

2019-2024年中国重防腐涂料行业发展前景预测与重点企业经营分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：中国重防腐涂料行业发展环境

1.1 重防腐涂料的概述

- 1.1.1 重防腐涂料定义
- 1.1.2 重防腐涂料分类
- 1.1.3 重防腐涂料应用领域
- 1.1.4 重防腐涂料性能优势

1.2 重防腐涂料行业产业链分析

- 1.2.1 重防腐涂料行业产业链
- 1.2.2 上游行业对本行业的影响
- 1.2.3 下游行业对本行业的影响

1.3 重防腐涂料行业投资特性分析

- 1.3.1 重防腐涂料行业进入壁垒
 - (1) 品牌壁垒
 - (2) 技术壁垒
 - (3) 市场准入壁垒

1.3.2 重防腐涂料行业盈利模式

1.3.3 重防腐涂料行业盈利因素

1.4 重防腐涂料行业发展环境分析

1.4.1 重防腐涂料行业政策环境

- (1) ISO 12944钢结构防护涂料系统的防腐蚀保护标准
- (2) ISO 12944-5-2007色漆和清漆-防护漆体系对钢结构的腐蚀防护
- (3) JG/T 224-2007建筑用钢结构防腐涂料

1.4.2 重防腐涂料行业经济环境

- (1) 国内生产总值增长分析
- (2) 固定资产投资增长分析
- (3) 工业增加值增长分析

1.4.3 重防腐涂料行业环保环境

- (1) 行业“三废”排放情况
- (2) 与国外先进水平的差距
- (3) 环保对重防腐涂料的促进作用

1.4.4 重防腐涂料行业技术环境

- (1) 防腐涂料行业技术活跃程度分析
- (2) 防腐涂料行业技术重点企业分析
- (3) 防腐涂料行业热门技术分析

第2章：中国重防腐涂料行业发展现状分析

2.1 重防腐涂料行业发展现状分析

- 2.1.1 重防腐涂料行业发展概况
- 2.1.2 重防腐涂料近五年产量分析
 - (1) 重防腐涂料市场规模概述
 - (2) 重防腐涂料产量增长情况
 - (3) 重防腐涂料市场地位分析
- 2.1.3 重防腐涂料行业发展特点
 - (1) 行业规模增长快
 - (2) 地区发展不平衡
 - (3) 与国外差距较大

2.2 重防腐涂料行业经营效益分析

- 2.2.1 重防腐涂料行业产值规模
- 2.2.2 重防腐涂料行业收入规模
- 2.2.3 重防腐涂料行业经营效益

2.3 重防腐涂料行业竞争格局分析

- 2.3.1 重防腐涂料行业竞争格局
- 2.3.2 重防腐涂料行业议价能力
 - (1) 上游议价能力
 - (2) 下游议价能力
- 2.3.3 重防腐涂料行业潜在威胁
 - (1) 替代品威胁
 - (2) 新进入者威胁
- 2.3.4 重防腐涂料行业并购重组
 - (1) 国际并购重组情况
 - (2) 国内并购重组情况

2.4 外资企业重防腐涂料布局及产量

- 2.4.1 赫普重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布
 - (5) 企业涂料产量分析
 - (6) 企业在华投资布局
- 2.4.2 阿克苏诺贝尔重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布
 - (5) 企业涂料产量分析
 - (6) 企业在华投资布局
- 2.4.3 佐敦重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业涂料产量分析
 - (5) 企业在华投资布局
- 2.4.4 中涂重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布
 - 1) 企业总体销售区域分布
 - 2) 不同产品销售区域分布
 - (5) 企业涂料产量分析
 - (6) 企业在华投资布局
- 2.4.5 庞贝捷重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布
 - (5) 企业涂料市场地位
 - (6) 企业涂料产量分析
 - (7) 企业在华投资布局
- 2.4.6 金刚化工重防腐涂料投资布局及产量
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业涂料产量分析
 - (3) 企业在华投资布局
- 2.4.7 关西重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布
 - (5) 企业涂料产量分析

