

中国防腐涂料行业市场竞争格局及前景发展动态分析报告2024-2030年

产品名称	中国防腐涂料行业市场竞争格局及前景发展动态分析报告2024-2030年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

产品详情

中国防腐涂料行业市场竞争格局及前景发展动态分析报告2024-2030年*****

*****【报告编号】 381656【出版日期】 2023年11月【出版机构】

中研华泰研究院【交付方式】 EMIL电子版或特快专递【报告价格】 纸质版:6500元 电子版:6800元 纸质版+电子版:7000元【联系人员】 刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

第1章：防腐涂料行业综述及数据来源说明1.1 防腐涂料行业界定1.1.1

防腐涂料的界定1、防腐涂料定义2、防腐涂料特性1.1.2

《国民经济行业分类与代码》中防腐涂料行业归属1.2 防腐涂料行业分类1.3

中国防腐涂料行业监管规范体系1.3.1 防腐涂料术语说明1.3.2中国防腐涂料行业监管体系介绍1、中国防腐涂料行业主管部门2、中国防腐涂料行业自律组织1.3.3 中国防腐涂料行业标准体系建设现状1、中国防腐涂料行业标准体系及建设进程2、中国防腐涂料行业现行&即将实施标准汇总1.4

本报告研究范围界定说明1.5 本报告数据来源及统计标准说明1.5.1 本报告数据来源1.5.2 本报告研究方法 & 统计标准说明——现状篇——第2章：全球防腐涂料行业发展现状调研及前景趋势洞察2.1

全球防腐涂料行业发展历程介绍2.2 全球防腐涂料行业发展现状分析2.2.1

全球防腐涂料行业供给现状分析2.2.2 全球防腐涂料行业需求现状分析2.3

全球防腐涂料行业市场规模分析2.4 全球防腐涂料行业市场竞争格局分析2.4.1

全球防腐涂料行业市场竞争格局1、全球涂料行业企业竞争分析2、全球防腐涂料行业企业竞争分析2.4.2

全球防腐涂料企业兼并重组状况2.5 全球防腐涂料行业发展趋势预判及市场前景预测2.5.1

全球防腐涂料行业发展趋势预判2.5.2 全球防腐涂料行业市场前景预测2.6

全球防腐涂料行业发展经验借鉴 第3章：中国防腐涂料行业供需规模及发展痛点分析3.1

中国防腐涂料行业技术发展现状3.1.1

中国防腐涂料行业关键技术分析1、防腐涂料生产工艺流程2、防腐涂料关键技术3.1.2

中国防腐涂料行业新一代信息技术融合应用现状3.1.3 中国防腐涂料行业科研投入状况3.1.4 中国防腐涂料行业科研创新成果1、中国防腐涂料行业专利申请2、中国防腐涂料行业专利公开3、中国防腐涂料行业热门申请人4、中国防腐涂料行业热门技术3.1.5 技术环境对防腐涂料行业发展的影响总结3.2

