

# 2023-2029年中国防腐涂料 产业发展现状与投资前景分析报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2023-2029年中国防腐涂料产业发展现状与投资前景分析报告》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.cction.com/report/202308/387709.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2023-2029年中国防腐涂料产业发展现状与投资前景分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：中国防腐涂料行业发展综述

#### 1.1 防腐涂料行业定义及分类

##### 1.1.1 行业概念及定义

##### 1.1.2 行业主要产品大类

#### 1.2 行业归属国民经济分类及所处地位

##### 1.2.1 行业归属国民经济分类

##### 1.2.2 行业在国民经济中的地位

###### （1）防腐涂料的重要性

###### （2）防腐涂料地位不断提升

#### 1.3 本报告研究范围界定

#### 1.4 本报告数据来源及统计标准说明

### 第2章：中国防腐涂料行业市场环境分析

#### 2.1 行业政策环境分析

##### 2.1.1 行业监管体系及机构介绍

###### （1）行业主管部门

###### （2）行业监管内容

##### 2.1.2 防腐涂料行业相关标准

##### 2.1.3 防腐涂料行业政策及规划汇总

##### 2.1.4 政策环境对行业发展的影响分析

#### 2.2 行业经济环境分析

##### 2.2.1 国内生产总值增长分析

##### 2.2.2 固定资产投资增长分析

## 2.2.3 工业增加值增长分析

## 2.2.4 宏观经济形势预测

### (1) GDP增速预测

### (2) 经济综合展望

## 2.2.5 经济环境对防腐涂料行业发展的影响分析

## 2.3 行业技术环境分析

### 2.3.1 防腐涂料生产工艺流程

### 2.3.2 防腐涂料行业技术活跃程度分析

#### (1) 中国防腐涂料相关专利申请情况

#### (2) 中国防腐涂料相关专利公开情况

#### (3) 中国防腐涂料相关专利热门申请人

#### (4) 中国防腐涂料相关专利热门申请技术

### 2.3.3 技术环境对防腐涂料行业的影响

## 2.4 行业环保环境分析

### 2.4.1 行业“三废”排放情况

### 2.4.2 环保对防腐涂料的促进作用

## 第3章：全球防腐涂料行业发展状况分析

### 3.1 全球防腐涂料行业发展现状分析

#### 3.1.1 全球防腐涂料行业发展概况

#### 3.1.2 全球防腐涂料行业供给分析

### 3.2 全球防腐涂料行业市场规模分析

### 3.3 全球防腐涂料行业企业竞争分析

#### 3.3.1 全球涂料行业企业竞争分析

#### 3.3.2 全球防腐涂料行业企业竞争分析

### 3.4 跨国防腐涂料公司在华布局分析

#### 3.4.1 挪威佐敦（Jotun）集团在华竞争分析

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业主营业务分析

##### (4) 企业销售网络分布

##### (5) 防腐涂料业务布局

(6) 企业在华投资布局

#### 3.4.2 日本中国涂料株式会社 ( ChugokuMarinePaints ) 在华竞争分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 公司主营业务分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 防腐涂料业务布局

