

2024-2029年中国喷涂产业市场前景与投资战略规划分析报告

目 录

CONTENTS

| |
|-------------------------------------|
| 第1章：喷涂行业综述及数据来源说明 |
| 1.1 喷涂行业界定 |
| 1.1.1 涂装的界定与工艺分类 |
| 1.1.2 喷涂界定 |
| 1.1.3 《国民经济行业分类与代码》中喷涂行业归属 |
| 1.2 喷涂行业分类 |
| 1.3 本报告研究范围界定说明 |
| 1.4 本报告数据来源及统计标准说明 |
| 第2章：中国喷涂行业宏观环境分析（PEST） |
| 2.1 中国喷涂行业政策（Policy）环境分析 |
| 2.1.1 中国喷涂行业监管体系及机构介绍 |
| （1）中国喷涂行业主管部门 |
| （2）中国喷涂行业自律组织 |
| 2.1.2 中国喷涂行业标准体系建设现状 |
| （1）中国喷涂标准体系建设 |
| （2）中国喷涂现行标准汇总 |
| （3）中国喷涂即将实施标准 |
| 2.1.3 中国喷涂行业发展相关政策规划汇总及解读 |
| （1）中国喷涂行业发展相关政策汇总 |
| （2）中国喷涂行业发展相关规划汇总 |
| 2.1.4 国家“十四五”规划对喷涂行业发展的影响分析 |
| 2.1.5 政策环境对中国喷涂行业发展的影响总结 |
| 2.2 中国喷涂行业经济（Economy）环境分析 |
| 2.2.1 中国宏观经济发展现状 |
| （1）国内生产总值持续稳定增长 |
| （2）固定资产投资增长分析 |
| （3）工业经济增加值增长分析 |
| 2.2.2 中国宏观经济发展展望 |
| 2.2.3 中国喷涂行业发展与宏观经济相关性分析 |
| 2.3 中国喷涂行业社会（Society）环境分析 |
| 2.3.1 中国喷涂行业社会环境分析 |
| （1）人口规模 |
| （2）人口结构 |
| （3）城镇化水平 |
| （4）居民收入与支出 |
| 2.3.2 社会环境对喷涂行业的影响总结 |
| 2.4 中国喷涂行业技术（Technology）环境分析 |
| 2.4.1 中国喷涂行业技术工艺 |
| 2.4.2 中国喷涂行业专利申请及公开情况 |
| （1）中国喷涂专利申请 |
| （2）中国喷涂专利公开 |
| （3）中国喷涂热门申请人 |
| （4）中国喷涂热门技术 |
| 2.4.3 喷涂行业技术发展趋势分析 |
| 第3章：全球喷涂行业发展现状及喷涂市场前景 |
| 3.1 全球喷涂行业发展历程介绍 |
| 3.2 全球喷涂行业宏观环境背景 |
| 3.2.1 全球喷涂行业经济环境概况 |
| 3.2.2 全球喷涂行业技术环境概况 |
| 3.2.3 新冠疫情对全球喷涂行业的影响分析 |
| 3.3 全球喷涂行业发展现状及市场规模体量分析 |

