

# 2009-2012年防锈油行业竞争格局与投资战略研究 咨询报告

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2009-2012年防锈油行业竞争格局与投资战略研究咨询报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/6291762917.html>

报告价格：电子版: 6000元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 8000

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

世界上每年因腐蚀、锈蚀原因而不能使用的钢铁制品重量大约相当于金属年产量的10%~20%。金属腐蚀能够造成机器设备的维修增加和提前更换，金属制品的锈蚀则降低了设备的精度和灵敏度，影响设备的使用，甚至造成设备的报废。随着经济全球化进程的日益加快，中国企业面临国内国外两个市场的巨大商机，给我国制造装备业带来了空前的发展机遇，但金属锈蚀问题却一直困扰着制造业的产品加工、运输、储存等。腐蚀带来的经济损失相当巨大。金属锈蚀带来的直接、间接损失不可忽视。长期以来，人们为了避免锈蚀，减少损失，采用了各种各样的方法，其中选用添加油溶性缓蚀剂的防锈油来保护金属制品，便是目前最常见的方法之一。工业发达国家的防锈油已经发展到薄层、超薄层，不仅手感好，去除油膜方便，而且不影响使用部件的外观，能够适应钢铁制品现代化大生产的需要，具有较强的竞争力，同时还可以根据不同的使用场所，开发出针对性很强的防锈产品，满足用户的特殊需求。

我国的防锈油产品已经形成规模，年产量已经超过2万t，但在产品质量和品种方面都还不能满足用户的需求。国内防锈产品存在的主要问题是在钢铁制品保存期间防锈油的抗蚀效果不理想，油层太厚，严重影响外观。我国经过“六五”和“七五”攻关，现在已有一批相当于美军P系列和日本NP系列的防锈材料，并在此基础上初步形成了我国自己的防锈材料系列。大部分工厂与行业，已制定了符合行业和本厂实际情况且行之有效的防锈工艺规程与防锈管理制度，有的还比较先进。并自制或引进了一批清洗、防锈、包装生产线。已有一批防锈工艺装备的厂家和能生产符合标准要求的检测仪器厂家。1988年成立了全国金属与非金属覆盖层标准化技术委员会防锈分委员会，统一规划和修、制订标准。石化与轻工系统制订的多为产品与试验方法标准，机械系统制订的多为工艺性与基础性标准。目前，国内防锈材料低、中档的多，高档的少，整体水平有待提高。

防锈油具有使用效果好、使用方便、成本低廉、易于施工、操作简便和易于去除等优点，已在国内外得到广泛的应用。随着防锈技术的不断发展，近年来防锈油的发展呈现如下趋势：随着市场要求的不断提高，近年来市场上出现了一油多功用的防锈油，可以适应多种条件下金属制品的防护和使用需要。除了具有良好防锈功能外，还具备其他的功能和作用，比如润滑、清洗、减振等功效。现已研制出的润滑防锈两用油被广泛运用于内燃机和军工行业，可以不经除膜而直接使用，并且市场对于这类防锈油的需求也是越来越大。工业发达国家使用的防锈油油膜厚度很薄，先后出现薄层和超薄层防锈油。油膜厚度可以达到几个微米，使用部件外观美观，用手触摸时没有粘着感觉。这样不仅仅节约大量的防锈油，降低使用成本，而且起到降低其他损耗的作用。在我国，一般防锈油的油膜可以达到20 $\mu$ m以上，不但影响到涂层外观，限制了使用范围，而且造成了大量的浪费和损失。在满足使用条件的情况下，应尽量降低防锈油的粘度。低粘度易涂敷，并且可以有效降低油膜厚度，能够达到节约降损的目的。随着环保法规的要求越来越严格以及人们保护环境意识的提高，对防锈油的组成及

使用也提出相应的要求，因而采用符合环保要求的防锈材料，开发具有可生物降解性的防锈油品逐渐成为防锈油发展的主流。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家商务部、国家发改委、中国石油和化学工业协会、中石油规划设计院、中华全国商业信息中心、国内及海外多种相关报刊杂志及新闻媒体机构的基础信息以及防锈油专业研究单位等公布和提供的大量资料，对我国防锈油行业的供给与需求、各子行业的发展状况、进出口形势、消费与市场、竞争与发展机会、行业结构、行业整合状况、行业领先企业、行业发展趋势等进行了独到的、深入详细的研究与分析。同时，本报告也针对防锈油行业的特点，对相关生产厂商进行了抽样调查，在报告中汇集了大量的、最新的第一手数据和资料，采用了时间序列分析、回归、相关性分析，并综合运用定量和定性的分析方法对中国防锈油市场的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。报告资料详实，图表丰富，既有深入的分析，又有直观的比较，为防锈油生产与贸易企业在激烈的市场竞争中洞察先机，能准确及时的针对自身环境调整经营策略，同时对于产业规律研究、产业政策制定和欲进入的投资集团提供了准确的情报信息及科学的决策依据。