中国涂料行业发展现状3.2.1 中国涂料行业市场供给状况分析3.2.2 中国涂料行业市场需求状况分析3.2.3

中国涂料行业细分应用领域分析3.3 中国防腐涂料行业发展历程及特征分析3.3.1

中国防腐涂料行业发展历程3.3.2 中国防腐涂料行业发展特点3.4 中国防腐涂料行业对外贸易状况3.4.1

中国防腐涂料行业进出口统计说明3.4.2 中国防腐涂料行业进出口贸易概况3.4.3 中国防腐涂料行业进出口贸

易状况分析1、防腐涂料行业进口贸易规模分析2、防腐涂料行业进口价格水平3、防腐涂料行业进口产品结构分析3.4.4 中国防腐涂料行业出口贸易状况分析1、防腐涂料行业出口贸易规模分析2、防腐涂料行业出口价格水平3、防腐涂料行业出口产品结构分析3.5 中国防腐涂料行业企业市场类型及入场方式3.5.1 中国防腐涂料行业市场主体类型3.5.2 中国防腐涂料行业企业入场方式3.5.3 中国防腐涂料行业企业数量3.6 中国防腐涂料行业市场供需状况与供需平衡3.6.1 中国防腐涂料行业供给情况分析3.6.2 中国防腐涂料行业需求情况分析3.7 中国防腐涂料行业供需平衡状况及市场行情走势3.7.1 中国防腐涂料行业供需平衡分析3.7.2 中国防腐涂料行业市场行情走势3.8 中国防腐涂料行业市场规模体量分析3.9 中国防腐涂料行业市场发展痛点分析 第4章：中国防腐涂料行业市场竞争状况及融资并购分析4.1 中国防腐涂料行业市场竞争布局状况4.1.1 中国防腐涂料行业竞争者入场进程4.1.2 中国防腐涂料行业竞争者省市分布热力图4.2 中国防腐涂料行业市场竞争分析4.2.1 中国防腐涂料行业竞争层次4.2.2 中国防腐涂料行业企业排名1、中国涂料企业排名2、中国防腐涂料企业排名4.3 中国防腐涂料行业波特五力模型分析4.3.1 中国防腐涂料行业供应商的议价能力4.3.2 中国防腐涂料行业消费者的议价能力4.3.3 中国防腐涂料行业新进入者威胁4.3.4 中国防腐涂料行业替代品威胁4.3.5 中国防腐涂料行业现有企业竞争4.3.6 中国防腐涂料行业竞争状态总结4.4 中国防腐涂料行业投融资、兼并与重组分析4.4.1 中国防腐涂料行业投融资发展状况1、中国防腐涂料行业投融资概述（1）防腐涂料行业资金来源（2）防腐涂料行业投融资主体构成2、中国防腐涂料行业投融资事件汇总3、中国防腐涂料行业投融资分析4.4.2 中国防腐涂料行业兼并与重组分析1、兼并与重组事件汇总2、兼并与重组动因分析3、兼并与重组趋势预判 第5章：中国防腐涂料产业链全景梳理及配套产业发展分析5.1 中国防腐涂料产业结构属性（产业链）分析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 中国防腐涂料产业价值属性（价值链）分析5.2.1 中国防腐涂料行业成本结构分析5.2.2 中国防腐涂料价格传导机制分析5.2.3 中国防腐涂料行业价值链分析5.3 中国防腐涂料行业原材料（含辅料）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（1）聚氨酯市场供应情况（2）聚氨酯市场需求情况3、聚氨酯在涂料行业的应用4、聚氨酯涂料前景预测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（1）环氧树脂供应情况（2）环氧树脂需求情况（3）环氧树脂价格趋势分析3、环氧树脂在涂料行业的应用4、环氧树脂涂料前景预测5.3.3 丙烯酸及酯市场分析1、丙烯酸及酯简介2、丙烯酸及酯市场供求分析（1）丙烯酸及酯市场供给情况（2）丙烯酸及酯市场需求情况3、丙烯酸及酯在涂料行业的应用（1）丙烯酸树脂涂料产品介绍（2）丙烯酸树脂涂料应用情况4、丙烯酸及酯涂料前景预测5.3.4 颜料市场分析1、有机颜料市场分析（1）有机颜料应用概述（2）有机颜料市场供应情况（3）有机颜料市场需求情况2、钛白粉市场分析（1）钛白粉应用概述（2）钛白粉市场供应情况（3）钛白粉市场需求情况5.4 中国防腐涂料行业添加剂/助剂市场分析5.4.1 涂料溶剂市场分析1、溶剂在涂料中的应用2、溶剂市场发展现状3、溶剂市场前景分析5.4.2 助剂市场分析1、涂料助剂产品种类2、涂料助剂市场供需现状3、涂料助剂发展趋势5.5 防腐涂料上游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 按原材料分类产品市场分析6.2.1 环氧树脂防腐涂料市场1、环氧树脂防腐涂料概述2、环氧树脂防腐涂料研究发展现状3、环氧树脂防腐涂料需求分析4、环氧树脂防腐涂料发展趋势分析6.2.2 聚氨酯防腐涂料市场1、聚氨酯防腐涂料概述2、聚氨酯防腐涂料研究发展现状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6.2.3 富锌防腐涂料市场1、富锌防腐涂料概述2、富锌防腐涂料研究发展现状3、富锌防腐涂料需求分析4、富锌防腐涂料市场发展前景6.2.4 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 按分散介质分类产品市场分析6.3.1 水性防腐涂料市场1、水性防腐涂料市场概述2、水性防腐涂料市场发展现状3、水性防腐涂料需求分析4、水性防腐涂料市场发展趋势6.3.2 无溶剂防腐涂料市场1、无溶剂防腐涂料市场概述2、无溶剂防腐涂料技术发展现状3、无溶剂防腐涂料需求现状4、无溶剂防腐涂料市场发展前景6.3.3 溶剂型防腐涂料市场1、溶剂型防腐涂料市场概述2、溶剂型防腐涂料市场发展现状3、溶剂型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 石油化工行业防腐涂料概况7.2.3 石油化工用防腐涂料供给分析7.2.4