- (6) 企业在华投资布局
- 2.4.8 麦加重防腐涂料投资布局及产量
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业涂料产量分析
 - (3) 企业在华投资布局
- 2.4.9 巴斯夫重防腐涂料投资布局及产量
 - (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
 - 1) 企业主要业务介绍
 - 2) 分业务销售情况
 - 3) 分业务投资情况
 - (4) 企业销售区域分布
 - (5) 企业涂料地位分析
 - (6) 企业涂料产量分析
 - (7) 企业在华投资布局
 - (8) 企业在华业绩分析
- 2.4.10 拜耳重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布
 - (5) 企业涂料市场地位
 - (6) 企业在华投资布局
- 2.4.11 宣威重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布
 - (5) 企业涂料市场地位
 - (6) 企业涂料产量分析
 - (7) 企业在华投资布局
- 2.4.12 陶氏重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布
 - (5) 企业涂料市场地位
 - (6) 企业在华投资布局
- 2.4.13 立邦重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布
 - (5) 企业涂料市场地位
 - (6) 企业涂料产量分析
 - (7) 企业在华投资布局
- 2.4.14 朗盛重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布
 - (5) 企业涂料市场地位
 - (6) 企业在华投资布局
- 2.4.15 赢创重防腐涂料投资布局及产量
 - (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) 企业销售区域分布

- (5) 企业在华投资布局
- (6) 企业在华业绩增长

第3章：重防腐涂料重点应用市场特点与需求预测

3.1 海洋工程行业重防腐涂料市场分析

- 3.1.1 海洋工程发展现状及前景预测
 - (1) 海洋工程发展现状
 - (2) 海洋工程前景预测
 - 1) 海洋工程投资前景预测
 - 2) 海洋工程市场容量预测
- 3.1.2 海洋工程行业重防腐涂料市场特点
 - (1) 海洋工程重防腐涂料生产情况
 - (2) 海洋工程重防腐涂料需求情况
 - 1) 海上石油平台用防腐涂料市场
 - 2) 跨海大桥用防腐涂料市场
 - 3) 港口码头用防腐涂料市场
- 3.1.3 海洋工程行业重防腐涂料典型生产企业
- 3.1.4 海洋工程行业重防腐涂料需求预测

3.2 石油化工行业重防腐涂料市场分析

- 3.2.1 石油化工行业发展现状与趋势分析
 - (1) 石油化工行业市场规模
 - (2) 石油化工行业投资规模
- 3.2.2 石油化工行业对重防腐涂料市场特点
 - (1) 石油化工重防腐涂料生产情况
 - (2) 石油化工重防腐涂料需求情况
 - 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
- 3.2.3 石油化工行业重防腐涂料典型生产企业
- 3.2.4 石油化工行业重防腐涂料需求预测

3.3 城市轨道交通行业重防腐涂料市场分析

- 3.3.1 城市轨道交通行业发展现状与趋势分析
 - (1) 城市轨道交通发展现状
 - (2) 城市轨道交通前景预测
- 3.3.2 城市轨道交通行业对重防腐涂料市场特点
 - (1) 城市轨道交通重防腐涂料生产情况
 - (2) 城市轨道交通重防腐涂料需求情况
- 3.3.3 城市轨道交通行业重防腐涂料典型生产企业
- 3.3.4 城市轨道交通行业重防腐涂料需求预测

3.4 建筑钢构重防腐涂料市场分析

- 3.4.1 建筑钢构发展现状与趋势分析
- 3.4.2 建筑钢构对重防腐涂料市场特点
 - (1) 建筑钢构重防腐涂料生产情况
 - (2) 建筑钢构重防腐涂料需求情况
 - 1) 建筑钢结构重防腐涂料需求规模
 - 2) 建筑钢结构使用防腐涂料的重点工程
 - 3) 建筑钢结构使用防腐涂料的主要配套
- 3.4.3 建筑钢构重防腐涂料典型生产企业
- 3.4.4 建筑钢构重防腐涂料需求预测

3.5 电力工业重防腐涂料市场分析

- 3.5.1 电力工业发展现状与趋势分析
 - (1) 电力工业发展现状
 - (2) 电力工业前景预测
- 3.5.2 电力工业对重防腐涂料市场特点
 - (1) 电力重防腐涂料生产情况
 - (2) 电力重防腐涂料需求情况
 - 1) 烟气净化防腐涂料市场
 - 2) 电力接地网用防腐涂料市场
 - 3) 导电母排及引线用防腐涂料市场
 - 4) 输变电设备用防腐涂料市场