- 3.3.1 全球喷涂行业发展现状概述
 - 3.3.2 全球喷涂行业市场规模体量
 - (1) 全球涂料市场规模
 - (2) 全球喷涂设备市场规模
 - (3) 全球喷涂机器人市场规模
 - 3.4 全球喷涂行业区域发展格局及重点区域市场研究
 - 3.4.1 全球喷涂行业区域发展格局
 - (1) 全球涂料行业区域发展格局
 - (2) 全球喷涂设备行业区域发展格局
 - 3.4.2 全球喷涂行业重点区域市场发展状况
 - (1) 日本喷涂行业发展状况分析
 - (2) 德国喷涂行业发展状况分析
 - (3) 美国喷涂行业发展状况分析
 - 3.5 全球喷涂行业市场竞争格局分析
 - 3.5.1 全球喷涂行业市场竞争格局
 - (1) 涂料行业市场竞争格局
 - (2) 喷涂装备市场竞争格局
 - 3.5.2 全球喷涂企业业务布局状况
 - 3.6 全球喷涂行业发展趋势预判及市场前景预测
 - 3.6.1 全球喷涂行业发展趋势预判
 - (1) 全球喷涂材料发展趋势
 - (2) 全球喷涂设备行业发展趋势
 - 3.6.2 全球喷涂行业市场前景预测
- 第4章：中国喷涂行业发展现状及市场痛点分析**
- 4.1 中国喷涂行业发展历程
 - 4.2 中国喷涂行业进出口贸易状况
 - 4.2.1 中国喷涂行业进出口贸易概况
 - 4.2.2 中国喷涂行业进口贸易状况
 - (1) 喷涂行业进口规模
 - (2) 喷涂行业进口价格水平
 - (3) 喷涂行业进口产品结构
 - (4) 喷涂行业进口来源地
 - 4.2.3 中国喷涂行业出口贸易状况
 - (1) 喷涂行业出口规模
 - (2) 喷涂行业出口价格水平
 - (3) 喷涂行业出口产品结构
 - (4) 喷涂行业出口目的地
 - 4.2.4 中国喷涂行业进出口贸易影响因素及发展趋势分析
 - 4.3 中国喷涂行业市场主体类型及入场方式
 - 4.4 中国喷涂行业市场主体数量规模
 - 4.4.1 涂料行业市场主体数量
 - 4.4.2 喷涂设备行业市场主体数量
 - 4.5 中国喷涂行业市场供给状况
 - 4.5.1 中国喷涂行业市场供给情况
 - (1) 涂料市场供给情况分析
 - (2) 喷涂设备市场供给情况分析
 - 4.5.2 中国喷涂行业市场供给水平分析
 - 4.6 中国喷涂行业招投标市场解读
 - 4.7 中国喷涂行业市场需求状况
 - 4.8 中国喷涂行业市场规模体量
 - 4.9 中国喷涂行业市场行情走势
 - 4.10 中国喷涂行业市场痛点分析
- 第5章：中国喷涂行业竞争状况及市场格局解读**
- 5.1 中国喷涂行业波特五力模型分析
 - 5.1.1 中国喷涂行业现有竞争者之间的竞争分析
 - 5.1.2 中国喷涂行业关键要素的供应商议价能力分析
 - 5.1.3 中国喷涂行业消费者议价能力分析
 - 5.1.4 中国喷涂行业潜在进入者分析
 - 5.1.5 中国喷涂行业替代品风险分析

- 5.1.6 中国喷涂行业竞争情况总结
- 5.2 中国喷涂行业投融资、兼并与重组状况**
 - 5.2.1 中国喷涂行业投融资发展状况
 - (1) 中国喷涂行业资金来源
 - (2) 中国喷涂行业投融资主体
 - (3) 中国喷涂行业投融资事件汇总
 - (4) 中国喷涂行业投融资趋势预测
 - 5.2.2 中国喷涂行业兼并与重组状况
 - (1) 中国喷涂行业兼并与重组事件汇总
 - (2) 中国喷涂行业兼并与重组动因分析
 - (3) 中国喷涂行业兼并与重组趋势预判
- 5.3 中国喷涂行业市场竞争格局分析**
 - 5.3.1 中国涂料行业市场竞争格局
 - 5.3.2 中国喷涂设备行业市场竞争格局
- 5.4 中国喷涂行业市场集中度分析**
 - 5.4.1 涂料行业市场集中度
 - 5.4.2 喷涂设备市场集中度
 - (1) 喷涂机器人及中高端喷涂设备市场
 - (2) 低端喷涂生产线市场
- 5.5 中国喷涂企业国际市场竞争参与状况**
 - 5.5.1 涂料企业国际市场竞争情况
 - 5.5.2 喷涂设备企业国际市场竞争情况
- 第6章：中国喷涂产业链全景梳理及布局状况研究**
 - 6.1 中国喷涂产业结构属性（产业链）分析**
 - 6.1.1 中国喷涂产业链结构梳理
 - 6.1.2 中国喷涂产业链生态图谱
 - 6.2 中国喷涂产业价值属性（价值链）分析**
 - 6.3 中国喷涂行业上游市场供应状况**
 - 6.3.1 中国喷涂行业上游市场概述
 - (1) 喷涂材料上游市场概述
 - (2) 中国喷涂材料上游市场运行情况
 - (3) 中国喷涂设备上游市场概述
 - (4) 中国喷涂设备上游市场运行情况
 - 6.3.2 中国喷涂行业上游供应的影响总结
 - 6.4 中国喷涂行业中游细分市场分析**
 - 6.4.1 中国喷涂材料市场分析
 - (1) 喷涂材料类型及特性
 - (2) 喷涂材料市场分析
 - 6.4.2 中国喷涂设备市场分析
 - (1) 喷涂设备类型
 - (2) 喷涂设备市场竞争状况
 - 6.4.3 中国喷涂行业主要技术市场分析
 - (1) 中国静电喷涂市场分析
 - (2) 中国空气喷涂市场分析
 - 6.4.4 中国自动化喷涂市场分析
 - 6.5 中国喷涂行业下游主要应用市场需求潜力分析**
 - 6.5.1 中国喷涂行业下游应用需求分布状况
 - 6.5.2 中国汽车行业喷涂市场分析
 - (1) 汽车涂装作用
 - (2) 汽车喷涂技术工艺介绍
 - (3) 中国汽车行业发展现状
 - (4) 中国汽车喷涂市场发展现状
 - (5) 中国汽车喷涂市场需求潜力分析
 - 6.5.3 中国工程机械行业喷涂市场分析
 - (1) 工程机械行业发展现状
 - (2) 工程机械喷涂行业发展现状
 - (3) 工程机械喷涂材料行业竞争格局分析
- 第7章：中国喷涂行业重点企业布局案例研究**
 - 7.1 中国喷涂行业重点企业布局梳理**