## 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 行业发展现状

##### 第一章 防锈油行业发展概述

###### 第一节 防锈油的概念

###### 一、防锈油的定义

###### 二、防锈油的特点

###### 三、防锈油的分类

###### 第二节 防锈油行业发展成熟度

###### 一、行业发展周期分析

###### 二、行业中外市场成熟度对比

###### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

###### 第三节 防锈油市场特征分析

###### 一、市场规模

###### 二、产业关联度

###### 三、影响需求的关键因素

###### 四、国内和国际市场

###### 五、主要竞争因素

###### 六、生命周期

#### 第二章 全球防锈油行业发展分析

##### 第一节 世界防锈油行业发展分析

一、2007年世界防锈油行业发展分析

二、2008年世界防锈油行业发展分析

三、2009年世界防锈油行业发展分析

## 第二节 全球防锈油市场分析

一、2009年全球防锈油需求分析

二、2009年欧美防锈油需求分析

三、2009年中外防锈油市场对比

## 第三节 2008-2009年主要国家或地区防锈油行业发展分析

一、2008-2009年美国防锈油行业分析

二、2008-2009年日本防锈油行业分析

三、2008-2009年欧洲防锈油行业分析

## 第三章 我国防锈油行业发展分析

### 第一节 中国防锈油行业发展状况

一、2008年防锈油行业发展状况分析

二、2008年中国防锈油行业发展动态

三、2008年防锈油行业经营业绩分析

四、2008年我国防锈油行业发展热点

### 第二节 中国防锈油市场供需状况

一、2009年中国防锈油行业供给能力

二、2009年中国防锈油市场供给分析

三、2009年中国防锈油市场需求分析

四、2009年中国防锈油产品价格分析

### 第三节 我国防锈油市场分析

一、2008年上半年防锈油市场分析

二、2008年下半年防锈油市场分析

三、2009年上半年防锈油市场分析

四、2009年防锈油市场的走向分析

## 第四章 防锈油产业经济运行分析

### 第一节 2008-2009年中国防锈油产业工业总产值分析

一、2008-2009年中国防锈油产业工业总产值分析

二、不同规模企业工业总产值分析

三、不同所有制企业工业总产值比较

### 第二节 2008-2009年中国防锈油产业市场销售收入分析

一、2008-2009年中国防锈油产业市场总销售收入分析

二、不同规模企业总销售收入分析

### 三、不同所有制企业总销售收入比较

#### 第三节 2008-2009年中国防锈油产业产品成本费用分析

##### 一、2008-2009年中国防锈油产业成本费用总额分析

##### 二、不同规模企业销售成本比较分析

##### 三、不同所有制企业销售成本比较分析

#### 第四节 2008-2009年中国防锈油产业利润总额分析

##### 一、2008-2009年中国防锈油产业利润总额分析

##### 二、不同规模企业利润总额比较分析

##### 三、不同所有制企业利润总额比较分析

### 第五章 我国防锈油产业进出口分析

#### 第一节 我国防锈油产品进口分析

##### 一、2008年进口总量分析

##### 二、2008年进口结构分析

##### 三、2008年进口区域分析

#### 第二节 我国防锈油产品出口分析

##### 一、2008年出口总量分析

##### 二、2008年出口结构分析

##### 三、2008年出口区域分析

#### 第三节 我国防锈油产品进出口预测

##### 一、2009年上半年进口分析

##### 二、2009年上半年出口分析

##### 三、2009年防锈油进口预测

##### 四、2009年防锈油出口预测

### 第二部分 行业竞争格局

#### 第六章 防锈油行业竞争格局分析

##### 第一节 行业竞争结构分析

##### 一、现有企业间竞争

##### 二、潜在进入者分析

##### 三、替代品威胁分析

##### 四、供应商议价能力

##### 五、客户议价能力

##### 第二节 行业集中度分析

##### 一、市场集中度分析

##### 二、企业集中度分析

##### 三、区域集中度分析

### 第三节 行业国际竞争力比较

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、企业战略、结构与竞争状态
- 五、政府的作用

### 第四节 防锈油行业主要企业竞争力分析

- 一、重点企业资产总计对比分析
- 二、重点企业从业人员对比分析
- 三、重点企业全年营业收入对比分析
- 四、重点企业出口交货值对比分析
- 五、重点企业利润总额对比分析
- 六、重点企业综合竞争力对比分析