- 5) 风电塔架、叶片用防腐涂料市场
- 6) 核电站用防腐涂料市场
- 3.5.3 电力工业重防腐涂料典型生产企业
- 3.5.4 电力工业重防腐涂料需求预测
 - (1) 风电领域防腐涂料需求预测
 - (2) 核电领域防腐涂料需求预测
- 3.6 航空航天业重防腐涂料市场分析**
- 3.6.1 航空航天业发展现状与趋势分析
- 3.6.2 航空航天业对重防腐涂料市场特点
 - (1) 航空航天重防腐涂料生产情况
 - (2) 航空航天重防腐涂料需求情况
- 3.6.3 航空航天业重防腐涂料典型生产企业
- 3.6.4 航空航天业重防腐涂料需求预测
- 3.7 公路桥梁行业重防腐涂料市场分析**
- 3.7.1 公路桥梁行业发展现状与趋势分析
 - (1) 公路桥梁发展现状
 - (2) 公路桥梁前景预测
- 3.7.2 公路桥梁行业对重防腐涂料市场特点
 - (1) 公路桥梁重防腐涂料生产情况
 - (2) 公路桥梁重防腐涂料需求情况
 - 1) 公路建设对重防腐涂料的需求
 - 2) 桥梁建设对重防腐涂料的需求
- 3.7.3 公路桥梁行业重防腐涂料典型生产企业
- 3.7.4 公路桥梁行业重防腐涂料需求预测
- 3.8 铁路行业重防腐涂料市场分析**
- 3.8.1 铁路行业发展现状与趋势分析
 - (1) 铁路行业发展现状
 - (2) 铁路行业前景预测
- 3.8.2 铁路行业对重防腐涂料市场特点
 - (1) 铁路重防腐涂料生产情况
 - (2) 铁路重防腐涂料需求情况
 - 1) 路轨防腐涂料市场
 - 2) 铁路车辆防腐涂料市场
- 3.8.3 铁路行业重防腐涂料典型生产企业
- 3.8.4 铁路行业重防腐涂料需求预测
- 3.9 船舶工业重防腐涂料市场分析**
- 3.9.1 船舶工业发展现状及前景预测
 - (1) 船舶工业发展现状
 - (2) 船舶工业前景预测
- 3.9.2 船舶工业重防腐涂料市场特点
 - (1) 船舶重防腐涂料生产情况
 - (2) 船舶重防腐涂料需求情况
- 3.9.3 船舶工业重防腐涂料典型生产企业
- 3.9.4 船舶工业重防腐涂料需求预测
- 3.10 集装箱行业重防腐涂料市场分析**
- 3.10.1 集装箱行业发展现状及前景预测
 - (1) 集装箱行业发展现状
 - (2) 集装箱行业前景预测
- 3.10.2 集装箱行业重防腐涂料市场特点
 - (1) 集装箱重防腐涂料生产情况
 - (2) 集装箱重防腐涂料需求情况
- 3.10.3 集装箱行业重防腐涂料典型生产企业
- 3.10.4 集装箱行业重防腐涂料需求预测
- 3.11 汽车重防腐涂料市场分析**
- 3.11.1 汽车工业发展现状及前景预测
 - (1) 汽车行业发展现状
 - (2) 汽车行业前景预测
- 3.11.2 汽车工业重防腐涂料市场特点
 - (1) 汽车重防腐涂料生产情况

- (2) 汽车重防腐涂料需求情况
- 3.11.3 汽车重防腐涂料典型生产企业
- 3.11.4 汽车重防腐涂料需求预测
 - (1) OEM市场汽车涂料需求预测
 - (2) 维修市场汽车涂料需求预测

第4章：重点区域重防腐涂料市场及重点企业分析

4.1 华东地区重防腐涂料市场及重点企业分析

- 4.1.1 华东地区重防腐涂料近五年产量
 - (1) 规模以上企业重防腐涂料产量
 - (2) 重防腐涂料产量占全国比重
- 4.1.2 华东地区重防腐涂料发展特点
- 4.1.3 华东地区重点企业运营及重防腐涂料产量分析
 - (1) 中涂化工（上海）有限公司
 - (2) 佐敦涂料（张家港）有限公司
 - (3) 上海国际油漆有限公司
 - (4) 海虹老人涂料（昆山）有限公司
 - (5) 金刚化工（昆山）有限公司
 - (6) 中远佐敦船舶涂料（青岛）有限公司
 - (7) 江苏兰陵化工集团有限公司
 - (8) 中远关西涂料化工（上海）有限公司
 - (9) 庞贝捷涂料（昆山）有限公司

