



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2017-2022年中国离子膜烧碱市 场分析及投资策略研究报告

# 一、调研说明

《2017-2022年中国离子膜烧碱市场分析及投资策略研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/283764.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

离子膜烧碱就是采用离子交换膜法电解食盐水而制成烧碱（即氢氧化钠）。其主要原理是因为使用的阳离子交换膜，该膜有特殊的选择透过性，只允许阳离子通过而阻止阴离子和气体通过，即只允许 $H^+$ 、 $Na^+$ 通过，而 $Cl^-$ 、 $OH^-$ 和两极产物 $H_2$ 和 $Cl_2$ 无法通过，因而起到了防止阳极产物 $Cl_2$ 和阴极产物 $H_2$ 相混合而可能导致爆炸的危险，还起到了避免 $Cl_2$ 和阴极另一产物 $NaOH$ 反应而生成 $NaClO$ 影响烧碱纯度的作用。

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。

报告目录：

第一章2016年世界离子膜烧碱行业运行环境分析17

第一节2016年国际金融环境现状分析17

一、美国次贷危机17

二、欧洲金融环境20

三、亚太金融环境21

第二节2016年国际主要实体经济部门运行情况22

一、农业运行情况22

二、制造业运行情况25

三、国际贸易运行情况26

第三节2017-2022年国际环境发展展望分析27

一、当前世界经济形势分析27

二、世界经济发展趋势判断30

第二章2016年世界离子膜烧碱行业发展状况综述34

第一节2016年世界离子膜烧碱行业概况34

一、世界离子膜烧碱生产分析34

二、世界离子膜烧碱行业市场价格分析34

三、世界离子膜烧碱技术分析35

第二节2016年世界主要国家离子膜烧碱行业发展情况分析38

一、美国38

二、日本	39
三、意大利	42
四、欧洲	42
第三节2017-2022年世界离子膜烧碱行业发展趋势分析	43
第三章2016年中国离子膜烧碱行业运行环境解析	44
第一节2016年中国经济环境发展分析	44
一、中国GDP分析	44
二、通货膨胀变动	44
三、固定资产投资情况分析	45
四、进出口贸易变化分析	46
第二节2016年中国离子膜烧碱行业发展政策环境分析	46
一、中国烧碱出口退税调整政策出台	46
二、产业政策分析	46
三、相关行业政策影响分析	48
第三节2016年中国离子膜烧碱行业发展技术环境分析	50
第四节2016年中国离子膜烧碱行业发展社会环境分析	52
一、工业发展形势	52
二、化工行业发展形势	52
第四章2016年中国离子膜烧碱行业运行形势分析	53
第一节2016年中国离子膜烧碱行业现状分析	53
一、离子膜烧碱行业发展	53
二、离子膜烧碱生产工艺分析	54
三、离子膜烧碱行业在建拟建项目分析	57
第二节2016年中国离子膜烧碱主要产品价格分析	59
一、产品价格回顾	59
3、2014年8月-2015年8月国内价格统计	60
二、产品价格现状分析	61
三、产品价格走势分析	62
第三节2016年中国离子膜烧碱行业发展面临的问题分析	63
第五章2016年中国离子膜烧碱行业市场供需分析	66
第一节2016年中国离子膜烧碱行业供给状况	66
一、离子膜烧碱供给状况	66

二、重点企业离子膜烧碱产量分析	66
三、影响离子膜烧碱供给的因素分析	67
第二节2016年中国离子膜烧碱行业需求状况综述	68
一、离子膜烧碱需求状况综述	68
二、离子膜烧碱行业需求的主要指标	68
三、影响离子膜烧碱行业需求关系的主要因素	68
第三节2016年中国离子膜烧碱行业市场供需平衡分析	69
第六章2016年中国离子膜烧碱行业进出口统计分析	70
第一节2016年中国离子膜烧碱行业进出口总量变化	70
一、离子膜烧碱行业进口总量变化	70
二、离子膜烧碱行业出口总量变化	70
三、离子膜烧碱进出口差量变动情况	71
第二节2016年影响离子膜烧碱进出口变化的主要因素	71
第三节2017-2022年中国离子膜烧碱行业进出口态势展望	75
一、2017-2022年离子膜烧碱进口态势展望	75
二、2017-2022年离子膜烧碱出口态势展望	76
第七章2016年中国离子膜烧碱行业市场竞争格局分析	78
第一节2016年中国离子膜烧碱行业发展周期分析	78
一、离子膜烧碱行业的经济周期	78
二、离子膜烧碱行业的增长性与波动性	78
三、离子膜烧碱行业的成熟度	79
第二节2016年中国离子膜烧碱行业竞争格局综述	79
一、离子膜烧碱行业集中度分析	79
二、离子膜烧碱行业竞争程度	80
第三节2016年离子膜烧碱行业国际竞争者的影响	81
一、国内离子膜烧碱企业的SWOT	81
二、国际离子膜烧碱企业的SWOT	81
第四节2017-2022年中国离子膜烧碱行业竞争格局展望	81
第八章2016年中国离子膜烧碱优势企业竞争力与关键性数据分析	83
第一节上海氯碱化工股份有限公司	83
一、企业概况	83
二、企业收入及盈利指标	84