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7.2.5
防腐涂料在石化行业中的应用前景7.3 铁路行业防腐涂料市场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 铁路行业防腐涂料概况7.3.3
铁路防腐涂料供给分析7.3.4
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7.3.5
防腐涂料在铁路行业中的应用前景7.4 船舶工业防腐涂料市场分析7.4.1 船舶工业发展现状分析7.4.2
船舶工业防腐涂料概况7.4.3
船舶工业防腐涂料供需分析1、船舶工业防腐涂料供给分析2、船舶工业防腐涂料需求分析7.4.4
船舶工业重防腐涂料需求前景7.5 集装箱行业防腐涂料市场分析7.5.1
集装箱行业发展现状分析1、金属集装箱产量分析2、集装箱吞吐总量分析7.5.2
集装箱行业防腐涂料概况7.5.3
集装箱行业重防腐涂料供需分析1、集装箱行业防腐涂料供给分析2、集装箱行业防腐涂料需求分析7.5.4
集装箱行业重防腐涂料需求前景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、钢结构产量7.6.2 建筑钢结构防腐涂料概况7.6.3
建筑钢结构防腐涂料供给分析7.6.4 建筑钢结构防腐涂料需求分析7.6.5
防腐涂料在建筑钢结构中的应用前景7.7 其他防腐涂料下游应用市场分析7.7.1 风电防腐涂料市场1、风电
防腐涂料供给分析2、风电防腐涂料需求分析3、防腐涂料在风电中的应用前景7.7.2 汽车防腐涂料市场1、
汽车防腐涂料供给分析2、汽车防腐涂料需求分析3、防腐涂料在汽车工业中的应用前景 第8章：全球及
中国防腐涂料行业代表性企业布局案例研究8.1全球及中国防腐涂料代表性企业布局梳理及对比8.2
全球防腐涂料代表性企业布局案例分析8.2.1 美国宣伟（SHERWIN WILLIAMS）1、企业发展简况分析2、
企业业务架构及经营情况（1）企业经营情况分析（2）企业主营业务分析（3）企业销售区域分布
3、企业防腐涂料业务布局4、企业在华投资布局8.2.2 美国PPG（PPG Industries）1、企业发展简况分析2
、企业业务架构及经营情况（1）企业经营情况分析（2）企业主营业务分析（3）企业销售区域分
布3、企业防腐涂料业务布局4、企业在华投资布局8.2.3 荷兰阿克苏诺贝尔（Akzo Nobel）1、企业发展简
况分析2、企业业务架构及经营情况（1）企业经营情况分析（2）企业主营业务分析（3）企业销
售区域分布3、企业防腐涂料业务布局4、企业在华投资布局8.3
中国防腐涂料代表性企业布局案例分析8.3.1 重庆三峡油漆股份有限公司1、企业发展历程及基本信息（
1）企业发展历程（2）企业基本信息（3）企业股权结构2、企业业务架构及经营情况（1）企业整
体业务架构（2）企业整体经营情况3、企业防腐涂料业务布局及发展状况（1）企业涂料产品类型/
型号/品牌（2）企业防腐涂料业务销售及应用领域4、企业防腐涂料业务新发展动向追踪（1）企业
防腐涂料业务研发投入及创新成果追踪（2）企业防腐涂料业务其他相关布局动态追踪5、企业防腐涂
料业务发展优劣势分析8.3.2 麦加芯彩新材料科技（上海）股份有限公司1、企业发展历程及基本信息（
1）企业发展历程（2）企业基本信息（3）企业股权结构2、企业业务架构及经营情况（1）企业整
体业务架构（2）企业整体经营情况3、企业防腐涂料业务布局及发展状况（1）业务架构（2）销
售网络（3）企业涂料产销量（4）企业防腐涂料产品布局4、企业防腐涂料业务研发投入及新发展动
向追踪（1）企业防腐涂料研发投入（2）企业新发展动向追踪5、企业防腐涂料业务发展优劣势分析
8.3.3 山东乐化漆业股份有限公司1、企业发展历程及基本信息（1）企业发展历程（2）企业基本信息
（3）企业股权结构2、企业业务架构及经营情况（1）企业整体业务架构（2）企业整体经营情况3
、企业防腐涂料业务布局及发展状况（1）企业涂料产品类型/型号/品牌（2）企业防腐涂料业务生
产端布局状况（3）企业防腐涂料业务销售及应用领域4、企业防腐涂料业务新发展动向追踪（1）企
业防腐涂料业务研发投入及创新成果追踪（2）企业防腐涂料业务其他相关布局动态追踪5、企业防腐
涂料业务发展优劣势分析8.3.4 株洲飞鹿高新材料技术股份有限公司1、企业发展历程及基本信息（1）
企业发展历程（2）企业基本信息（3）企业股权结构2、企业业务架构及经营情况（1）企业整体
业务架构（2）企业整体经营情况3、企业防腐涂料业务布局及发展状况（1）企业涂料产品类型/型
号/品牌（2）企业防腐涂料业务生产端布局状况（3）企业防腐涂料业务销售及应用领域4、企业防
腐涂料业务新发展动向追踪（1）企业防腐涂料业务研发投入及创新成果追踪（2）企业防腐涂料业
务投融资及兼并重组动态追踪（3）企业防腐涂料业务其他相关布局动态追踪5、企业防腐涂料业务发
展优劣势分析8.3.5 天津灯塔涂料工业发展有限公司1、企业发展历程及基本信息（1）企业发展历程
（2）企业基本信息2、企业业务架构及经营情况（1）企业整体业务架构（2）企业整体经营情况3、
企业防腐涂料业务布局及发展状况（1）企业涂料产品类型/型号/品牌（2）企业防腐涂料业务生
产端布局状况（3）企业防腐涂料业务销售及应用领域4、企业防腐涂料业务新发展动向追踪（1）企业