4.2 华南地区重防腐涂料市场及重点企业分析

- 4.2.1 华南地区重防腐涂料近五年产量
 - (1) 规模以上企业重防腐涂料产量
 - (2) 重防腐涂料产量占全国比重
- 4.2.2 华南地区重防腐涂料发展特点
- 4.2.3 华南地区重点企业运营及重防腐涂料产量分析
 - (1) 广州珠江化工集团有限公司
 - (2) 海虹老人牌涂料（深圳）有限公司
 - (3) 中远关西涂料化工（珠海）有限公司
 - (4) 中华制漆（深圳）有限公司
 - (5) 中涂化工（广东）有限公司

4.3 华北地区重防腐涂料市场及重点企业分析

- 4.3.1 华北地区重防腐涂料近五年产量
 - (1) 规模以上企业重防腐涂料产量
 - (2) 重防腐涂料产量占全国比重
- 4.3.2 华北地区重防腐涂料发展特点
- 4.3.3 华北地区重点企业运营及重防腐涂料产量分析
 - (1) PPG涂料（天津）有限公司
 - (2) 天津灯塔涂料有限公司
 - (3) 天津中远关西涂料化工有限公司
 - (4) 阿克苏诺贝尔涂料（天津）有限公司

4.4 华中地区重防腐涂料市场及重点企业分析

- 4.4.1 华中地区重防腐涂料近五年产量
 - (1) 规模以上企业重防腐涂料产量
 - (2) 重防腐涂料产量占全国比重
- 4.4.2 华中地区重防腐涂料发展特点
- 4.4.3 华中地区重点企业运营及重防腐涂料产量分析
 - (1) 武汉双虎涂料有限公司
 - (2) 洛阳双瑞防腐工程技术有限公司

4.5 西南地区重防腐涂料市场及重点企业分析

- 4.5.1 西南地区重防腐涂料近五年产量
 - (1) 规模以上企业重防腐涂料产量
 - (2) 重防腐涂料产量占全国比重
- 4.5.2 西南地区重防腐涂料发展特点
- 4.5.3 西南地区重点企业运营及重防腐涂料产量分析
 - (1) 重庆三峡油漆股份有限公司
 - (2) 重庆华辉涂料有限公司
 - (3) 重庆南方漆业有限公司

(4) 成都拜迪科技有限公司

4.6 东北地区重防腐涂料市场及重点企业分析

4.6.1 东北地区重防腐涂料近五年产量

- (1) 规模以上企业重防腐涂料产量
- (2) 重防腐涂料产量占全国比重

4.6.2 东北地区重防腐涂料发展特点

4.6.3 东北地区重点企业运营及重防腐涂料产量分析

- (1) 大连裕祥科技集团有限公司
- (2) 大连振邦氟涂料股份有限公司

4.7 西北地区重防腐涂料市场及重点企业分析

4.7.1 西北地区重防腐涂料近五年产量

- (1) 规模以上企业重防腐涂料产量
- (2) 重防腐涂料产量占全国比重

4.7.2 西北地区重防腐涂料发展特点

4.7.3 西北地区重点企业运营及重防腐涂料产量分析

- (1) 西北永新涂料有限公司
- (2) 西安经建油漆股份有限公司
- (3) 陕西宝塔山油漆股份有限公司

第5章：中国重防腐涂料原材料市场分析

5.1 醇酸树脂市场分析

5.1.1 醇酸树脂简介

5.1.2 醇酸树脂市场供求分析

- (1) 醇酸树脂市场供应情况
 - 1) 醇酸树脂产能产量
 - 2) 醇酸树脂主要企业
- (2) 醇酸树脂市场需求情况
 - 1) 醇酸树脂需求增长
 - 2) 醇酸树脂需求结构