三、企业资产状况分析85

四、企业成本费用构成情况85

五、企业竞争力分析86

第二节锦化化工集团有限责任公司87

一、企业概况87

二、企业收入及盈利指标87

三、企业资产状况分析89

四、企业成本费用构成情况89

五、企业竞争力分析89

第三节新疆中泰化学股份有限公司90

一、企业概况90

二、企业收入及盈利指标92

三、企业资产状况分析94

四、企业成本费用构成情况94

五、企业竞争力分析94

第四节江苏江东化工股份有限公司96

一、企业概况96

二、企业收入及盈利指标96

三、企业资产状况分析97

四、企业成本费用构成情况97

五、企业竞争力分析97

第五节 宁夏西部聚氯乙烯有限公司98

一、企业概况98

二、企业收入及盈利指标98

三、企业资产状况分析98

四、企业成本费用构成情况99

五、企业竞争力分析99

第六节天津大沽化工股份有限公司100

一、企业概况100

二、企业收入及盈利指标100

三、企业资产状况分析101

四、企业成本费用构成情况101

## 五、企业竞争力分析102

### 第七节 天津渤天化工有限责任公司102

#### 一、企业概况102

#### 二、企业收入及盈利指标103

#### 三、企业资产状况分析103

#### 四、企业成本费用构成情况103

#### 五、企业竞争力分析104

### 第八节 沈阳化工股份有限公司104

#### 一、企业概况104

#### 二、企业收入及盈利指标105

#### 三、企业资产状况分析107

#### 四、企业成本费用构成情况107

#### 五、企业竞争力分析107

### 第九节 湖北宜化集团有限责任公司108

#### 一、企业概况108

#### 二、企业收入及盈利指标110

#### 三、企业资产状况分析110

#### 四、企业成本费用构成情况110

#### 五、企业竞争力分析111

### 第十节 河北宝硕集团有限公司111

#### 一、企业概况111

#### 二、企业收入及盈利指标112

#### 三、企业资产状况分析112

#### 四、企业成本费用构成情况112

#### 五、企业竞争力分析113

## 第九章 2016年中国化工行业运行动态分析114

### 第一节 2016年中国化工行业发展态势综述114

#### 一、化工行业发展现状分析114

#### 二、化工行业相关指标114

### 第二节 2016年中国影响化工行业发展的主要因素116

### 第三节 2017-2022年中国化工行业发展态势展望118

#### 一、2017-2022年化工行业整体发展态势展望118

二、2017-2022年化工行业相关指标预测	120
第四节2017-2022年中国化工行业发展的影响展望	121
第十章2016年中国医药行业市场发展态势分析	122
第一节2016年中国医药行业发展态势综述	122
一、医药行业发展现状综述	122
二、医药行业相关主要指标变化	122
第二节2016年中国影响医药行业发展的主要因素	124
第三节2017-2022年中国医药行业发展态势展望	125
一、2017-2022年医药行业整体发展态势展望	125
二、2017-2022年医药行业相关指标预测	125
第四节2017-2022年中国医药行业发展的影响展望	126
第十一章2016年中国纺织行业发展的影响展望	127
第一节2016年中国纺织行业发展态势综述	127
一、纺织行业发展现状综述	127
二、纺织行业相关主要指标变化	131
第二节2016年中国影响纺织行业发展的主要因素	132
第三节2017-2022年中国纺织行业发展态势展望	133
一、2017-2022年纺织行业整体发展态势展望	133
二、2017-2022年纺织行业相关指标预测	135
第四节2017-2022年中国纺织行业发展的影响展望	136
第十二章2016年中国造纸行业发展局势分析	137
第一节2016年中国造纸行业发展态势综述	137
一、造纸行业历史发展现状综述	137
二、造纸行业相关主要指标变化	142
第二节2016年中国影响造纸行业发展的主要因素	147
第三节2017-2022年中国造纸行业发展态势展望	147
一、2017-2022年造纸行业整体发展态势展望	147
二、2017-2022年造纸行业相关指标预测	148
第四节2017-2022年中国造纸行业发展的影响展望	149
第十三章2017-2022年中国离子膜烧碱行业发展趋势预测分析	151
第一节2017-2022年中国离子膜烧碱行业发展趋势分析	151
一、2017-2022年中国离子膜烧碱行业发展分析	151