### 第五节 2008-2009年防锈油行业竞争格局分析

- 一、2008年防锈油行业竞争分析
- 二、2008年中外防锈油产品竞争分析
- 三、2008-2009年国内外防锈油竞争分析
- 四、2008-2009年我国防锈油市场竞争分析
- 五、2008-2009年我国防锈油市场集中度分析
- 六、2009-2012年国内主要防锈油企业动向

## 第七章 防锈油企业竞争策略分析

### 第一节 防锈油市场竞争策略分析

- 一、2009年防锈油市场增长潜力分析
- 二、2009年防锈油主要潜力品种分析
- 三、现有防锈油产品竞争策略分析
- 四、潜力防锈油品种竞争策略选择
- 五、典型企业产品竞争策略分析

### 第二节 防锈油企业竞争策略分析

- 一、金融危机对防锈油行业竞争格局的影响
- 二、金融危机后防锈油行业竞争格局的变化
- 三、2009-2012年我国防锈油市场竞争趋势
- 四、2009-2012年防锈油行业竞争格局展望
- 五、2009-2012年防锈油行业竞争策略分析
- 六、2009-2012年防锈油企业竞争策略分析

## 第八章 主要防锈油企业竞争分析

## 第一节 企业一

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第二节 企业二

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第三节 企业三

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第四节 企业四

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第五节 企业五

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第六节 企业六

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略

## 第七节 企业七

### 一、企业概况

### 二、竞争优势分析

### 三、2008-2009年经营状况

### 四、2009-2012年发展战略



## 第八节 企业八

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

## 第九节 企业九

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

## 第十节 企业十

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、2008-2009年经营状况
- 四、2009-2012年发展战略

## 第三部分 行业前景预测

### 第九章 防锈油行业发展趋势分析

#### 第一节 2009年发展环境展望

- 一、2009年宏观经济形势展望
- 二、2009年政策走势及其影响
- 三、2009年国际行业走势展望

#### 第二节 2009年防锈油行业发展趋势分析

- 一、2009年技术发展趋势分析
- 二、2009年产品发展趋势分析
- 三、2009年行业竞争格局展望

#### 第三节 2009-2012年中国防锈油市场趋势分析

- 一、2008-2009年防锈油市场趋势总结
- 二、2009-2012年防锈油发展趋势分析
- 三、2009-2012年防锈油市场发展空间
- 四、2009-2012年防锈油产业政策趋向
- 五、2009-2012年防锈油技术革新趋势
- 六、2009-2012年防锈油价格走势分析

