

# 2015-2020年中国缓蚀剂前景深度调查及投资建议研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2015-2020年中国缓蚀剂前景深度调查及投资建议研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/qtzzh1507/5012852LZH.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2024-12-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

以适当的浓度和形式存在于环境（介质）中时，可以防止或减缓材料腐蚀的化学物质或复合物，因此缓蚀剂也可以称为腐蚀抑制剂。它的用量很小(0.1%~1%)，但效果显著。这种保护金属的方法称缓蚀剂保护。缓蚀剂用于中性介质（锅炉用水、循环冷却水）、酸性介质（除垢的盐酸，电镀前镀件除锈用的酸浸溶液）和气体介质（气相缓蚀剂）。

在美国材料与试验协会《关于腐蚀和腐蚀试验术语的标准定义》中，缓蚀剂是“一种以适当的浓度和形式存在于环境（介质）中时，可以防止或减缓腐蚀的化学物质或几种化学物质的混合物。”一般来说，缓蚀剂是指那些用在金属表面起防护作用的物质，加入微量或少量这类化学物质可使金属材料在该介质中的腐蚀速度明显降低直至为零。同时还能保持金属材料原来的物理、力学性能不变。合理使用缓蚀剂是防止金属及其合金在环境介质中发生腐蚀的有效方法。缓蚀剂技术由于具有良好的效果和较高的经济效益，已成为防腐蚀技术中应用最广泛的方法之一。尤其在石油产品的生产加工、化学清洗、大气环境、工业用水、机器、仪表制造及石油化工生产过程中，缓蚀技术已成为主要的防腐蚀手段之一。

缓蚀剂的缓蚀效果与它的使用浓度以及介质的pH值、温度、流速等密切相关，因此应根据被保护的對象、环境条件严格选择。缓蚀剂可能带来的环境污染问题已引起关注，对缓蚀剂选择的注意力已转移到不含重金属的类型。根据情况有时可选用特殊的缓蚀剂，例如气相缓蚀剂是第二次世界大战时期发展起来的，在金属器械装运、贮存时使用的缓蚀剂。它们有一定的挥发性，可以存在于金属表面的湿膜中，并具有强烈吸附性的物质，如亚硝酸二环己烷基铵，一般制成片剂或浸渍在包装纸上。

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监测数据，企业数据主要来自于国统计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 2014-2015年中国缓蚀剂运行概况