5.1.3 醇酸树脂在涂料行业的应用

- (1) 醇酸树脂涂料产品介绍
- (2) 醇酸树脂涂料应用情况
- (3) 醇酸树脂涂料生产情况
- (4) 醇酸树脂涂料前景预测

5.2 环氧树脂市场分析

5.2.1 环氧树脂简介

5.2.2 环氧树脂市场供求分析

- (1) 环氧树脂市场供应情况
 - 1) 环氧树脂产能变化
 - 2) 环氧树脂产量增长
 - 3) 环氧树脂主要企业
 - 4) 环氧树脂供给预测
- (2) 环氧树脂市场需求情况
 - 1) 环氧树脂需求增长
 - 2) 环氧树脂需求结构
 - 3) 环氧树脂需求预测
- (3) 环氧树脂价格趋势分析

5.2.3 环氧树脂在涂料行业的应用

- (1) 环氧树脂涂料产品介绍
- (2) 环氧树脂涂料应用情况
- (3) 环氧树脂涂料生产情况
- (4) 环氧树脂涂料前景预测

5.3 丙烯酸树脂市场分析

5.3.1 丙烯酸树脂简介

5.3.2 丙烯酸树脂市场供求分析

- (1) 全球丙烯酸生产情况
 - 1) 全球产能变化
 - 2) 全球产能分布
- (2) 中国丙烯酸生产情况
 - 1) 中国产能变化

- 2) 中国产量变化
- (3) 丙烯酸树脂竞争格局
 - 1) 全球竞争格局
 - 2) 中国竞争格局
- (4) 中国丙烯酸市场需求
- (5) 丙烯酸树脂价格趋势
- 5.3.3 丙烯酸树脂在涂料行业的应用
 - (1) 丙烯酸树脂涂料产品介绍
 - (2) 丙烯酸树脂涂料应用情况
 - (3) 丙烯酸树脂涂料生产情况
 - (4) 丙烯酸树脂涂料前景预测
- 5.4 酚醛树脂市场分析**
 - 5.4.1 酚醛树脂简介
 - 5.4.2 酚醛树脂市场供求分析
 - (1) 酚醛树脂生产情况
 - 1) 酚醛树脂产量增长
 - 2) 酚醛树脂市场格局
 - 3) 酚醛树脂供给预测
 - (2) 酚醛树脂需求情况
 - 1) 酚醛树脂消费现状
 - 2) 酚醛树脂需求结构
 - 3) 酚醛树脂需求预测
 - 5.4.3 酚醛树脂在涂料行业的应用
 - (1) 酚醛树脂涂料产品介绍
 - (2) 酚醛树脂涂料应用情况
 - (3) 酚醛树脂涂料生产情况
 - (4) 酚醛树脂涂料前景预测
- 5.5 聚氨酯市场分析**
 - 5.5.1 聚氨酯简介
 - 5.5.2 聚氨酯市场供求分析
 - (1) 聚氨酯市场供应情况
 - (2) 聚氨酯市场需求情况
 - (3) 聚氨酯市场价格走势
 - 5.5.3 聚氨酯在涂料行业的应用
 - (1) 聚氨酯涂料产品介绍
 - (2) 聚氨酯涂料生产情况
 - (3) 聚氨酯涂料前景预测
- 5.6 颜料市场分析**
 - 5.6.1 有机颜料市场分析
 - (1) 有机颜料在行业的应用
 - (2) 有机颜料市场供求分析
 - 1) 有机颜料市场供应情况
 - 2) 有机颜料市场需求情况
 - 5.6.2 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
 - 1) 钛白粉市场供应情况
 - 2) 钛白粉市场需求情况
 - (3) 钛白粉市场价格走势
 - 5.6.3 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
 - 1) 氧化铁市场供应情况
 - 2) 氧化铁市场需求情况
 - (3) 氧化铁市场价格走势
- 5.7 溶剂市场分析**
 - 5.7.1 溶剂在行业的应用
 - 5.7.2 溶剂市场供求分析
 - 5.7.3 溶剂市场价格走势