### 第十章 未来防锈油行业发展预测

#### 第一节 未来防锈油需求与消费预测

- 一、2009-2012年防锈油产品消费预测

二、2009-2012年防锈油市场规模预测

三、2009-2012年防锈油行业总产值预测

四、2009-2012年防锈油行业销售收入预测

五、2009-2012年防锈油行业总资产预测

第二节 2009-2012年中国防锈油行业供需预测

一、2008-2012年中国防锈油供给预测

二、2009-2012年中国防锈油产量预测

三、2009-2012年中国防锈油需求预测

四、2009-2012年中国防锈油供需平衡预测

五、2009-2012年中国防锈油产品价格预测

六、2009-2012年主要防锈油产品进出口预测

第四部分 投资战略研究

第十一章 防锈油行业投资现状分析

第一节 2008年防锈油行业投资情况分析

一、2008年总体投资及结构

二、2008年投资规模情况

三、2008年投资增速情况

四、2008年分行业投资分析

五、2008年分地区投资分析

六、2008年外商投资情况

第二节 2009年上半年防锈油行业投资情况分析

一、2009年上半年总体投资及结构

二、2009年上半年投资规模情况

三、2009年上半年投资增速情况

四、2009年上半年分行业投资分析

五、2009年上半年分地区投资分析

六、2009年上半年外商投资情况

第十二章 防锈油行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

一、2008-2009年我国宏观经济运行情况

二、2009-2012年我国宏观经济形势分析

三、2009-2012年投资趋势及其影响预测

第二节 政策法规环境分析

一、2009年防锈油行业政策环境

二、2009年国内宏观政策对其影响

### 三、2009年行业产业政策对其影响

#### 第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2009年社会环境发展分析
- 三、2009-2012年社会环境对行业的影响

#### 第四节 石油化工行业振兴规划

- 一、石油化工行业振兴规划概述
- 二、石油化工行业振兴规划细则
- 三、石油化工行业振兴规划主要任务
- 四、石油化工行业振兴规划主要工程
- 五、石油化工行业振兴规划主要措施
- 六、石油化工行业振兴规划的意义与作用
- 七、石油化工行业振兴规划对行业的影响

### 第十三章 防锈油行业投资机会与风险

#### 第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2009年相关产业活力系数比较
- 二、2007-2008行业活力系数分析

#### 第二节 行业投资收益率比较及分析

- 一、2009年相关产业投资收益率比较
- 二、2007-2008行业投资收益率分析

#### 第三节 防锈油行业投资效益分析

- 一、2008-2009年防锈油行业投资状况分析
- 二、2009-2012年防锈油行业投资效益分析
- 三、2009-2012年防锈油行业投资趋势预测
- 四、2009-2012年防锈油行业的投资方向
- 五、2009-2012年防锈油行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

#### 第四节 影响防锈油行业发展的主要因素

- 一、2009-2012年影响防锈油行业运行的有利因素分析
- 二、2009-2012年影响防锈油行业运行的稳定因素分析
- 三、2009-2012年影响防锈油行业运行的不利因素分析
- 四、2009-2012年我国防锈油行业发展面临的挑战分析
- 五、2009-2012年我国防锈油行业发展面临的机遇分析

#### 第五节 防锈油行业投资风险及控制策略分析

- 一、2009-2012年防锈油行业市场风险及控制策略

- 二、2009-2012年防锈油行业政策风险及控制策略
- 三、2009-2012年防锈油行业经营风险及控制策略
- 四、2009-2012年防锈油行业技术风险及控制策略
- 五、2009-2012年防锈油同业竞争风险及控制策略
- 六、2009-2012年防锈油行业其他风险及控制策略

## 第十四章 防锈油行业投资战略研究

### 第一节 防锈油行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

### 第二节 对我国防锈油品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、防锈油实施品牌战略的意义
- 三、防锈油企业品牌的现状分析
- 四、我国防锈油企业的品牌战略
- 五、防锈油品牌战略管理的策略

### 第三节 防锈油行业投资战略研究

- 一、2009年石油行业投资战略研究
- 二、2009年防锈油行业投资战略研究
- 三、2009-2012年防锈油行业投资形势
- 四、2009-2012年防锈油行业投资战略

### 图表目录

- 图表：防锈油产业链分析
- 图表：国际防锈油市场规模
- 图表：国际防锈油生命周期
- 图表：2008-2009年中国防锈油行业市场规模
- 图表：2008-2009年全球防锈油产业市场规模
- 图表：2008-2009年防锈油重要数据指标比较
- 图表：2008-2009年中国防锈油行业销售情况分析
- 图表：2008-2009年中国防锈油行业利润情况分析
- 图表：2008-2009年中国防锈油行业资产情况分析

图表：2008-2009年中国防锈油竞争力分析

图表：2009-2012年中国防锈油产能预测

图表：2009-2012年中国防锈油消费量预测

图表：2009-2012年中国防锈油市场前景预测

图表：2009-2012年中国防锈油市场价格走势预测

图表：2009-2012年中国防锈油发展前景预测

图表：2008年1-12月防锈油产量全国合计

图表：2008年1-12月防锈油产量北京市合计

图表：2008年1-12月防锈油产量天津市合计

图表：2008年1-12月防锈油产量河北省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量山西省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量辽宁省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量吉林省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量黑龙江合计

图表：2008年1-12月防锈油产量上海市合计

图表：2008年1-12月防锈油产量江苏省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量浙江省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量安徽省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量福建省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量江西省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量山东省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量河南省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量湖北省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量湖南省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量广东省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量广西区合计

图表：2008年1-12月防锈油产量海南省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量重庆市合计

图表：2008年1-12月防锈油产量四川省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量贵州省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量云南省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量陕西省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量甘肃省合计