防腐涂料业务科研投入及创新成果追踪 (2) 企业防腐涂料业务投融资及兼并重组动态追踪 (3) 企业防腐涂料业务其他相关布局动态追踪5、企业防腐涂料业务发展优劣势分析8.3.6 浙江飞鲸新材料科技股份有限公司1、企业发展历程及基本信息 (1) 企业发展历程 (2) 企业基本信息 (3) 企业股权结构2、企业业务架构及经营情况 (1) 企业整体业务架构 (2) 企业整体经营情况3、企业防腐涂料行业业务布局及发展状况 (1) 企业防腐涂料行业产品类型 (2) 企业营业收入构成4、企业防腐涂料业务科研投入及新发展动向 (1) 企业防腐涂料科研投入 (2) 企业新发展动向追踪5、企业重防腐涂料行业业务发展优劣势分析8.3.7 武汉双虎涂料股份有限公司1、企业发展历程及基本信息 (1) 企业发展历程 (2) 企业基本信息 (3) 企业股权结构2、企业业务架构及经营情况 (1) 企业业务架构 (2) 企业经营情况3、企业防腐涂料业务布局4、企业防腐涂料业务新发展动向追踪5、企业防腐涂料业务发展优劣势分析8.3.8 江苏兰陵化工集团有限公司1、企业发展历程及基本信息 (1) 企业发展历程 (2) 企业基本信息 (3) 企业股权结构2、企业业务架构及经营情况 (1) 企业整体业务架构 (2) 企业经营情况分析3、企业防腐涂料业务布局4、企业防腐涂料业务新发展动向追踪5、企业经营状况优劣势分析8.3.9 天津德威涂料化工有限公司1、企业发展历程及基本信息 (1) 企业发展历程 (2) 企业基本信息 (3) 企业股权结构2、企业业务架构及经营情况 (1) 企业整体业务架构 (2) 企业整体经营情况3、企业防腐涂料业务布局及发展状况4、企业防腐涂料业务新发展动向追踪5、企业防腐涂料业务发展优劣势分析8.3.10 浙江鱼童新材料股份有限公司1、企业发展历程及基本信息 (1) 企业发展历程 (2) 企业基本信息 (3) 企业股权结构2、企业业务架构及经营情况 (1) 企业整体业务架构 (2) 企业经营情况3、企业防腐涂料业务布局 (1) 企业防腐涂料产品 (2) 企业营销网络4、企业重防腐涂料业务新发展动向追踪5、企业防腐涂料业务发展优劣势分析——展望篇——第9章：中国防腐涂料行业发展环境洞察9.1 中国防腐涂料行业经济 (Economy) 环境分析9.1.1 中国宏观经济发展现状1、GDP增长情况2、中国三次产业结构3、中国工业经济增长情况4、中国固定资产投资情况9.1.2 中国宏观经济发展展望1、国际机构对中国GDP增速预测2、国内机构对中国宏观经济指标增速预测9.1.3 中国防腐涂料行业发展与宏观经济相关性分析9.2 中国防腐涂料行业社会 (Society) 环境分析9.2.1 中国防腐涂料行业社会环境分析1、中国人口规模及增速2、中国城镇化水平变化 (1) 中国城镇化现状 (2) 中国城镇化趋势展望3、中国居民环保意识增强4、中国居民健康关注度提升9.2.2 