中国涂料树脂行业发展现状与投资规划建议报告2024-2029年

产品名称	中国涂料树脂行业发展现状与投资规划建议报告 2024-2029年
公司名称	北京中研智业信息咨询有限公司
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(注册地址)
联系电话	010-57126768 15263787971

产品详情

中国涂料树脂行业发展现状与投资规划建议报告2024-2029年【报告编号】: 413447【出版时间】:

2023年11月【出版机构】: 中研智业研究院【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+电子】:7000元

免费售后服务一年,具体内容及订流程欢迎咨询客服人员。

第1章:涂料树脂行业界定及数据统计标准说明1.1 涂料树脂的界定1.1.1

涂料的定义及组成(1)涂料的定义(2)涂料的组成1.1.2

树脂的定义及分类(1)树脂的定义(2)树脂的分类1.1.3

涂料树脂界定及分类(1)涂料树脂的定义(2)涂料用树脂的分类1.2

涂料树脂行业所归属国民经济行业分类1.3涂料树脂行业专业术语介绍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第2章:中国涂料树脂行业PEST(宏观环境)分析2.1

中国涂料树脂行业政治(Politics)环境2.1.1

涂料树脂行业监管体系及机构介绍(1)涂料树脂行业主管部门(2)涂料树脂行业自律组织2.1.2涂料树脂行业标准体系建设现状(1)涂料树脂标准体系建设(2)涂料树脂现行标准汇总(3)涂料树脂即将实施标准(4)涂料树脂重点标准解读2.1.3涂料树脂行业发展相关政策规划汇总及解读(1)涂料树脂行业发展相关政策汇总(2)涂料树脂行业发展相关规划汇总2.1.4

国家"十四五"规划对涂料树脂行业的影响分析2.1.5

"碳中和、碳达峰"愿景对涂料树脂行业的影响分析2.1.6 政策环境对涂料树脂行业发展的影响总结2.2 中国涂料树脂行业经济(Economy)环境2.2.1

中国宏观经济发展现状(1)GDP(2)工业增加值(3)固定资产投资2.2.2

中国宏观经济发展展望(1)GDP增速预测(2)行业综合展望2.2.3

涂料树脂行业发展与宏观经济相关性分析2.3 中国涂料树脂行业社会(Society)环境2.3.1

中国人口总量2.3.2 中国城镇化率2.3.3 绿色环保消费理念兴起2.3.4 社会环境对行业发展的影响总结2.4

中国涂料树脂行业技术(Technology)环境2.4.1涂料树脂行业核心关键技术分析2.4.2

涂料树脂行业研发创新现状2.4.3涂料树脂行业相关专利的申请及公开情况(1)涂料树脂专利申请(2)