图表：2008年1-12月防锈油产量新疆区合计

图表：2008年1-12月防锈油产量内蒙古合计

图表：2009年1-5月防锈油产量全国合计

图表：2009年1-5月防锈油产量北京市合计

图表：2009年1-5月防锈油产量天津市合计

图表：2009年1-5月防锈油产量河北省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量山西省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量辽宁省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量吉林省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量黑龙江合计

图表：2009年1-5月防锈油产量上海市合计

图表：2009年1-5月防锈油产量江苏省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量浙江省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量安徽省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量福建省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量江西省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量山东省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量河南省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量湖北省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量湖南省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量广东省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量广西区合计

图表：2009年1-5月防锈油产量海南省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量重庆市合计

图表：2009年1-5月防锈油产量四川省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量贵州省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量云南省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量陕西省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量甘肃省合计

图表：2009年1-5月防锈油产量新疆区合计

图表：2009年1-5月防锈油产量内蒙古合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标全国合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标北京市合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标天津市合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标河北省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标山西省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标内蒙古合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标辽宁省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标吉林省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标黑龙江合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标上海市合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标江苏省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标浙江省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标安徽省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标福建省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标江西省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标山东省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标河南省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标湖北省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标湖南省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标广东省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标广西区合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标海南省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标重庆市合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标四川省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标贵州省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标云南省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标陕西省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标甘肃省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标青海省合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标宁夏区合计

图表：2008年1-12月防锈油行业经济指标新疆区合计

图表：2008年2月防锈油行业收入前十家企业

图表：2008年5月防锈油行业收入前十家企业

图表：2008年8月防锈油行业收入前十家企业

图表：2008年11月防锈油行业收入前十家企业

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标全国合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标北京市合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标天津市合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标河北省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标山西省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标内蒙古合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标辽宁省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标吉林省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标黑龙江合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标上海市合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标江苏省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标浙江省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标安徽省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标福建省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标江西省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标山东省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标河南省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标湖北省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标湖南省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标广东省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标广西区合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标海南省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标重庆市合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标四川省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标贵州省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标云南省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标陕西省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标甘肃省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标青海省合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标宁夏区合计

图表：2009年1-5月防锈油行业经济指标新疆区合计

图表：2008年1-12月防锈油进口数据

图表：2008年1季度防锈油进口数据

图表：2008年1月防锈油进口数据

图表：2008年2月防锈油进口数据

图表：2008年3月防锈油进口数据

图表：2008年2季度防锈油进口数据

图表：2008年4月防锈油进口数据

图表：2008年5月防锈油进口数据

图表：2008年6月防锈油进口数据

图表：2008年3季度防锈油进口数据



- 图表：2008年7月防锈油进口数据
- 图表：2008年8月防锈油进口数据
- 图表：2008年9月防锈油进口数据
- 图表：2008年4季度防锈油进口数据
- 图表：2008年10月防锈油进口数据
- 图表：2008年11月防锈油进口数据
- 图表：2008年12月防锈油进口数据
- 图表：2008年1-12月防锈油出口数据
- 图表：2008年1季度防锈油出口数据
- 图表：2008年1月防锈油出口数据
- 图表：2008年2月防锈油出口数据
- 图表：2008年3月防锈油出口数据
- 图表：2008年2季度防锈油出口数据
- 图表：2008年4月防锈油出口数据
- 图表：2008年5月防锈油出口数据
- 图表：2008年6月防锈油出口数据
- 图表：2008年3季度防锈油出口数据
- 图表：2008年7月防锈油出口数据
- 图表：2008年8月防锈油出口数据
- 图表：2008年9月防锈油出口数据
- 图表：2008年4季度防锈油出口数据
- 图表：2008年10月防锈油出口数据
- 图表：2008年11月防锈油出口数据
- 图表：2008年12月防锈油出口数据
- 图表：2009年1-5月防锈油进口数据
- 图表：2009年1季度防锈油进口数据
- 图表：2009年1月防锈油进口数据
- 图表：2009年2月防锈油进口数据
- 图表：2009年3月防锈油进口数据
- 图表：2009年2季度防锈油进口数据
- 图表：2009年4月防锈油进口数据
- 图表：2009年5月防锈油进口数据
- 图表：2009年1-5月防锈油出口数据
- 图表：2009年1季度防锈油出口数据
- 图表：2009年1月防锈油出口数据

图表：2009年2月防锈油出口数据

图表：2009年3月防锈油出口数据

图表：2009年2季度防锈油出口数据

图表：2009年4月防锈油出口数据

图表：2009年5月防锈油出口数据

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/6291762917.html>