社会环境对防腐涂料行业发展的影响总结9.3 中国防腐涂料行业政策 (Policy) 环境分析9.3.1 国家层面防腐涂料行业政策规划汇总及解读1、国家层面防腐涂料行业政策汇总及解读2、国家层面防腐涂料行业规划汇总及解读9.3.2 国家重点规划/政策对防腐涂料行业发展的影响1、国家“十四五”规划对防腐涂料行业发展的影响2、《中国涂料行业“十四五”发展规划》9.3.3 政策环境对防腐涂料行业发展的影响总结9.4 中国防腐涂料行业SWOT分析 第10章：中国防腐涂料行业市场前景预测及发展趋势预判10.1 中国防腐涂料行业发展潜力评估10.2 中国防腐涂料行业未来关键增长点分析10.3 中国防腐涂料行业发展前景预测10.4 中国防腐涂料行业发展趋势预判10.4.1 涂料行业整体发展趋势分析10.4.2 中国防腐涂料行业市场竞争趋势10.4.3 中国防腐涂料行业技术创新趋势 第11章：中国防腐涂料行业投资战略规划策略及建议11.1 中国防腐涂料行业进入与退出壁垒11.1.1 防腐涂料行业进入壁垒分析11.1.2 防腐涂料行业退出壁垒分析11.2 中国防腐涂料行业投资风险预警11.3 中国防腐涂料行业投资机会分析11.3.1 防腐涂料行业产业链薄弱环节投资机会11.3.2 防腐涂料行业细分领域投资机会11.3.3 防腐涂料行业产业空白点投资机会11.4 中国防腐涂料行业投资价值评估11.5 中国防腐涂料行业投资策略与建议11.6 中国防腐涂料行业可持续发展建议 图表目录 图表1：防腐涂料的特性 图表2：《国民经济行业分类与代码》中防腐涂料行业归属 图表3：防腐涂料主要分类情况 图表4：防腐涂料术语说明 图表5：中国防腐涂料行业监管体系构成 图表6：中国防腐涂料行业主管部门 图表7：中国防腐涂料行业自律组织 图表8：截至2023年6月中国防腐涂料标准体系建设情况 (单位：项，%) 图表9：截至2023年6月中国防腐涂料行业现行标准汇总 图表10：本报告研究范围界定 图表11：本报告数据资料来源汇总 图表12：本报告的主要研究方法 & 统计标准说明 图表13：全球防腐涂料行业发展历程 图表14：2015-2022年全球涂料总产量变化情况 (单位：万吨) 图表15：2015-2022年全球防腐涂料总产量变化情况 (单位：万吨) 图表16：2018-2022年全球涂料市场价值 (单位：亿美元) 图表17：2022年全球防腐涂料市场规模 (单位：亿美元) 图表18：2022全球涂料行业销售收入TOP10企业情况 (单位：亿美元，%) 图表19：全球涂料市场集中度 (单位：%) 图表20：全球防腐涂料行业企业竞争格局 图表21：2018-2022年全球防腐涂料行业主要并购事件 图表22：全球防腐涂料行业发展趋势 图表23：2024-2030年全球防腐涂料市场规模预测 (单位：亿美元，%) 图表24：全球防腐涂料行业发展经验借鉴 图表25：中国防腐涂料生产工艺流