- 5.8 助剂市场分析
 - 5.8.1 涂料助剂产品种类
 - 5.8.2 涂料助剂供需现状
 - 5.8.3 涂料助剂发展趋势
 - 5.9 原材料对行业的影响分析
- 第6章：重防腐涂料重点企业营销模式分析**
- 6.1 重防腐涂料渠道模式及策略
 - 6.1.1 重防腐涂料行业主要渠道模式
 - (1) 传统经销商渠道模式
 - (2) 品牌专卖店模式
 - (3) 直营店模式
 - (4) 互联网渠道模式
 - (5) 工程渠道模式
 - (6) 其它渠道
 - 6.1.2 重防腐涂料行业渠道发展趋势
 - 6.1.3 重防腐涂料行业渠道构建策略
 - (1) 分销渠道的设计与管理
 - (2) 直营模式运作策略
 - (3) 工程渠道的运营策略
 - (4) 电商渠道构建策略
 - 6.2 重防腐涂料推广促销模式分析
 - 6.2.1 广告营销
 - 6.2.2 口碑营销
 - 6.2.3 深度营销
 - 6.2.4 体验式营销
 - 6.3 重防腐涂料重点企业营销模式
 - 6.3.1 阿克苏诺贝尔
 - (1) 公司产品定位分析
 - (2) 公司产品价格策略
 - (3) 公司营销渠道策略
 - (4) 公司促销模式分析
 - (5) 公司营销网络布局
 - 6.3.2 上海国际油漆有限公司
 - (1) 公司产品定位
 - (2) 公司产品价格策略
 - (3) 公司营销渠道策略
 - (4) 公司促销模式分析
 - (5) 公司营销网络布局
 - 6.3.3 江苏兰陵化工集团有限公司
 - (1) 公司产品定位
 - (2) 公司产品价格策略
 - (3) 公司营销渠道策略
 - (4) 公司促销模式分析
 - (5) 公司营销网络布局

图表目录

- 图表1：国家统计局对于重防腐涂料行业的分类
- 图表2：重防腐涂料主要分类情况
- 图表3：重防腐涂料主要应用领域
- 图表4：重防腐涂料性能优势分析
- 图表5：重防腐涂料上下游产业关系图
- 图表6：上游行业对重防腐涂料行业的影响
- 图表7：下游行业对重防腐涂料行业的影响
- 图表8：2013-2018年中国国内生产总值走势图（单位：万亿元，%）
- 图表9：2013-2018年中国固定资产投资及同比增速（单位：万亿元，%）

