势分析

一、2008-2009年中国烧碱工业市场格局现状分析

(一)产品结构得到优化

(二)西北地区烧碱产能份额逐步扩大

(三)烧碱出口贸易市场气氛活跃

二、2008-2009年中国烧碱工业影响因素分析

(一)下游行业的发展

(二)原材料及能源的变化

(三)出口退税政策的影响

(四)环保要求的影响

三、2008-2009年中国华东地区烧碱工业运行分析

(一)山东省烧碱工业格局

(二)长三角地区烧碱工业特点

(三)华东地区对烧碱的需求情况

三、2008-2009年中国烧碱工业市场动态分析

(一)江苏盐海离子膜烧碱项目开工

(二)中国液体烧碱出口量大降

(三) 华星化工投资2.72亿元建设离子膜烧碱工程

第五章 2008-2009年中国离子膜烧碱行业运行态势分析

一、2008-2009年中国离子膜烧碱行业市场特征分析

(一) 使用超前，研发滞后

(二) 能耗高，膜使用寿命短

(三) 规模适度发展

二、2008-2009年中国离子膜烧碱装置特点分析

(一) 原有大型企业加紧扩产

(二) 新建装置中大项目多

(三) 原厂搬迁后装置规模大多扩大

(四) 原料丰富的地区新建装置

(五) 下游产品市场广阔的地区建氯碱厂

三、2008-2009年中国离子膜烧碱工业发展建议分析

(一) 尽快实现离子膜烧碱可持续发展

(二) 因地制宜选择离子膜法电解技术装置

(三) 坚持自主创新和技术引进并重

第六章 2007-2009年中国无机碱制造行业主要指标分析

一、2007-2009年中国无机碱制造行业总体数据分析

(一) 2007年中国无机碱制造行业全部企业数据分析

(二) 2008年中国无机碱制造行业全部企业数据分析

(三) 2009年中国无机碱制造行业全部企业数据分析

二、2007-2009年中国无机碱制造行业不同规模企业数据分析

(一) 2007年中国无机碱制造行业不同规模企业数据分析

(二) 2008年中国无机碱制造行业不同规模企业数据分析

(三) 2009年中国无机碱制造行业不同规模企业数据分析

三、2007-2009年中国无机碱制造行业不同所有制企业数据分析

(一) 2007年中国无机碱制造行业不同所有制企业数据分析

(二) 2008年中国无机碱制造行业不同所有制企业数据分析

(三) 2009年中国无机碱制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2008-2009年中国烧碱行业竞争格局分析

一、2008-2009年中国烧碱产业集中度分析

二、2008-2009年中国烧碱工业竞争态势分析

(一) 烧碱行业竞争日益激烈

(二) 无序竞争压缩烧碱出口利润空间

(三) 离子膜烧碱产能扩张加剧行业竞争

三、2008-2009年中国烧碱工业竞争策略分析

第八章 中国离子膜烧碱行业重点企业分析

一、上海氯碱化工股份有限公司

(一) 企业简介

(二) 企业经营状况分析

二、南宁化工股份有限公司

(一) 企业简介

(二) 企业经营状况分析

三、新疆天业股份有限公司

(一) 企业简介

(二) 企业经营状况分析

四、江门市广悦电化有限公司

(一) 企业简介

(二) 企业经营状况分析

五、九江新康达化工实业有限公司

(一) 企业简介

(二) 企业经营状况分析

六、南昌宏狄氯碱有限公司

(一) 企业简介

(二) 企业经营状况分析

七、淄博临淄鲁威化工有限公司

(一) 企业简介

(二) 企业经营状况分析

八、南川市宏原化工有限公司

(一) 企业简介

(二) 企业经营状况分析

九、焦作市龙威化工有限公司

(一) 企业简介

(二) 企业经营状况分析

十、淄博市临淄鑫安化工厂

(一) 企业简介

(二) 企业经营状况分析

第九章 2010-2012年中国烧碱行业发展及投资前景分析

一、2010-2012年中国烧碱产品发展趋势预测分析

(一) 烧碱技术走势分析

(二) 烧碱行业发展方向分析

二、2010-2012年中国烧碱行业投资分析

(一) 中国烧碱行业投资环境分析

(二) 中国烧碱行业投资机会分析

(三) 中国烧碱行业投资风险分析

图表目录(部分)：

图表：1992-2009年上半年我国GDP增速走势

图表：2001-2009年上半年我国工业增加值增速走势

图表：2005-2009年上半年我国投资、消费、出口增长走势

图表：1997-2009年上半年我国CPI、PPI走势图

图表：2005-2009年上半年我国进出口贸易走势图

图表：1996-2009年上半年我国货币供应量走势图

图表：2005-2009年上半年我国新增贷款及增速

图表：中国经济增长复苏路径

图表：2009年下半年CPI预测

图表：2009年宏观经济各项指标预测

图表：1979-2009年中国财政赤字率

图表：1998-2008年中国财政负债率

图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<https://baogao.chinabaogao.com/shihua/7526275262.html>