程 图表26：中国防腐涂料生产工艺流程图 图表27：水性防腐隔热涂料原料重量百分含量（单位：%） 图表28：中国防腐涂料新兴技术融合应用 图表29：2021-2022年中国防腐涂料行业代表性企业研发投入状况（单位：万元，%） 图表30：2013-2023年中国防腐涂料行业专利申请（单位：项） 图表31：2013-2023年中国防腐涂料行业专利公开（单位：项，%） 图表32：截至2023年6月中国防腐涂料行业热门申请人（单位：项） 图表33：截至2023年6月中国防腐涂料行业热门技术（单位：项，%） 图表34：技术环境对中国防腐涂料行业发展的影响总结 图表35：2018-2022年中国涂料行业企业产量规模及增长情况（单位：万吨，%） 图表36：2018-2022年中国涂料企业主营业务收入情况（单位：亿元） 图表37：全球涂料行业细分应用领域占比（单位：%） 图表38：中国防腐涂料行业发展历程 图表39：中国防腐涂料行业发展特点 图表40：中国防腐涂料行业进出口商品名称及HS编码 图表41：2018-2023年中国防腐涂料行业进出口贸易概况（单位：亿元） 图表42：2018-2023年中国防腐涂料行业进口贸易规模（单位：亿元，%） 图表43：2018-2023年中国防腐涂料行业进口价格（单位：元/千克） 图表44：2021-2022年中国防腐涂料行业进口产品结构（单位：万吨，亿元） 图表45：2018-2023年中国防腐涂料行业出口贸易规模（单位：亿元，%） 图表46：2018-2023年中国防腐涂料行业出口价格（单位：元/千克） 图表47：2021-2022年中国防腐涂料行业出口产品结构（单位：万吨，亿元） 图表48：中国防腐涂料行业市场主体类型构成 图表49：中国防腐涂料行业企业入场方式分析 图表50：截至2023年6月中国防腐涂料行业企业数量规模（单位：家） 图表51：2017-2022年中国防腐涂料产量变化情况（单位：万吨） 图表52：防腐涂料行业市场的需求分析 图表53：飞鹿股份公司防腐涂料产品产销率变化情况（单位：%） 图表54：中国防腐涂料行业市场行情走势分析（单位：万元/吨） 图表55：2018-2022年中国防腐涂料行业市场规模体量分析（单位：亿元） 图表56：中国防腐涂料行业市场发展痛点分析 图表57：中国防腐涂料行业竞争者入场进程 图表58：截至2023年6月中国防腐涂料行业竞争者区域分布热力图（单位：家） 图表59：中国防腐涂料市场竞争梯队分析 图表60：2022中国涂料行业销售收入TOP10企业情况（单位：亿元，%） 图表61：2023年中国防腐涂料行业品牌排行榜TOP10 图表62：2022年中国工业重防腐涂料类企业排名TOP10 图表63：防腐涂料行业供应商议价能力分析 图表64：中国防腐涂料行业购买者的议价能力分析 图表65：中国防腐涂料行业潜在进入者威胁分析 图表66：中国防腐涂料行业现有企业的竞争分析表 图表67：中国防腐涂料行业竞争力分析 图表68：中国防腐涂料行业资金来源 