- 图表10: 2013-2018年全部工业增加值及其增长速度(单位:亿元,%)
- 图表11: 2013-2018年全国规模以上企业工业增加值同比增速(单位:%)
- 图表12: 我国涂料行业低污染涂料发展情况与国外的对比(单位:%)
- 图表13: 2013-2018年我国涂料行业低污染涂料发展情况(单位:%)
- 图表14: 2013-2018年日本溶剂型涂料发展情况(单位:%)
- 图表15: 2013-2018年德国溶剂型涂料发展情况(单位:%)
- 图表16: 2013-2018年重防腐涂料行业相关专利申请数量变化图(单位:件)
- 图表17: 2013-2018年重防腐涂料行业相关专利公开数量变化图(单位:件)
- 图表18: 2013-2018年重防腐涂料行业前十名专利申请人(单位:件,%)
- 图表19: 截至2018年我国重防腐涂料行业相关专利分布领域(前十位)(单位:件)
- 图表20: 2013-2018年中国涂料行业产量规模及增长情况(单位:万吨,%)
- 图表21: 2013-2018年中国重防腐涂料产量与比重(单位:万吨,%)
- 图表22: 2013-2018年中国重防腐涂料行业产量规模及增长情况(单位:万吨,%)
- 图表23: 2013-2018年我国重防腐涂料占防腐涂料比重(单位:%)
- 图表24: 2013-2018年中国重防腐涂料工业总产值、销售收入及资产增长率情况(单位:%)
- 图表25: 2013-2018年重防腐涂料行业工业总产值区域分布情况(单位:%)
- 图表26: 2013-2018年重防腐涂料行业工业总产值及增长率走势(单位:亿元,%)
- 图表27: 2013-2018年重防腐涂料行业销售收入及增长率变化趋势图(单位:亿元,%)
- 图表28: 2014-2018年重防腐涂料行业主要经济指标统计表(单位:家,万元,%)
- 图表29: 2018年中国重防腐涂料行业市场竞争格局(按企业数量)(单位:%)
- 图表30: 2018年中国重防腐涂料行业市场竞争格局(按销售收入)(单位:%)
- 图表31: 我国高端重防腐涂料市场竞争格局(单位:%)
- 图表32: 重防腐涂料行业上游议价能力分析
- 图表33: 重防腐涂料行业对下游行业的议价能力分析列表
- 图表34: 2013-2018年我国重防腐涂料与涂料盈利对比情况(单位:%)
- 图表35: 国外防腐涂料企业投资兼并与重组整合事件
- 图表36: 国内防腐涂料企业投资兼并与重组整合事件
- 图表37: 2013-2018年海虹老人集团主要经济指标(单位:百万欧元,%)
- 图表38: 海虹老人(中国)有限公司主营业务结构
- 图表39: 2013-2018年海虹老人集团分地区销售增长情况(单位:百万欧元)
- 图表40: 2018年海虹老人集团市场分布(按收入)(单位:%)
- 图表41: 海虹老人(中国)有限公司防腐涂料产量(单位:万吨)
- 图表42: 海虹老人(中国)有限公司在华主要客户
- 图表43: 海虹老人(中国)有限公司介绍
- 图表44: 荷兰阿克苏诺贝尔公司涂料市场定位
- 图表45: 2013-2018年荷兰阿克苏诺贝尔公司销售收入及增长情况(单位:亿欧元,%)
- 图表46: 2013-2018年荷兰阿克苏诺贝尔公司主要经济指标(单位:百万欧元,%)
- 图表47: 2013-2018年荷兰阿克苏诺贝尔公司分业务销售情况(单位:百万欧元,%)
- 图表48: 2013-2018年荷兰阿克苏诺贝尔公司产品结构(按收入)(单位:%)
- 图表49: 2014-2018年荷兰阿克苏诺贝尔公司分地区销售情况(单位:百万欧元,%)
- 图表50: 2014-2018年荷兰阿克苏诺贝尔公司市场分布(按收入)(单位:%)
- 图表51: 2013-2018年荷兰阿克苏诺贝尔公司涂料销售量及增长情况(单位:亿升,%)
- 图表52: 荷兰阿克苏诺贝尔公司防腐涂料产量(单位:万吨)
- 图表53: 荷兰阿克苏诺贝尔在华投资布局总体情况
- 图表54: 2013-2018年荷兰阿克苏诺贝尔在华投资布局
- 图表55: 2013-2018年挪威佐敦集团收入增长情况(单位:亿美元,%)
- 图表56: 2013-2018年挪威佐敦集团主要经济指标(单位:百万挪威克朗)
- 图表57: 2013-2018年挪威佐敦集团产品结构(按收入)(单位:%)
- 图表58: 挪威佐敦集团防腐涂料产量(单位:万吨,万升,%)
- 图表59: 挪威佐敦(Jotun)集团在华投资布局
- 图表60: 2013-2018年财年日本中国涂料株式会社销售收入情况(单位:百万日元,%)
- 图表61: 2013-2018年财年日本中国涂料株式会社主要经济指标(单位:百万日元,%)
- 图表62: 2013-2018年财年日本中国涂料株式会社分业务收入(单位:百万日元)
- 图表63: 2013-2018年财年日本中国涂料株式会社产品结构(按收入)(单位:%)
- 图表64: 2013-2018年财年日本中国涂料株式会社分地区收入(单位:百万日元)
- 图表65: 2013-2018年财年日本中国涂料株式会社市场分布(按收入)(单位:%)
- 图表66: 2015财年日本中国涂料株式会社不同产品分地区收入(单位:百万日元)
- 图表67: 2015财年日本中国涂料株式会社不同产品市场分布(单位:%)
- 图表68: 日本中国涂料株式会社防腐涂料产量(单位:万吨)