涂料树脂专利公开(3)涂料树脂热门申请人(4)涂料树脂热门技术2.4.4

技术环境对涂料树脂行业发展的影响总结第3章:全球涂料树脂行业发展现状及趋势前景预判3.1

```
全球涂料树脂行业发展历程3.2全球(除中国外)涂料树脂行业宏观环境分析3.2.1
全球(除中国外)涂料树脂行业经济环境分析3.2.2全球(除中国外)涂料树脂行业政法环境分析3.2.3
全球(除中国外)涂料树脂行业技术环境分析3.2.4
xinguan疫情对全球(除中国外)涂料树脂行业的影响分析3.3 全球涂料树脂行业发展现状3.3.1
全球涂料树脂行业供需状况3.3.2 全球涂料树脂行业市场规模3.3.3 全球涂料树脂市场区域分布3.4
全球主要经济体涂料树脂市场研究3.4.1 美国涂料树脂行业发展状况3.4.2 欧洲涂料树脂行业发展状况3.4.3
日本涂料树脂行业发展状况3.5 全球涂料树脂行业市场竞争格局及企业案例分析3.5.1
全球涂料树脂行业市场竞争格局3.5.2 全球涂料树脂企业兼并重组状况3.5.3
全球涂料树脂行业代表性企业布局案例(1)Arkema(法国)(2)BASF
SE(德国)(3)Covestro(德国)(4)三菱化学公司(日本)3.6
全球涂料树脂行业发展趋势及市场前景预测3.6.1 全球涂料树脂行业发展趋势预判3.6.2
全球涂料树脂行业市场前景预测第4章:中国涂料树脂产业链梳理及上游布局状况4.1
中国涂料树脂产业结构属性(产业链)4.1.1涂料树脂产业链结构梳理4.1.2涂料树脂产业链生态图谱4.2
中国涂料树脂产业价值属性(价值链)4.2.1涂料树脂行业成本结构分析4.2.2涂料树脂行业价值链分析4.3
中国涂料树脂上游原材料供应市场分析4.3.1 中国涂料树脂上游甲醇市场分析4.3.2
中国涂料树脂上游甲醛市场分析4.3.3 中国涂料树脂上游苯酚市场分析4.3.4
中国涂料树脂上游聚合MDI市场分析4.3.5 中国涂料树脂上游原材料市场对行业发展的影响分析第5章:中
国涂料树脂行业进出口状况及对外贸易依存度5.1
国内外涂料树脂产业技术及产品对比与差距/差异分析5.2 中国涂料树脂行业进出口整体状况5.3
中国涂料树脂行业进口状况5.3.1 中国涂料树脂行业进口规模5.3.2 中国涂料树脂行业进口价格水平5.3.3
中国涂料树脂行业进口产品结构5.3.4 中国涂料树脂行业主要进口来源地5.3.5
中国涂料树脂进口影响因素及趋势预判5.4 中国涂料树脂行业出口状况5.4.1
中国涂料树脂行业出口规模5.4.2 中国涂料树脂行业出口价格水平5.4.3
中国涂料树脂行业出口产品结构5.4.4 中国涂料树脂行业主要出口目的地5.4.5
中国涂料树脂出口影响因素及趋势预判5.5
中国涂料树脂行业对外贸易依存度分析第6章:中国涂料树脂行业市场供给状况及市场行情走势6.1
中国涂料树脂行业发展历程介绍6.2 中国涂料树脂行业市场特性解析6.3
中国涂料树脂行业参与者类型及入场方式6.4 中国涂料树脂行业参与者企业数量规模6.5
中国涂料树脂行业市场供给状况6.6
中国涂料树脂行业市场行情及走势分析第7章:中国涂料树脂行业市场需求状况及市场规模测算7.1
中国涂料树脂行业市场渗透状况7.2 中国涂料树脂行业市场销售状况7.3
中国涂料树脂行业供需平衡状况及市场缺口分析7.4 中国涂料树脂行业市场规模测算7.5
中国涂料树脂行业市场需求特征分析第8章:中国涂料树脂行业细分产品/服务/应用市场分析8.1
中国涂料树脂细分产品市场分析8.1.1 中国涂料树脂细分市场结构8.1.2 中国涂料用醇酸树脂市场分析8.1.3
中国涂料用环氧树脂市场分析8.1.4 中国涂料用丙烯酸树脂市场分析8.1.5
中国涂料用聚氨酯树脂市场分析8.1.6 中国涂料用酚醛树脂市场分析8.1.7
中国涂料用有机硅树脂市场分析8.1.8 中国其他主要涂料用树脂市场分析(1)中国涂料用氟树脂市场分析
(2)中国涂料用氨基树脂市场分析(3)中国涂料用乙烯基树脂市场分析(4)中国涂料用聚酯树脂市场
分析8.2 中国涂料树脂下游应用市场需求潜力分析8.2.1 中国涂料行业发展现状分析(1)中国涂料行业供
给分析(2)中国涂料行业需求分析(3)中国涂料行业供需平衡分析(4)中国涂料行业市场规模(5)
中国涂料行业细分产品结构8.2.2 中国溶剂型涂料发展状况及对树脂需求潜力分析8.2.3
中国水性涂料市场发展状况及对树脂需求潜力分析8.2.4 中国粉末性涂料市场发展状况及对涂料树脂的需
求潜力分析第9章:中国涂料树脂行业市场竞争状况及国际竞争力分析9.1
中国涂料树脂行业波特五力模型分析9.1.1 涂料树脂行业现有竞争者之间的竞争9.1.2
涂料树脂行业关键要素的供应商议价能力分析9.1.3涂料树脂行业消费者议价能力分析9.1.4
涂料树脂行业潜在进入者分析9.1.5涂料树脂行业替代品风险分析9.1.6涂料树脂行业竞争情况总结9.2
中国涂料树脂行业投融资、兼并与重组状况9.2.1 中国涂料树脂行业投融资发展状况(1)涂料树脂行业资
金来源(2)涂料树脂投融资主体(3)涂料树脂投融资方式(4)涂料树脂投融资事件汇总(5)涂料树
脂投融资信息汇总(6)涂料树脂投融资趋势预测9.2.2 中国涂料树脂行业兼并与重组状况(1)涂料树脂
```