(6) 企业在华投资布局

#### 3.4.3 德国巴斯夫 ( BASF ) 在华竞争分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 防腐涂料业务布局

(6) 企业在华投资布局

#### 3.4.4 荷兰阿克苏诺贝尔 ( AkzoNobel ) 在华竞争分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 防腐涂料业务布局

(6) 企业在华投资布局

#### 3.4.5 美国PPG ( PPGIndustries ) 在华竞争分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 防腐涂料业务布局

(6) 企业在华投资布局

#### 3.4.6 美国宣伟公司在华竞争分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 防腐涂料业务布局

(6) 企业在华投资布局

#### 3.4.7 日本关西涂料 (KansaiPaint) 在华竞争分析

(1) 公司发展简况分析

(2) 公司经营情况分析

(3) 企业主营业务分析

(4) 企业销售网络分布

(5) 防腐涂料业务布局

(6) 公司在华投资布局分析

#### 3.5 全球防腐涂料行业发展趋势及前景

##### 3.5.1 全球防腐涂料行业发展趋势

##### 3.5.2 全球防腐涂料行业发展前景

### 第4章：中国防腐涂料行业发展状况分析

#### 4.1 中国防腐涂料行业发展状况分析

##### 4.1.1 中国涂料行业发展现状

(1) 全国涂料产量情况

(2) 涂料产量区域分布

(3) 全国涂料销量情况

##### 4.1.2 中国防腐涂料行业发展概况

##### 4.1.3 中国防腐涂料行业发展特点

#### 4.2 中国防腐涂料行业供需情况分析

##### 4.2.1 全国防腐涂料行业供给情况分析

(1) 防腐涂料产量

(2) 企业分布情况

##### 4.2.2 全国防腐涂料行业需求情况分析

##### 4.2.3 全国防腐涂料行业供需平衡分析

#### 4.3 中国防腐涂料行业经营效益分析

#### 4.4 中国防腐涂料行业市场竞争分析

##### 4.4.1 行业市场竞争格局

#### 4.4.2 行业五力模型分析

- (1) 上游供应商议价能力
- (2) 下游购买者议价能力
- (3) 行业替代品威胁分析
- (4) 潜在进入者威胁分析
- (5) 行业现有竞争者分析
- (6) 行业竞争情况总结

#### 4.5 中国防腐涂料行业投融资、兼并与重组分析

##### 4.5.1 中国防腐涂料行业投融资分析

##### 4.5.2 中国防腐涂料行业兼并与重组分析

### 第5章：中国防腐涂料行业产业链结构及上游原材料市场分析

#### 5.1 中国防腐涂料产业结构属性（产业链）

##### 5.1.1 防腐涂料产业链结构梳理

##### 5.1.2 防腐涂料产业链生态图谱

#### 5.2 防腐涂料行业上游原材料市场概述

#### 5.3 树脂市场分析

##### 5.3.1 聚氨酯市场分析

- (1) 聚氨酯市场发展概述
- (2) 聚氨酯市场供求分析
- (3) 聚氨酯市场价格走势
- (4) 聚氨酯在涂料行业的应用

##### 5.3.2 环氧树脂市场分析

- (1) 环氧树脂市场发展概述
- (2) 环氧树脂市场供求分析
- (3) 环氧树脂在涂料行业的应用

##### 5.3.3 丙烯酸树脂市场分析

- (1) 丙烯酸树脂简介
- (2) 丙烯酸树脂市场供求分析
- (3) 丙烯酸树脂在涂料行业的应用

#### 5.4 颜料市场分析

##### 5.4.1 有机颜料市场分析

- (1) 有机颜料在行业的应用
- (2) 有机颜料市场供应情况
- 5.4.2 钛白粉市场分析
  - (1) 钛白粉在行业的应用
  - (2) 钛白粉市场供求现状
  - (3) 钛白粉市场价格走势
- 5.4.3 氧化铁市场分析
  - (1) 氧化铁在行业的应用
  - (2) 氧化铁市场供求分析
- 5.5 环保溶剂市场分析
  - 5.5.1 环保溶剂在行业的应用
  - 5.5.2 环保溶剂市场供求分析
  - 5.5.3 环保溶剂市场价格走势
- 5.6 助剂市场分析
  - 5.6.1 涂料助剂产品种类
  - 5.6.2 涂料助剂供需现状
    - (1) 全球涂料助剂市场
    - (2) 国内涂料助剂市场
  - 5.6.3 涂料助剂发展趋势
- 5.7 防腐涂料上游原材料市场对行业的影响分析

## 第6章：中国防腐涂料行业主要产品市场分析

- 6.1 行业主要产品市场概况
- 6.2 按使用环境分类产品市场分析
  - 6.2.1 常规防腐涂料市场
    - (1) 常规防腐涂料市场简介
    - (2) 常规防腐涂料市场发展现状
    - (3) 常规防腐涂料市场发展趋势
  - 6.2.2 重防腐涂料市场
    - (1) 重防腐涂料市场简介
    - (2) 重防腐涂料市场发展现状
    - (3) 重防腐涂料市场格局