- 图表69: 日本中国涂料株式会社在华投资情况
- 图表70: 2013-2018年美国PPG公司销售收入情况 (单位: 亿美元, %)
- 图表71: 2013-2018年美国PPG公司主要经济指标 (单位: 百万美元)
- 图表72: 2013-2018年美国PPG公司分业务销售情况 (单位: 百万美元, %)
- 图表73: 2014-2018年美国PPG公司产品结构 (按收入) (单位: %)
- 图表74: 2013-2018年美国PPG公司市场分布 (单位: 百万美元)
- 图表75: 2013-2018年美国PPG公司市场分布 (按收入) (单位: %)
- 图表76: 美国PPG公司涂料市场定位
- 图表77: 2013-2018年美国PPG公司涂料销售量及增长情况 (单位: 亿升, %)
- 图表78: 美国PPG在华子公司防腐涂料产量 (单位: 万吨)
- 图表79: 金刚化工防腐涂料产量 (单位: 万吨)
- 图表80: 2013-2018年财年日本关西涂料公司销售收入情况 (单位: 亿日元, %)
- 图表81: 2013-2018年财年日本关西涂料公司主要经济指标 (单位: 百万日元)
- 图表82: 2013-2018年财年日本关西涂料公司产品结构 (按收入) (单位: %)
- 图表83: 2013-2018年财年日本关西涂料公司分地区收入 (单位: 百万日元, %)
- 图表84: 2013-2018年财年日本关西涂料公司分地区利润 (单位: 百万日元, %)
- 图表85: 2013-2018年财年日本关西涂料公司市场分布 (按收入) (单位: %)
- 图表86: 日本关西涂料公司防腐涂料产量 (单位: 万吨)
- 图表87: 日本关西涂料公司在华投资历程
- 图表88: 日本关西涂料公司在华主要投资企业
- 图表89: 2013-2018年德国巴斯夫公司销售收入及增长情况 (单位: 百万欧元, %)
- 图表90: 2013-2018年德国巴斯夫公司主要经济指标 (单位: 百万欧元, %)
- 图表91: 德国巴斯夫公司主要业务
- 图表92: 2013-2018年德国巴斯夫公司分业务销售额统计 (单位: 百万欧元, %)
- 图表93: 2013-2018年德国巴斯夫公司分业务EBIT统计 (单位: 百万欧元, %)
- 图表94: 2013-2018年德国巴斯夫公司分业务部门收入比重 (单位: %)
- 图表95: 2013-2018年德国巴斯夫公司分业务投资情况 (单位: 百万欧元, %)
- 图表96: 2013-2018年德国巴斯夫公司分业务部门投资比重 (单位: %)
- 图表97: 2013-2018年德国巴斯夫公司分地区销售收入情况 (单位: 百万欧元, %)
- 图表98: 2013-2018年德国巴斯夫公司分地区净利润情况 (单位: 百万欧元, %)
- 图表99: 2013-2018年德国巴斯夫公司业务区域分布 (按收入) (单位: %)
- 图表100: 德国巴斯夫公司涂料市场定位
- 图表101: 2013-2018年德国巴斯夫公司涂料销售量及增长情况 (单位: 亿升, %)
- 图表102: 德国巴斯夫公司在华生产基地与生产企业
- 图表103: 德国巴斯夫公司主要在华生产基地介绍
- 图表104: 2014-2018年德国巴斯夫公司在建项目及投资计划
- 图表105: 2013-2018年德国巴斯夫公司在华业绩变化情况 (单位: 亿欧元)
- 图表106: 2013-2018年德国拜耳材料公司发展简况 (单位: 百万欧元, 个, 人)
- 图表107: 2013-2018年德国拜耳材料公司销售收入情况 (单位: 亿欧元, %)
- 图表108: 2013-2018年德国拜耳材料公司主要经济指标 (单位: 百万欧元)
- 图表109: 2014-2018年德国拜耳材料公司分产品销售情况 (单位: 百万欧元, %)
- 图表110: 2014-2018年德国拜耳材料公司产品结构 (按收入) (单位: %)
- 图表111: 2013-2018年德国拜耳材料公司分区域销售情况 (单位: 亿欧元, %)
- 图表112: 2013-2018年德国拜耳材料公司区域分布 (按收入) (单位: %)
- 图表113: 德国拜耳公司在华投资布局
- 图表114: 2013-2018年美国宣威-威廉姆斯公司销售收入情况 (单位: 亿美元, %)
- 图表115: 2013-2018年美国宣威-威廉姆斯公司主要经济指标 (单位: 百万美元)
- 图表116: 美国宣威-威廉姆斯公司涂料种类
- 图表117: 2013-2018年美国宣威-威廉姆斯公司不同部门收入情况 (单位: 百万美元)
- 图表118: 2018年美国宣威-威廉姆斯公司涂料销售网点分布
- 图表119: 美国宣威-威廉姆斯公司防腐涂料应用情况
- 图表120: 美国宣威-威廉姆斯公司涂料市场定位
- 略.....完整目录请咨询客服

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：service@qianzhan.com

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！