兼并与重组事件汇总(2)涂料树脂兼并与重组动因分析(3)涂料树脂兼并与重组案例分析(4)涂料树脂兼并与重组趋势预判9.3中国涂料树脂行业市场竞争格局分析9.4中国涂料树脂行业市场集中度分析9.5

中国涂料树脂行业海外布局状况9.6 中国涂料树脂行业国际竞争力分析9.7

中国涂料树脂行业国产替代布局状况第10章:中国涂料树脂产业区域布局状况及重点区域市场分析10.1

中国涂料树脂产业区域布局状况10.1.1 中国涂料树脂产业资源区域分布状况10.1.2

中国涂料树脂行业企业数量区域分布10.1.3 中国涂料树脂行业区域市场发展格局10.2

中国涂料树脂产业集群发展状况10.2.1 中国涂料树脂产业园区发展现状10.2.2

中国涂料树脂产业集群发展现状10.3 中国涂料树脂行业重点区域市场分析10.3.1 山东省涂料树脂行业发展状况(1)涂料树脂行业发展环境(2)涂料树脂行业发展现状(3)涂料树脂行业市场竞争(4)涂料树脂行业发展起势10.3.2 安徽省涂料树脂行业发展状况(1)涂料树脂行业发展环境(2)涂料树脂行业发展现状(3)涂料树脂行业发展状况(1)涂料树脂行业发展状况(1)涂料树脂行业发展环境(2)涂料树脂行业发展状况(1)涂料树脂行业市场竞争(4)涂料树脂行业发展现状(3)涂料树脂行业市场竞争(4)涂料树脂行业发展起势10.3.4 广东省涂料树脂行业发展状况(1)涂料树脂行业发展环境(2)涂料树脂行业发展现状(3)涂料树脂行业市场竞争(4)涂料树脂行业发展现状(3)涂料树脂行业市场竞争(4)涂料树脂行业发展趋势第11章:中国涂料树脂行业市场痛点及产业转型升级发展布局11.1 中国涂料树脂行业经营效益分析11.1.1 中国涂料树脂行业营收状况11.1.2