(4) 重防腐涂料市场发展趋势

### 6.3 按原材料分类产品市场分析

#### 6.3.1 环氧树脂防腐涂料市场

(1) 环氧树脂防腐涂料概述

(2) 环氧树脂防腐涂料市场发展现状

(3) 环氧树脂防腐涂料需求分析

(4) 环氧树脂防腐涂料市场发展前景

#### 6.3.2 聚氨酯防腐涂料市场

(1) 聚氨酯防腐涂料概述

(2) 聚氨酯防腐涂料市场发展现状

(3) 聚氨酯防腐涂料需求分析

(4) 聚氨酯防腐涂料市场发展趋势

#### 6.3.3 富锌防腐涂料市场

(1) 富锌防腐涂料概述

(2) 富锌防腐涂料市场发展现状

(3) 富锌防腐涂料市场发展前景

#### 6.3.4 丙烯酸防腐涂料市场

(1) 丙烯酸防腐涂料概述

(2) 丙烯酸防腐涂料市场发展现状

(3) 丙烯酸防腐涂料市场需求分析

(4) 丙烯酸防腐涂料市场发展前景

#### 6.3.5 氯化橡胶防腐涂料市场

(1) 氯化橡胶防腐涂料概述

(2) 氯化橡胶防腐涂料市场发展现状

(3) 氯化橡胶防腐涂料需求分析

(4) 氯化橡胶防腐涂料市场发展前景

#### 6.3.6 醇酸防腐涂料市场

(1) 醇酸防腐涂料概述

(2) 醇酸防腐涂料市场发展现状

(3) 醇酸防腐涂料市场需求分析

(4) 醇酸防腐涂料市场发展前景

#### 6.3.7 氟碳防腐涂料市场

- (1) 氟碳防腐涂料概述
- (2) 氟碳防腐涂料市场发展现状
- (3) 氟碳防腐涂料需求分析
- (4) 氟碳防腐涂料市场发展前景
- 6.4 按环保性能分类产品市场分析
  - 6.4.1 普通溶剂型防腐涂料市场
    - (1) 普通溶剂型防腐涂料市场概述
    - (2) 普通溶剂型防腐涂料市场发展现状
    - (3) 普通溶剂型防腐涂料市场发展前景
  - 6.4.2 水溶性防腐涂料市场
    - (1) 水溶性防腐涂料市场概述
    - (2) 水溶性防腐涂料市场发展现状
    - (3) 水溶性防腐涂料需求分析
    - (4) 水溶性防腐涂料市场发展趋势
  - 6.4.3 无溶剂防腐涂料市场
    - (1) 无溶剂防腐涂料市场概述
    - (2) 无溶剂防腐涂料市场发展现状
    - (3) 无溶剂防腐涂料需求分析
    - (4) 无溶剂防腐涂料市场发展前景
  - 6.4.4 高固体份防腐涂料市场
    - (1) 高固体份防腐涂料市场概述
    - (2) 高固体份防腐涂料市场发展现状
    - (3) 高固体份防腐涂料需求分析
    - (4) 高固体份防腐涂料市场发展前景

## 第7章：中国防腐涂料行业下游应用市场分析

- 7.1 防腐涂料行业下游应用分布
- 7.2 石油化工行业用防腐涂料市场
  - 7.2.1 石油化工行业发展现状分析
    - (1) 石油化工行业市场规模
    - (2) 石油化工行业投资情况
  - 7.2.2 石油化工用防腐涂料供给分析