二、2017-2022年中国离子膜烧碱行业技术开发方向	151
三、中国烧碱行业"十三五"整体规划及预测	151
第二节2017-2022年离子膜烧碱行业市场预测分析	152
一、2017-2022年行业供应预测	152
二、2017-2022年行业需求预测	153
三、2017-2022年行业产品价格走势预测	153
第三节2017-2022年中国离子膜烧碱行业盈利能力预测	156
第十四章2017-2022年离子膜烧碱行业投资机会与风险分析	157
第一节2017-2022年中国离子膜烧碱行业投资机会分析	157
一、2017-2022年离子膜烧碱区域投资机会分析	157
二、2017-2022年离子膜烧碱需求增长投资机会分析	157
三、2017-2022年离子膜烧碱出口市场投资机会分析	157
第二节2017-2022年中国离子膜烧碱行业投资风险分析	157
一、宏观调控风险	157
二、行业竞争风险	158
三、下游需求变动风险	158
四、上游原料变动风险	158
五、经营管理风险	158
第三节专家建议	160
第十五章2017-2022年中国离子膜烧碱企业经营战略建议分析	161(AKWZY)
第一节2017-2022年中国离子膜烧碱企业的标杆管理	161
一、国内企业的经验借鉴	161
二、国外企业的经验借鉴	162
第二节2017-2022年中国离子膜烧碱企业的资本运作模式	163
一、离子膜烧碱企业国内资本市场的运作建议	163
二、离子膜烧碱企业海外资本市场的运作建议	164
第三节分析师观点	164
部分图表目录：	
图表1中国10大出口市场2012-2016年经济增长及预期	27
图表22012-2016年中国国内生产总值及其增长	44
图表32012-2016年中国居民消费价格涨跌幅度	45
图表42016年中国居民消费价格比去年涨跌幅度	45

图表5 2012年8月-2016年7月国内烧碱价格统计 59

图表6 2013年7月-2016年8月国内烧碱价格统计 60

图表7 2014年8月-2016年8月国内价格统计 60

图表8 2014年2月26日部分地区烧碱价格统计 62

图表9 2013-2016年1月32%离子膜烧碱价格走势分析 63

图表10 2013-2016年我国离子膜烧碱行业供给状况 66

图表11 2014年重点企业离子膜烧碱产量分析 66

图表12 2013年重点企业离子膜烧碱产量分析 66

图表13 2013-2016年我国离子膜烧碱行业表观需求量分析 68

图表14 2013-2016年离子膜烧碱行业市场供需平衡表 69

图表15 2013 - 2016年中国固体烧碱进口总量统计分析 70

图表16 2013 - 2016年中国液体烧碱进口总量统计分析 70

图表17 2013 - 2016年中国固体烧碱出口总量统计分析 70

图表18 2013 - 2016年中国液体烧碱出口总量统计分析 71

图表19 2013 - 2016年中国固体烧碱进出口差量情况统计 71

图表20 2013 - 2016年中国液体烧碱进出口差量情况统计 71

图表21 2009 - 2016年中国固体烧碱进口量预测 75

图表22 2009 - 2016年中国液体烧碱进口量预测 75

图表23 2009 - 2016年中国固体烧碱出口量预测 76

图表24 2009 - 2016年中国液体烧碱出口量预测 76

图表25 2013 - 2015年中国离子膜烧碱行业销售收入统计分析 78

图表26 2013 - 2015年中国离子膜烧碱行业盈利能力分析 79

图表27 2015年中国离子膜烧碱行业市场竞争格局分析 79

图表28 2015年中国离子膜烧碱行业市场占有率分析 80

图表29 2013 - 2015年中国离子膜烧碱行业竞争程度分析 80

图表30 2014年上海氯碱化工股份有限公司主要财务指标分析 84

图表31 2015年上海氯碱化工股份有限公司主要财务指标分析 84

图表32 2016年上海氯碱化工股份有限公司主要财务指标分析 85

图表33 2012 - 2016年上海氯碱化工股份有限公司资产负债分析 85

图表34 2012 - 2016年上海氯碱化工股份有限公司成本费用情况分析 85

图表35 2014年上海氯碱化工股份有限公司综合指标分析 86

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/283764.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。