中国涂料树脂行业利润水平11.1.3 中国涂料树脂行业成本管控11.2 中国涂料树脂行业商业模式分析11.3

中国涂料树脂行业市场痛点分析11.4中国涂料树脂产业结构优化与转型升级发展路径11.5

中国涂料树脂产业结构优化与转型升级发展布局11.5.1 中国涂料树脂产业结构优化布局11.5.2

中国涂料树脂产业信息化管理布局11.5.3 中国涂料树脂产业数字化发展布局11.5.4

中国涂料树脂产业低碳化/绿色转型布局第12章:中国涂料树脂行业代表性企业案例研究12.1

中国涂料树脂代表性企业发展布局对比12.2

中国涂料树脂行业代表性企业案例分析(排名不分先后,仅选取部分进行研究)12.2.1 江苏三木集园有限 公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业发展状况(3)企业涂料树脂业务类型及产品详情(4)企 业涂料树脂产业研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等(5)企业涂料树脂产业最新布局动态 (6)企业涂料树脂产业链布局现状及转型升级布局分析(7)企业涂料树脂布局优劣势分析12.2.2长兴化 学工业(中国)有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业发展状况(3)企业涂料树脂业务类型 及产品详情(4)企业涂料树脂产业研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等(5)企业涂料树 脂产业最新布局动态(6)企业涂料树脂产业链布局现状及转型升级布局分析(7)企业涂料树脂布局优 劣势分析12.2.3 万华化学集团股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业发展状况(3)企业 涂料树脂业务类型及产品详情(4)企业涂料树脂产业研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等 (5)企业涂料树脂产业最新布局动态(6)企业涂料树脂产业链布局现状及转型升级布局分析(7)企业 涂料树脂布局优劣势分析12.2.4 广东银洋环保新材料有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业发 展状况(3)企业涂料树脂业务类型及产品详情(4)企业涂料树脂产业研发投入/产品和技术创新/资质 能力及专利获得等(5)企业涂料树脂产业最新布局动态(6)企业涂料树脂产业链布局现状及转型升级 布局分析(7)企业涂料树脂布局优劣势分析12.2.5 安徽神剑新材料股份有限公司(1)企业发展历程及基 本信息(2)企业发展状况(3)企业涂料树脂业务类型及产品详情(4)企业涂料树脂产业研发投入/产 品和技术创新/资质能力及专利获得等(5)企业涂料树脂产业最新布局动态(6)企业涂料树脂产业链布 局现状及转型升级布局分析(7)企业涂料树脂布局优劣势分析12.2.6 安徽恒远新材料有限公司(1)企业 发展历程及基本信息(2)企业发展状况(3)企业涂料树脂业务类型及产品详情(4)企业涂料树脂产业 研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等(5)企业涂料树脂产业最新布局动态(6)企业涂料 树脂产业链布局现状及转型升级布局分析(7)企业涂料树脂布局优劣势分析12.2.7烟台枫林新材料有限 公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业发展状况(3)企业涂料树脂业务类型及产品详情(4)企 业涂料树脂产业研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等(5)企业涂料树脂产业最新布局动态 (6)企业涂料树脂产业链布局现状及转型升级布局分析(7)企业涂料树脂布局优劣势分析12.2.8 浙江光 华科技股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业发展状况(3)企业涂料树脂业务类型及产 品详情(4)企业涂料树脂产业研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等(5)企业涂料树脂产 业最新布局动态(6)企业涂料树脂产业链布局现状及转型升级布局分析(7)企业涂料树脂布局优劣势 分析12.2.9 浙江传化天松新材料有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业发展状况(3)企业涂 料树脂业务类型及产品详情(4)企业涂料树脂产业研发投入/产品和技术创新/资质能力及专利获得等(5)企业涂料树脂产业最新布局动态(6)企业涂料树脂产业链布局现状及转型升级布局分析(7)企业涂 料树脂布局优劣势分析12.2.10 浙江卫星石化股份有限公司(1)企业发展历程及基本信息(2)企业发展 状况(3)企业涂料树脂业务类型及产品详情(4)企业涂料树脂产业研发投入/产品和技术创新/资质能 力及专利获得等(5)企业涂料树脂产业最新布局动态(6)企业涂料树脂产业链布局现状及转型升级布

局分析 (7)企业涂料树脂布局优劣势分析第13章:中国涂料树脂行业发展潜力评估及市场前景预判13.1 中国涂料树脂产业链布局诊断13.2 中国涂料树脂行业SWOT分析13.3 中国涂料树脂行业发展潜力评估13.4 中国涂料树脂行业发展前景预测13.5 中国涂料树脂行业发展趋势预判第14章:中国涂料树脂行业投资特性及投资机会分析14.1 中国涂料树脂行业投资风险预警及防范14.1.1 涂料树脂行业政策风险及防范14.1.2 涂料树脂行业技术风险及防范14.1.3 涂料树脂行业宏观经济波动风险及防范14.1.4 涂料树脂行业关联产业风险及防范14.1.5 涂料树脂行业其他风险及防范14.2 中国涂料树脂行业市场进入壁垒分析14.2.1 涂料树脂行业人才壁垒14.2.2 涂料树脂行业技术壁垒14.2.3 涂料树脂行业资金壁垒14.2.4 涂料树脂行业其他壁垒14.3 中国涂料树脂行业投资价值评估14.4 中国涂料树脂行业投资机会分析14.4.1 涂料树脂行业产业链薄弱环节投资机会14.4.2