### 7.2.3 石油化工用防腐涂料需求分析

(1) 油罐防腐涂料市场

(2) 管道防腐涂料市场

(3) 换热器防腐涂料市场

### 7.2.4 防腐涂料在石化行业中的应用前景

## 7.3 铁路行业用防腐涂料市场

### 7.3.1 铁路行业发展现状分析

(1) 铁路行业发展现状

(2) 铁路行业投资规模

### 7.3.2 铁路防腐涂料供给分析

### 7.3.3 铁路防腐涂料需求分析

(1) 路轨防腐涂料市场

(2) 铁路车辆防腐涂料市场

(3) 铁路车辆维修市场

### 7.3.4 防腐涂料在铁路行业中的应用前景

## 7.4 公路桥梁行业用防腐涂料市场

### 7.4.1 公路桥梁行业发展现状分析

(1) 公路桥梁发展现状

(2) 公路建设投资额

### 7.4.2 公路桥梁防腐涂料供给分析

### 7.4.3 公路桥梁防腐涂料需求分析

(1) 公路建设对防腐涂料的需求

(2) 桥梁建设对防腐涂料的需求

### 7.4.4 防腐涂料在公路桥梁行业中的应用前景

## 7.5 海洋工程用防腐涂料市场

### 7.5.1 海洋工程发展现状分析

(1) 海洋工程建筑业生产总值

(2) 海洋船舶工业生产总值

### 7.5.2 海洋防腐涂料供给分析

(1) 集装箱防腐涂料供给情况

(2) 船舶防腐涂料供给情况

### 7.5.3 海洋防腐涂料需求分析

- (1) 海洋工程防腐涂料需求特征
- (2) 海洋工程常用防腐涂料产品
- 7.5.4 防腐涂料在海洋工程中的应用前景
- 7.6 建筑钢结构防腐涂料市场
  - 7.6.1 建筑钢结构行业发展现状分析
    - (1) 建筑业发展现状
    - (2) 钢结构产值情况
  - 7.6.2 建筑钢结构防腐涂料供给分析
  - 7.6.3 建筑钢结构防腐涂料需求分析
  - 7.6.4 防腐涂料在建筑钢结构中的应用
    - (1) 建筑钢结构使用防腐涂料的重点工程
    - (2) 建筑钢结构使用防腐涂料的主要配套
  - 7.6.5 防腐涂料在建筑钢结构中的应用前景
- 7.7 电力工业防腐涂料市场
  - 7.7.1 电力工业发展现状分析
    - (1) 发电装机容量
    - (2) 发电总量
    - (3) 电力投资额
  - 7.7.2 电力行业防腐涂料供给分析
    - (1) 风电防腐涂料主要生产企业
    - (2) 核电防腐涂料主要生产企业
  - 7.7.3 电力行业防腐涂料需求分析
    - (1) 烟气净化防腐涂料
    - (2) 电力接地网用防腐涂料
    - (3) 导电母排及引线用防腐涂料
    - (4) 输变电设备用防腐涂料
    - (5) 风电塔架、叶片用防腐涂料
    - (6) 核电站用防腐涂料市场
  - 7.7.4 防腐涂料在电力工业中的应用前景
- 7.8 汽车工业防腐涂料市场
  - 7.8.1 汽车行业发展现状分析
    - (1) 汽车保有量

## (2) 汽车产销量

### 7.8.2 汽车防腐涂料供给分析

### 7.8.3 汽车防腐涂料需求分析

### 7.8.4 防腐涂料在汽车工业中的应用前景

## 第8章：中国防腐涂料主要企业生产经营分析

### 8.1 中国防腐涂料企业发展总体状况分析

### 8.2 防腐涂料行业领先企业个案分析

#### 8.2.1 PPG涂料：PPG涂料（天津）有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业产品结构分析

##### (4) 企业防腐涂料产品布局

##### (5) 企业销售渠道与网络

##### (6) 企业经营状况优劣势分析

#### 8.2.2 中途化工：中涂化工（上海）有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业产品结构分析

##### (4) 企业防腐涂料产品布局

##### (5) 企业销售渠道与网络

##### (6) 企业经营状况优劣势分析

#### 8.2.3 上海国际油漆：上海国际油漆有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

##### (3) 企业产品结构分析

##### (4) 企业防腐涂料产品布局

##### (5) 企业销售渠道与网络

##### (6) 企业经营状况优劣势分析

#### 8.2.4 佐敦涂料：佐敦涂料（张家港）有限公司

##### (1) 企业发展简况分析

##### (2) 企业经营情况分析

- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业防腐涂料产品布局
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业经营状况优劣势分析