7.2 中国喷涂行业重点企业布局案例分析

- 7.2.1 上海良时智能科技股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业喷涂业务布局状况及产品/服务详情
 - (4) 企业研发投入情况
 - (5) 企业最新动态
 - (6) 企业喷涂业务布局优劣势分析
- 7.2.2 中国船舶重工集团长江科技有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业喷涂布局优劣势分析
- 7.2.3 深圳市荣德机器人科技有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业喷涂业务布局状况及产品/详情
 - (4) 企业喷涂业务客户
 - (5) 企业喷涂布局优劣势分析
- 7.2.4 深圳市新格尔自动喷涂有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业喷涂业务布局状况及产品/服务详情
 - (4) 企业喷涂布局优劣势分析
- 7.2.5 深圳市松崎机器人自动化设备有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业喷涂布局优劣势分析
- 7.2.6 河南平原智能装备股份有限公司经营情况分析
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业技术水平分析
 - (4) 企业生产水平分析
 - (5) 企业喷涂布局优劣势分析
- 7.2.7 佛山沃顿装备技术股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业研发模式分析
 - (4) 企业喷涂布局优劣势分析
- 7.2.8 浙江华立智能装备股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业主要客户分析
 - (4) 企业喷涂布局优劣势分析
- 7.2.9 深圳远荣智能制造股份有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业喷涂行业主要客户
 - (4) 企业喷涂布局优劣势分析
- 7.2.10 深圳市泰达机器人有限公司
 - (1) 企业发展历程及基本信息
 - (2) 企业生产经营基本情况
 - (3) 企业喷涂布局优劣势分析

第8章：中国喷涂行业市场前瞻及战略布局策略建议

- 8.1 中国喷涂行业SWOT分析
 - 8.1.1 中国喷涂行业促进因素分析
 - 8.1.2 中国喷涂行业制约因素分析
- 8.2 中国喷涂行业发展潜力评估
- 8.3 中国喷涂行业发展前景预测
- 8.4 中国喷涂行业发展趋势预判

- 8.5 中国喷涂行业进入与退出壁垒
- 8.6 中国喷涂行业投资风险预警
- 8.7 中国喷涂行业投资价值评估
- 8.8 中国喷涂行业投资机会分析
- 8.9 中国喷涂行业投资策略与建议
- 8.10 中国喷涂行业可持续发展建议

