

## 2025-2030年中国氨基树脂行业发展前景与投资战略规划分析报告

## 目 录

## CONTENTS

## ——综述篇——

## 第1章：氨基树脂行业综述及数据来源说明

## 1.1 氨基树脂行业界定

- 1.1.1 氨基树脂的定义
- 1.1.2 氨基树脂性质特征
- 1.1.3 氨基树脂专业术语
- 1.1.4 氨基树脂概念辨析
- 1.1.5 氨基树脂所处行业

## 1.2 氨基树脂行业分类

## 1.3 本报告研究范围界定说明

## 1.4 氨基树脂行业市场监管&amp;标准体系

- 1.4.1 氨基树脂行业监管体系及机构职能
  - 1、监管体系
  - 2、监管机构
- 1.4.2 氨基树脂行业标准体系及建设进程
  - 1、标准体系&建设进程
  - 2、现行&即将实施标准
  - 3、重点标准及影响解读

## 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

- 1.5.1 本报告权威数据来源
- 1.5.2 本报告研究方法 & 统计标准

## ——现状篇——

## 第2章：全球氨基树脂行业发展现状及趋势

## 2.1 全球氨基树脂行业发展历程

## 2.2 全球氨基树脂行业发展现状

- 2.2.1 全球氨基树脂行业标准体系
- 2.2.2 全球氨基树脂行业技术进展
- 2.2.3 全球氨基树脂行业发展现状
- 2.2.4 全球氨基树脂行业细分市场

## 2.3 全球氨基树脂行业市场竞争状态

- 2.3.1 全球氨基树脂行业竞争格局
- 2.3.2 全球氨基树脂行业兼并重组

## 2.4 全球氨基树脂区域发展及经验借鉴

- 2.4.1 全球氨基树脂区域发展格局
- 2.4.2 全球氨基树脂重点区域市场
  - 1、美国
  - 2、日本
  - 3、印度
- 2.4.3 全球氨基树脂产业贸易流向
- 2.4.4 国外氨基树脂发展经验借鉴

## 2.5 全球氨基树脂行业市场规模及趋势洞察

- 2.5.1 全球氨基树脂行业市场规模体量
- 2.5.2 全球氨基树脂行业发展前景预测
- 2.5.3 全球氨基树脂行业发展趋势洞悉

## 第3章：中国氨基树脂行业发展现状及痛点

## 3.1 中国氨基树脂行业发展历程

## 3.2 中国氨基树脂行业技术进展

- 3.2.1 氨基树脂行业科研投入（力度与强度）
- 3.2.2 氨基树脂行业科研创新（专利与转化）
- 3.2.3 氨基树脂行业关键技术（现状与突破）
- 3.2.4 氨基树脂行业技术动态