涂料树脂行业细分领域投资机会14.4.3 涂料树脂行业区域市场投资机会14.4.4 涂料树脂产业空白点投资机会第15章:中国涂料树脂行业投资策略与可持续发展建议15.1 中国涂料树脂行业投资策略与建议15.2 中国涂料树脂行业可持续发展建议图表目录图表1:涂料的基本组 成图表2:树脂的分类图表3:涂料用树脂分类图表4:几种主要涂料树脂的比较图表5:国家统计局对涂 料树脂行业的定义与归类图表6:本报告研究范围界定图表7:本报告的主要数据来源及统计标准说明图 表8:涂料树脂行业主管部门图表9:涂料树脂行业自律组织图表10:截至2023年涂料树脂行业标准汇总 图表11:截至2023年涂料树脂行业发展政策汇总图表12:截至2023年涂料树脂行业发展规划汇总图表13: 2015-2023年中国国内生产总值及增长速度(单位:万亿元,%)图表14:2015-2023年中国工业增加值趋 势图(单位:万亿元,%)图表15:2014-2023年全国固定资产投资(不含农户)变化情况(单位:万亿 元,%)图表16:2023年三类产业投资占固定资产投资(不含农户)比重(单位:%)图表17:2024年中 国GDP的各机构预测(单位:%)图表18:2024年中国综合展望图表19:2012-2023年中国城镇人口及增速 (单位:亿人,%)图表20:2012-2023年中国城镇化率(单位:%)图表21:全球涂料树脂行业发展历程 图表22:2018-2023年全球涂料树脂行业市场规模测算(单位:亿美元)图表23:全球涂料树脂行业发展 趋势预判图表24:2024-2029年涂料树脂行业市场前景预测(单位:亿美元)图表25:涂料树脂产业链结 构图表26:涂料树脂产业链生态图谱图表27:涂料树脂上游对行业发展的影响分析图表28:涂料树脂行 业生产企业图表29:2018-2023年中国涂料树脂行业市场规模测算(单位:亿元)图表30:2009-2023年中 国涂料行业产量规模及增长情况(单位:万吨,%)图表31:2018-2023年中国各个省份涂料产量及变动 情况(单位:万吨)图表32:2023年中国涂料行业产量居gianshi地区比重图(单位:%)图表33:2018-20 23年中国涂料细分产品产量情况(单位:万吨)图表34:2018-2023年中国涂料行业产销率变化趋势图(单位:%)图表35:2018-2023年中国涂料库存同比变化趋势图(单位:%)图表36:涂料树脂行业现有企 业的竞争分析表图表37:涂料树脂行业对上游议价能力分析表图表38:涂料树脂行业对下游议价能力分 析表图表39:涂料树脂行业潜在进入者威胁分析表图表40:中国涂料树脂行业五力竞争综合分析图表41 :中国涂料树脂产业资源区域分布状况图表42:中国涂料树脂行业企业数量区域分布图表43:中国涂料 树脂行业市场发展痛点分析图表44:中国涂料树脂代表性企业发展布局对比图表45:江苏三木集园有限 公司发展历程图表46:江苏三木集园有限公司基本信息表图表47:江苏三木集园有限公司股权穿透图图 表48:江苏三木集园有限公司经营状况图表49:江苏三木集园有限公司整体业务架构图表50:江苏三木 集园有限公司销售网络布局图表51:江苏三木集园有限公司涂料树脂业务布局优劣势分析图表52:长兴 化学工业(中国)有限公司发展历程图表53:长兴化学工业(中国)有限公司基本信息表图表54:长兴 化学工业(中国)有限公司股权穿透图图表55:长兴化学工业(中国)有限公司经营状况图表56:长兴 化学工业(中国)有限公司整体业务架构图表57:长兴化学工业(中国)有限公司销售网络布局图表58 :长兴化学工业(中国)有限公司涂料树脂业务布局优劣势分析图表59:万华化学集团股份有限公司发 展历程图表60:万华化学集团股份有限公司基本信息表图表61:万华化学集团股份有限公司股权穿透图 图表62:万华化学集团股份有限公司经营状况图表63:万华化学集团股份有限公司整体业务架构图表64 :万华化学集团股份有限公司销售网络布局图表65:万华化学集团股份有限公司涂料树脂业务布局优劣 势分析图表66:广东银洋环保新材料有限公司发展历程图表67:广东银洋环保新材料有限公司基本信息 表图表68:广东银洋环保新材料有限公司股权穿透图图表69:广东银洋环保新材料有限公司经营状况图 表70:广东银洋环保新材料有限公司整体业务架构图表71:广东银洋环保新材料有限公司销售网络布局 图表72:广东银洋环保新材料有限公司涂料树脂业务布局优劣势分析图表73:安徽神剑新材料股份有限 公司发展历程图表74:安徽神剑新材料股份有限公司基本信息表图表75:安徽神剑新材料股份有限公司 股权穿透图图表76:安徽神剑新材料股份有限公司经营状况图表77:安徽神剑新材料股份有限公司整体 业务架构图表78:安徽神剑新材料股份有限公司销售网络布局图表79:安徽神剑新材料股份有限公司涂