图表目录

- 图表1: 涂装工艺分类
- 图表2: 喷涂分类
- 图表3: 《国民经济行业分类与代码》中喷涂行业归属
- 图表4: 喷涂行业分类
- 图表5: 本报告研究范围界定
- 图表6: 本报告数据来源及统计标准说明
- 图表7: 中国喷涂行业监管体系
- 图表8: 中国喷涂行业主管部门
- 图表9: 中国喷涂行业自律组织
- 图表10: 截至2022年中国喷涂行业部分现行标准
- 图表11: 中国喷涂即将实施标准
- 图表12: 截至2022年中国喷涂行业发展政策汇总
- 图表13: 涂料行业十四五规划目标
- 图表14: 《“十四五”智能制造发展规划》主要内容
- 图表15: 《“十四五”机器人产业发展规划》主要内容
- 图表16: 国家“十四五”规划对喷涂行业发展的影响分析
- 图表17: 2013-2022年中国GDP增长走势图(单位: 万亿元, %)
- 图表18: 2013-2022年中国全社会固定资产投资(不含农户)及增长速度(单位: 万亿元, %)
- 图表19: 2022年三次产业投资占固定资产投资(不含农户)比重(单位: 亿元, %)
- 图表20: 2013-2022年中国工业增加值及增长率走势图(单位: 亿元, %)
- 图表21: 2022年中国主要经济指标增长及预测(单位: %)
- 图表22: 2017-2022年中国工业增加值增速与涂料行业收入增速相关性分析(单位: %)
- 图表23: 2011-2022年中国人口规模变化情况(单位: 亿人)
- 图表24: 2013-2022年中国65岁以上人口占总人口比例(单位: %)
- 图表25: 2022年中国人口结构情况(单位: 万人, %)
- 图表26: 2008-2022年中国城镇化率变化情况(单位: %)
- 图表27: 2013-2022年中国城乡居民人均可支配收入及实际增长率(单位: 元, %)
- 图表28: 2014-2022年中国城乡居民人均消费支出额(单位: 元)
- 图表29: 2022年中国居民消费支出结构(单位: 元, %)
- 图表30: 社会环境变化趋势及其对喷涂行业发展的影响分析
- 图表31: 中国喷涂行业技术工艺
- 图表32: 2011-2022年中国喷涂技术相关专利每年申请数量变化图(单位: 件)
- 图表33: 2010-2022年中国喷涂技术相关专利公开数量变化图(单位: 件)
- 图表34: 中国喷涂技术相关专利申请人TOP10(单位: 件)
- 图表35: 截至2022年中国喷涂技术热门分类TOP5(按小类分)(单位: 件, %)
- 图表36: 2016-2022年中国喷涂行业IPC小类专利申请趋势(单位: 件)
- 图表37: 全球喷涂行业发展历程
- 图表38: 2011-2022年美国国内生产总值变化趋势图(单位: 万亿美元, %)
- 图表39: 2020-2022年年1月美国消费者信心指数走势
- 图表40: 2020-2022年年1月美国失业率走势(单位: %)
- 图表41: 2013-2022年欧盟27国GDP变化情况(单位: 万亿欧元, %)
- 图表42: 2020-2022年欧盟PPI走势(单位: %)
- 图表43: 2020-2022年年2月欧盟失业率趋势(单位: %)
- 图表44: 2011-2022年日本GDP变化情况(单位: 万亿日元, %)
- 图表45: 2020-2022年年2月日本制造业PMI指数走势
- 图表46: 2020-2022年年1月日本失业率月度走势(单位: %)
- 图表47: 2012-2022年俄罗斯GDP同比增速走势(单位: 万亿卢布, %)