- 3.3 中国氨基树脂对外贸易状况
    - 3.3.1 海关总署氨基树脂产品进出口统计适用“商品名称及HS编码”
    - 3.3.2 氨基树脂进出口贸易总体情况（过去5年数据）
    - 3.3.3 氨基树脂进口贸易状况（过去5年数据）
    - 3.3.4 氨基树脂出口贸易状况（过去5年数据）
    - 3.3.5 氨基树脂进出口贸易影响因素及发展趋势
  - 3.4 中国氨基树脂行业市场主体
    - 3.4.1 氨基树脂市场主体类型
    - 3.4.2 氨基树脂企业进场方式
    - 3.4.3 氨基树脂市场主体数量
  - 3.5 中国氨基树脂产销情况
    - 3.5.1 氨基树脂生产
    - 3.5.2 氨基树脂需求
    - 3.5.3 氨基树脂价格
  - 3.6 氨基树脂行业市场竞争格局
    - 3.6.1 氨基树脂竞争集群分布
    - 3.6.2 氨基树脂市场竞争格局
    - 3.6.3 氨基树脂市场竞争态势
    - 3.6.4 氨基树脂市场集中度
  - 3.7 中国氨基树脂行业市场规模体量
  - 3.8 中国氨基树脂行业发展痛点分析
- 第4章：氨基树脂产业链全景及配套产业发展**
- 4.1 氨基树脂产业链结构梳理
  - 4.2 氨基树脂产业链生态图谱
  - 4.3 氨基树脂产业链区域热力图
  - 4.4 氨基树脂行业成本投入结构
  - 4.5 氨基树脂原材料
    - 4.5.1 氨基树脂原材料概述
    - 4.5.2 三聚氰胺
      - 1、供需
      - 2、竞争
      - 3、价格
    - 4.5.3 甲醛
      - 1、供需
      - 2、竞争
      - 3、价格
    - 4.5.4 其他
    - 4.5.5 对氨基树脂行业的影响
  - 4.6 改性氨基树脂材料
    - 4.6.1 改性氨基树脂材料概述
    - 4.6.2 甲醛树脂
    - 4.6.3 甲醛胺
    - 4.6.4 对氨基树脂行业的影响
  - 4.7 氨基树脂生产设备/生产线
    - 4.7.1 氨基树脂生产制造工艺流程及所需设备
    - 4.7.2 氨基树脂生产设备
    - 4.7.3 氨基树脂检测设备
    - 4.7.4 氨基树脂自动化生产解决方案
    - 4.7.5 对氨基树脂行业的影响
  - 4.8 配套产业布局对氨基树脂行业的影响总结
- 第5章：中国氨基树脂行业细分产品市场分析**
- 5.1 氨基树脂行业细分市场概况
    - 5.1.1 氨基树脂细分市场现状
    - 5.1.2 氨基树脂细分市场结构
    - 5.1.3 氨基树脂产品综合对比
  - 5.2 氨基树脂细分市场：三聚氰胺甲醛树脂（MF）
    - 5.2.1 三聚氰胺甲醛树脂（MF）概述
    - 5.2.2 三聚氰胺甲醛树脂（MF）市场概况
    - 5.2.3 三聚氰胺甲醛树脂（MF）发展趋势

- 5.3 氨基树脂细分市场：脲醛树脂（UF）
    - 5.3.1 脲醛树脂（UF）概述
    - 5.3.2 脲醛树脂（UF）市场概况
    - 5.3.3 脲醛树脂（UF）发展趋势
  - 5.4 氨基树脂细分市场：聚酰胺多胺环氧氯丙烷（PAE）
    - 5.4.1 聚酰胺多胺环氧氯丙烷（PAE）概述
    - 5.4.2 聚酰胺多胺环氧氯丙烷（PAE）市场概况
    - 5.4.3 聚酰胺多胺环氧氯丙烷（PAE）发展趋势
  - 5.5 中国氨基树脂行业细分市场战略地位分析
- 第6章：中国氨基树脂行业细分应用市场分析
- 6.1 氨基树脂应用场景&行业领域分布
    - 6.1.1 氨基树脂应用/需求场景
    - 6.1.2 氨基树脂应用行业领域
  - 6.2 氨基树脂细分应用：涂料工业
    - 6.2.1 涂料工业发展状况
      - 1、涂料工业发展现状
      - 2、涂料工业发展趋势
    - 6.2.2 涂料工业领域氨基树脂应用概述
    - 6.2.3 涂料工业领域氨基树脂市场现状
    - 6.2.4 涂料工业领域氨基树脂需求潜力
  - 6.3 氨基树脂细分应用：胶黏剂
    - 6.3.1 胶黏剂发展状况
      - 1、胶黏剂发展现状
      - 2、胶黏剂发展趋势
    - 6.3.2 胶黏剂领域氨基树脂应用概述
    - 6.3.3 胶黏剂领域氨基树脂市场现状
    - 6.3.4 胶黏剂领域氨基树脂需求潜力
  - 6.4 氨基树脂细分应用：塑料或橡胶
    - 6.4.1 塑料或橡胶发展状况
      - 1、塑料或橡胶发展现状
      - 2、塑料或橡胶发展趋势
    - 6.4.2 塑料或橡胶领域氨基树脂应用概述
    - 6.4.3 塑料或橡胶领域氨基树脂市场现状
    - 6.4.4 塑料或橡胶领域氨基树脂需求潜力
  - 6.5 中国氨基树脂行业细分应用市场战略地位分析
- 第7章：中国氨基树脂企业案例解析
- 7.1 中国氨基树脂企业梳理与对比
  - 7.2 中国氨基树脂企业案例分析（不分先后，可定制）
    - 7.2.1 湖南松井新材料股份有限公司
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业经营情况
      - 3、企业业务架构
      - 4、企业氨基树脂产品研发&生产
      - 5、企业氨基树脂产品销售
      - 6、企业氨基树脂产品应用
      - 7、企业业务布局战略&优劣势
    - 7.2.2 珠海长先新材料科技股份有限公司
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业经营情况
      - 3、企业业务架构
      - 4、企业氨基树脂产品研发&生产
      - 5、企业氨基树脂产品销售
      - 6、企业氨基树脂产品应用
      - 7、企业业务布局战略&优劣势
    - 7.2.3 江苏三木集团有限公司
      - 1、企业基本信息
      - 2、企业经营情况
      - 3、企业业务架构
      - 4、企业氨基树脂产品研发&生产