#### 8.2.5 立邦涂料：立邦涂料（中国）有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业防腐涂料产品布局
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业经营状况优劣势分析

#### 8.2.6 关西涂料：关西涂料（中国）投资有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业防腐涂料产品布局
- (5) 企业销售渠道和网络
- (6) 企业经营状况优劣势分析

#### 8.2.7 飞鲸新材（838426）：浙江飞鲸新材料科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业防腐涂料产品布局
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业经营状况优劣势分析

#### 8.2.8 兰陵化工：江苏兰陵化工集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业防腐涂料产品布局
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业经营状况优劣势分析

## 8.2.9 乐化集团：山东乐化集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业防腐涂料产品布局
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业经营状况优劣势分析

## 8.2.10 迪拜科技：成都拜迪新材料有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业防腐涂料产品布局
- (5) 企业销售渠道与网络
- (6) 企业经营优劣势分析

## 第9章：中国防腐涂料行业发展趋势与前景预测

### 9.1 中国防腐涂料行业投资风险与壁垒分析

#### 9.1.1 中国防腐涂料行业投资风险

#### 9.1.2 防腐涂料行业投资壁垒分析

### 9.2 防腐涂料行业发展趋势与前景预测

#### 9.2.1 中国防腐涂料行业发展趋势

#### 9.2.2 中国防腐涂料行业前景预测

### 9.3 中国防腐涂料行业投资潜力与投资机会

#### 9.3.1 行业发展有利因素总结

#### 9.3.2 防腐涂料行业投资潜力

#### 9.3.3 防腐涂料行业投资机会

### 9.4 防腐涂料行业问题及投资建议

#### 9.4.1 中国防腐涂料行业问题分析

#### 9.4.2 防腐涂料行业投资建议

- (1) 市场第一、渠道为王
- (2) 合纵连横、剩者为王
- (3) 加强研发，不断开发新产品

- (4) 严控成本，提高生产效率
- (5) 加强人力资源管理，储备企业人才
- (6) 必须保证产品、服务质量，把根基打好
- (7) 及时调整营销方向，抓住市场重点

## 图表目录

图表1：防腐涂料主要分类情况

图表2：国家统计局对于防腐涂料行业的分类

图表3：本报告研究范围界定

图表4：本报告的主要数据来源及统计标准说明

图表5：中国防腐涂料行业主管部门

图表6：中国防腐涂料行业监管内容

图表7：截至2021年中国防腐涂料行业现行标准汇总

图表8：截至2021年中国防腐涂料行业主要政策及规划汇总

图表9：2011-2021年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表10：2010-2021年中国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）

图表11：2013-2021年中国规模以上工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）

图表12：2021年中国GDP的各机构预测（单位：%）

图表13：“十四五”时期经济社会发展目标

图表14：2021年中国综合展望

图表15：防腐涂料生产工艺流程

图表16：防腐涂料生产工艺流程

图表17：2002-2021年中国防腐涂料行业技术相关专利每年申请量及授权量变化图（单位：个）

图表18：2002-2021年中国防腐涂料行业技术相关专利每年公开数量变化图（单位：个）

图表19：截至2021年中国防腐涂料行业技术相关专利申请人构成图（单位：个）

图表20：截至2021年防腐涂料行业相关技术专利分布领域（单位：项）

图表21：我国水耗、能耗、物耗治理情况

图表22：2016-2021年全球涂料总产量变化情况（单位：万吨）

图表23：2016-2021年全球防腐涂料总产量变化情况（单位：万吨）

图表24：2021年全球高性能防腐涂料区域市场供给占比情况（单位：%）

图表25：2013-2021年全球涂料及防腐涂料销售额变化情况（单位：亿美元）

图表26：2021年全球十大涂料企业排行情况（单位：亿美元，%）

图表27：2021年全球十大涂料制造商销售额市占率情况（单位：%）

图表28：全球防腐涂料行业企业竞争格局

图表29：2017-2021年挪威佐敦集团主要经济指标情况（单位：亿挪威克朗）

图表30：2021年挪威佐敦集团产品营收占比结构（单位：%）

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202308/387709.html>