料树脂业务布局优劣势分析图表80:安徽恒远新材料有限公司发展历程图表81:安徽恒远新材料有限公 司基本信息表图表82:安徽恒远新材料有限公司股权穿透图图表83:安徽恒远新材料有限公司经营状况 图表84:安徽恒远新材料有限公司整体业务架构图表85:安徽恒远新材料有限公司销售网络布局图表86 :安徽恒远新材料有限公司涂料树脂业务布局优劣势分析图表87:烟台枫林新材料有限公司发展历程图 表88: 烟台枫林新材料有限公司基本信息表图表89: 烟台枫林新材料有限公司股权穿透图图表90: 烟台 枫林新材料有限公司经营状况图表91:烟台枫林新材料有限公司整体业务架构图表92:烟台枫林新材料 有限公司销售网络布局图表93:烟台枫林新材料有限公司涂料树脂业务布局优劣势分析图表94:浙江光 华科技股份有限公司发展历程图表95:浙江光华科技股份有限公司基本信息表图表96:浙江光华科技股 份有限公司股权穿透图图表97:浙江光华科技股份有限公司经营状况图表98:浙江光华科技股份有限公 司整体业务架构图表99:浙江光华科技股份有限公司销售网络布局图表100:浙江光华科技股份有限公司 涂料树脂业务布局优劣势分析图表101:浙江传化天松新材料有限公司发展历程图表102:浙江传化天松 新材料有限公司基本信息表图表103:浙江传化天松新材料有限公司股权穿透图图表104:浙江传化天松 新材料有限公司经营状况图表105:浙江传化天松新材料有限公司整体业务架构图表106:浙江传化天松 新材料有限公司销售网络布局图表107:浙江传化天松新材料有限公司涂料树脂业务布局优劣势分析图表 108:浙江卫星石化股份有限公司发展历程图表109:浙江卫星石化股份有限公司基本信息表图表110:浙 江卫星石化股份有限公司股权穿透图图表111:浙江卫星石化股份有限公司经营状况图表112:浙江卫星 石化股份有限公司整体业务架构图表113:浙江卫星石化股份有限公司销售网络布局图表114:浙江卫星 石化股份有限公司涂料树脂业务布局优劣势分析图表115:中国涂料树脂行业发展潜力评估图表116:202 4-2029年中国涂料树脂行业市场前景预测图表117:2024-2029年中国涂料树脂行业市场容量/市场增长空间 预测图表118:中国涂料树脂行业发展趋势预测图表119:中国涂料树脂行业市场进入与退出壁垒分析图 表120:中国涂料树脂行业市场投资价值评估