图表69：中国防腐涂料行业投融资主体 图表70：2018-2023年中国重防腐涂料企业主要投融资事件汇总 图表71：2018-2023年中国防腐涂料行业投融资轮次分析（单位：件） 图表72：2018-2023年中国防腐涂料企业主要兼并与重组事件汇总 图表73：中国防腐涂料行业兼并与重组动因分析 图表74：中国防腐涂料产业链结构图 图表75：中国防腐涂料产业链生态图谱 图表76：中国防腐涂料行业成本结构分析（单位：%） 图表77：中国防腐涂料价格传导机制分析 图表78：中国防腐涂料产业各产品毛利率水平分析（单位：%） 图表79：聚氨酯与传统材料性能比较 图表80：中国聚氨酯行业上市企业产能情况（单位：万吨/年） 图表81：2018-2022年中国聚氨酯行业上市企业产量情况（单位：万吨） 图表82：2020-2025年中国聚氨酯市场消费规模（单位：万吨，%） 图表83：聚氨酯涂料产品分类 图表84：聚氨酯涂料产品特性 图表85：聚氨酯涂料重点产品发展前景分析 图表86：环氧树脂分类 图表87：截至2023年6月部分环氧树脂企业产能情况（单位：万吨/年） 图表88：2015-2023年中国环氧树脂产量及同比增长情况（单位：万吨，%） 图表89：中国环氧树脂行业企业竞争层次 图表90：2016-2023年中国环氧树脂表观消费量增长情况（单位：万吨） 图表91：2022年中国环氧树脂下游消费结构（单位：%） 图表92：2021-2023年中国环氧树脂价格（单位：元/吨） 图表93：环氧树脂涂料主要种类 图表94：环氧树脂涂料应用情况 图表95：丙烯酸及酯物质分类及性质 图表96：丙烯酸树脂分类 图表97：2013-2023年丙烯酸产量变化情况（单位：万吨，%） 图表98：2021-2023年中国丙烯酸及酯表观需求量变化情况（单位：万吨） 图表99：丙烯酸树脂涂料按成膜特性分类 图表100：丙烯酸树脂涂料按涂料形态分类 图表101：丙烯酸树脂涂料应用情况 图表102：丙烯酸及酯涂料发展前景预测 图表103：有机颜料的应用 图表104：2017-2025年中国有机颜料产量及增长趋势（单位：万吨） 图表105：2017-2025年中国有机颜料表观消费量及增长趋势（单位：万吨） 图表106：2017-2022年中国钛白粉产量变化情况（单位：万吨，%） 图表107：2022年中国钛白粉分产品结构（单位：万吨，%） 图表108：2018-2022年中国钛白粉表观消费量情况（单位：万吨，%） 图表109：溶剂油的分类与辨析 图表110：2020-2023年溶剂油（200#）价格走势（单位：元/吨） 图表111：环保型溶剂在涂料工业中的应用前景分析 图表112：涂料助剂产品分类 图表113：涂料助剂发展趋势分析 图表114：原材料对防腐涂料行业的影响 图表115：中国防腐涂料主要产品市场结构（单位：%） 图表116：环氧树脂防腐涂料概述 图表117：环氧树脂防腐涂料分类 图表118：环氧树脂防腐涂料改性方法研究现状 图表119：环氧树脂防腐涂料主要应用现状