第一节 2014-2015年缓蚀剂重点产品运行分析

第二节 中国缓蚀剂产业特征与行业重要性

一、在第二产业中的地位

二、在GDP中的地位

第二章 宏观经济对缓蚀剂行业影响分析

第一节 2014-2015年经济形势对中国经济的影响

一、新经济形势下中国实体经济的影响

二、通胀现象之后将迎来通货紧缩

三、中国宏观经济政策变动及趋势

第二节 2014-2015年缓蚀剂行业融资环境分析

一、企业融资环境总体概述

二、融资渠道分析

三、企业融资建议

第三节 国内缓蚀剂行业相关政策及影响分析

一、缓蚀剂行业的具体政策

二、政策特点与影响分析

第四节 2015年新经济形势下缓蚀剂行业经营环境影响分析

第三章 缓蚀剂行业政策环境变化分析

第一节 国内宏观经济形势分析

第二节 国内宏观调控政策分析

第三节 国内缓蚀剂行业政策分析

一、行业具体政策

二、政策特点与影响分析

第四章 2014-2015年国际缓蚀剂行业发展分析

第一节 世界缓蚀剂生产与消费格局分析

第二节 2014-2015年世界缓蚀剂市场存在的问题

第五章 中国缓蚀剂行业供需状况分析

第一节 缓蚀剂行业市场需求分析

第二节 缓蚀剂行业供给能力分析

第三节 缓蚀剂行业进出口贸易分析

一、产品的国内外市场需求态势

二、国内外产品的比较优势

第六章 缓蚀剂行业竞争绩效分析

第一节 缓蚀剂行业总体效益水平分析

第二节 缓蚀剂行业产业集中度分析

第三节 缓蚀剂行业不同所有制企业绩效分析

第四节 缓蚀剂行业不同规模企业绩效分析

第五节 缓蚀剂市场分销体系分析

一、销售渠道模式分析

二、产品最佳销售渠道选择

## 第七章 缓蚀剂行业重点区域市场运营状况分析

### 第一节 华北地区

一、产销情况

二、行业市场规模

三、行业销售渠道

四、行业发展趋势

### 第二节 华东地区

一、产销情况

二、行业市场规模

三、行业销售渠道

四、行业发展趋势

### 第三节 东北地区

一、产销情况

二、行业市场规模

三、行业销售渠道

四、行业发展趋势

### 第四节 华中地区

一、产销情况

二、行业市场规模

三、行业销售渠道

四、行业发展趋势

### 第五节 华南地区

一、产销情况

二、行业市场规模

三、行业销售渠道

四、行业发展趋势

### 第六节 西南地区

一、产销情况

二、行业市场规模

三、行业销售渠道

## 四、行业发展趋势

### 第七节 西北地区

#### 一、产销情况

#### 二、行业市场规模

#### 三、行业销售渠道

#### 四、行业发展趋势

## 第八章 中国缓蚀剂行业重点企业发展分析

### 第一节 企业一

#### 一、企业概况

#### 二、公司经营与财务状况

#### 三、企业投资策略分析

#### 四、企业市场份额

### 第二节 企业二

#### 一、企业概况

#### 二、公司经营与财务状况

#### 三、企业投资策略分析

#### 四、企业市场份额

### 第三节 企业三

#### 一、企业概况

#### 二、公司经营与财务状况

#### 三、企业投资策略分析

#### 四、企业市场份额

## 第九章 中国缓蚀剂行业投融资分析

### 第一节 中国缓蚀剂行业企业所有制状况

### 第二节 中国缓蚀剂行业外资进入状况

### 第三节 中国缓蚀剂行业合作与并购

### 第四节 中国缓蚀剂行业投资体制分析

### 第五节 中国缓蚀剂行业资本市场融资分析

## 第十章 缓蚀剂产业经营策略分析

### 第一节 总体经营策略

### 第二节 市场竞争策略

#### 一、细分市场及产品定位

## 二、价格与促销手段

## 三、销售渠道

### 第三节 行业品牌分析

## 第十一章 中国缓蚀剂产业需求预测

### 第一节 中国缓蚀剂产业需求预测研究思路与方法

### 第二节 2015-2020年缓蚀剂需求总量时间序列法预测方案

### 第三节 2015-2020年缓蚀剂需求总量曲线预测法预测方案

### 第四节 2015-2020年缓蚀剂需求总量预测结果

## 第十二章 中国缓蚀剂产业供给预测

### 第一节 中国缓蚀剂生产总量预测研究思路与方法

### 第二节 2015-2020年缓蚀剂生产总量时间序列法预测方案

### 第三节 2015-2020年缓蚀剂生产总量曲线预测法预测方案

### 第四节 2015-2020年缓蚀剂生产总量预测结果

## 第十三章 缓蚀剂相关产业2015年走势分析

### 第一节 上游行业影响分析

### 第二节 下游行业影响分析

## 第十四章 缓蚀剂行业成长能力及稳定性分析

### 第一节 缓蚀剂行业生命周期分析

### 第二节 缓蚀剂行业增长性与波动性分析

### 第三节 缓蚀剂行业集中程度分析

## 第十五章 缓蚀剂产业投资前景

### 第一节 缓蚀剂行业宏观调控风险

### 第二节 缓蚀剂行业竞争风险

### 第三节 缓蚀剂行业供需波动风险

### 第四节 缓蚀剂行业技术创新风险

### 第五节 缓蚀剂行业经营管理风险

## 图表目录：

图表：2012-2014年世界经济增长趋势：%

图表：2012-2014年世界贸易增长趋势：%

图表：2013-2014年主要发达经济体失业率：%

图表：2012-2014年主要经济体政府债务率：%

图表：2010-2014年主要发达经济体消费物价增长率：%

图表：2010-2014年缓蚀剂相关专利申请数量变化走势图：个

图表：2010-2014年缓蚀剂相关专利申请数量年度统计表：个

图表：2010-2014年缓蚀剂相关专利公开数量变化走势图：个

图表：2010-2014年缓蚀剂相关专利公开数量年度统计表：个

图表：缓蚀剂相关专利申请人构成表：个

图表：缓蚀剂相关专利技术构成表：个

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012-2015年世界经济增长趋势：%

图表：2012-2015年中国GDP经济增长趋势：%

图表：2010-2014年缓蚀剂相关专利申请数量变化走势图：个

图表：缓蚀剂产业链结构示意图

图表：2010-2014年中国缓蚀剂产量及其增速走势图

图表：2010-2014年中国缓蚀剂消费量及其增速走势图

图表：2010-2014年中国缓蚀剂市场规模及其增速走势图

图表：2010-2014年中国缓蚀剂市场价格走势图

图表：2015-2022年中国缓蚀剂产量及消费量预测

图表：2015-2022年中国缓蚀剂市场价格走势预测

图表：2010-2014年我国缓蚀剂市场规模分区域统计表

图表：2015-2022年我国缓蚀剂行业企业集中度预测

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业企业数量增长趋势图

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业资产规模增长分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业销售规模增长分析



图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业利润规模增长分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业产成品增长分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业出口交货值分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业总产值分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业成本费用结构变动趋势

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业销售成本分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业销售费用分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业管理费用分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业财务费用分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业资产收益率分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业销售利润率分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业总资产周转率分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业流动资产周转率分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业销售增长率分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业利润增长率分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业资产负债率分析

图表：2010-2014年中国缓蚀剂所属行业流动比率分析

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1507/5012852LZH.html>