- 图表48: 2011-2022年巴西GDP同比增速走势 (单位: 万亿雷亚尔, %)
- 图表49: 2011-2022年印度GDP同比增速走势 (单位: 万亿卢布, %)
- 图表50: 新冠疫情对全球喷涂行业的影响分析
- 图表51: 2017-2022年世界涂料市场产值 (单位: 亿美元)
- 图表52: 2023-2028年全球喷涂设备市值 (单位: 亿美元)
- 图表53: 2023-2028年全球喷涂机器人市场规模 (单位: 亿美元)
- 图表54: 2022年全球涂料行业企业排名TOP20所属地区及营业收入 (单位: 亿美元)
- 图表55: 2022年全球涂料行业TOP20企业中各国企业营收所占比重 (单位: 亿美元, %)
- 图表56: 全球喷涂设备行业龙头企业介绍
- 图表57: 2017-2022年日本涂料产量及销量变化 (单位: 万吨)
- 图表58: 2022年全球涂料企业TOP80中日本企业排名及销售收入 (单位: 亿美元)
- 图表59: 2017-2022年日本喷涂机器人国内销售量及出口量 (单位: 台)
- 图表60: 2018-2022年德国涂料生产企业销售收入 (单位: 亿美元)
- 图表61: 2022年全球涂料企业排行榜中德国公司情况 (单位: 亿美元)
- 图表62: 德国喷涂设备制造商介绍
- 图表63: 美国涂料工业发展历史
- 图表64: 2022年全球涂料企业排行榜中美国公司情况 (单位: 亿美元)
- 图表65: 2022年全球涂料行业市场份额占比 (单位: 亿美元, %)
- 图表66: 全球涂料行业企业排名TOP20所属地区及营业收入 (单位: 亿美元)
- 图表67: 全球知名涂装设备品牌企业
- 图表68: 全球喷涂企业全球布局情况
- 图表69: 2023-2028年全球喷涂行业市场前景预测 (单位: 亿美元)
- 图表70: 中国喷涂行业发展历程
- 图表71: 中国喷涂行业进出口商品名称及HS编码
- 图表72: 2018-2022年中国喷涂行业进出口总额 (单位: 亿元)
- 图表73: 2018-2022年中国喷涂行业产品进口规模 (单位: 亿元, 个, 台)
- 图表74: 2018-2022年中国喷涂行业产品进口均价 (单位: 元, 万元)
- 图表75: 2022年中国喷涂行业进口产品结构 (单位: 亿元, %)
- 图表76: 2022年中国喷涂行业产品进口来源地TOP10 (按金额) (单位: 万元)
- 图表77: 2018-2022年中国喷涂行业产品出口规模 (单位: 亿元, 个, 台)
- 图表78: 2018-2022年中国喷涂行业产品出口均价 (单位: 元, 万元)
- 图表79: 2022年中国喷涂行业出口产品结构 (单位: 亿元, %)
- 图表80: 2022年中国喷涂行业产品出口目的地TOP10 (按金额) (单位: 万元)
- 图表81: 中国喷涂行业进出口贸易影响因素及发展趋势分析
- 图表82: 2017-2022年中国涂料行业规模以上企业数量 (单位: 家)
- 图表83: 2017-2022年中国喷涂设备行业企业数量 (单位: 家)
- 图表84: 2022年三棵树主要厂区设计产能 (单位: 万吨/年)
- 图表85: 2022年三棵树总体产能利用情况 (单位: 万吨, %)
- 图表86: 2014-2022年中国涂料行业规模以上企业产量及增长情况 (单位: 万吨, %)
- 图表87: 中国喷涂行业部分中标项目详情
- 图表88: 2016-2022年中国喷涂行业招投标中标项目数量 (单位: 个)
- 图表89: 2017-2022年中国喷涂行业市场规模 (单位: 亿元)
- 图表90: 2017-2022年中国喷涂行业细分市场规规模 (单位: 亿元)
- 图表91: 2020-2022年中国喷枪和喷塑机交易价格指数 (单位: 点)
- 图表92: 中国喷涂行业市场发展痛点分析
- 图表93: 中国喷涂行业现有企业的竞争分析
- 图表94: 中国喷涂行业对上游议价能力分析
- 图表95: 中国喷涂行业对下游议价能力分析
- 图表96: 中国喷涂行业潜在进入者威胁分析
- 图表97: 中国喷涂行业五力竞争综合分析
- 图表98: 中国喷涂行业资金来源总结
- 图表99: 中国喷涂行业投融资主体
- 图表100: 2017-2022年中国喷涂行业投融资事件汇总
- 图表101: 2017-2022年中国喷涂行业融资事件汇总
- 图表102: 中国喷涂行业投融资趋势预测
- 图表103: 中国喷涂行业兼并事件
- 图表104: 2022年中国十大涂料企业销售收入排名 (单位: 亿元)
- 图表105: 截至2022年中国涂料制造企业地区分布 (单位: 家, %)
- 图表106: 中国喷涂设备领域企业

- 图表107: 截至2022年中国喷涂设备厂商地域分布 (单位: %)
- 图表108: 2022年中国涂料行业市场集中度 (单位: %)
- 图表109: 中国喷涂机器人及高端喷涂生产线合作案例
- 图表110: 中国涂料企业海外投资事件
- 图表111: 中国喷涂设备企业国际市场业务开展情况
- 图表112: 中国喷涂产业链结构
- 图表113: 中国喷涂产业链生态图谱
- 图表114: 中国喷涂行业价值链分析
- 图表115: 中国喷涂行业上游产品概述
- 图表116: 2018-2022年中国合成树脂产量变化图 (单位: 万吨)
- 图表117: 2015-2022年中国石化合成树脂平均实现价格变化图 (单位: 元/吨)
- 图表118: 中国钛白粉价格变化 (单位: 元/吨)
- 图表119: 中国喷涂设备上游产品概述
- 图表120: 2020-2022年中国减速电机交易价格指数变化情况 (单位: 点)
- 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!