- 5、企业氨基树脂产品销售
- 6、企业氨基树脂产品应用
- 7、企业业务布局战略&优劣势
- 7.2.4 山东元邦化工有限公司
  - 1、企业基本信息
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业业务架构
  - 4、企业氨基树脂产品研发&生产
  - 5、企业氨基树脂产品销售
  - 6、企业氨基树脂产品应用
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 7.2.5 长春石油化学股份有限公司（中国台湾地区）
  - 1、企业基本信息
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业业务架构
  - 4、企业氨基树脂产品研发&生产
  - 5、企业氨基树脂产品销售
  - 6、企业氨基树脂产品应用
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 7.2.6 长兴材料工业（广东）有限公司
  - 1、企业基本信息
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业业务架构
  - 4、企业氨基树脂产品研发&生产
  - 5、企业氨基树脂产品销售
  - 6、企业氨基树脂产品应用
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 7.2.7 广东柯力森树脂有限公司
  - 1、企业基本信息
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业业务架构
  - 4、企业氨基树脂产品研发&生产
  - 5、企业氨基树脂产品销售
  - 6、企业氨基树脂产品应用
  - 7、企业业务布局战略&优劣势
- 7.2.8 广东利而安化工集团有限公司
  - 1、企业基本信息
  - 2、企业经营情况
  - 3、企业业务架构
  - 4、企业氨基树脂产品研发&生产
  - 5、企业氨基树脂产品销售&竞争
  - 6、企业氨基树脂产品应用&解决方案
  - 7、企业业务布局战略&优劣势

### ——展望篇——

#### 第8章：中国氨基树脂行业发展环境洞察&SWOT分析

##### 8.1 中国氨基树脂行业经济（Economy）环境分析

- 8.1.1 中国宏观经济发展现状
- 8.1.2 中国宏观经济发展展望
- 8.1.3 氨基树脂行业发展与宏观经济相关性分析

##### 8.2 中国氨基树脂行业社会（Society）环境分析

- 8.2.1 中国氨基树脂行业社会环境分析
- 8.2.2 社会环境对氨基树脂行业发展的影响总结

##### 8.3 中国氨基树脂行业政策（Policy）环境分析

- 8.3.1 国家层面氨基树脂行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
  - 1、国家层面氨基树脂行业政策汇总及解读
  - 2、国家层面氨基树脂行业规划汇总及解读
- 8.3.2 31省市氨基树脂行业政策规划汇总及解读（指导类/支持类/限制类）
  - 1、31省市氨基树脂行业政策规划汇总
  - 2、31省市氨基树脂行业发展目标解读

- 8.3.3 国家重点规划/政策对氨基树脂行业发展的影响
  - 1、国家“十四五”规划对氨基树脂行业发展的影响
  - 2、“碳达峰、碳中和”战略对氨基树脂行业发展的影响
- 8.3.4 政策环境对氨基树脂行业发展的影响总结
- 8.4 中国氨基树脂行业SWOT分析（优势/劣势/机会/威胁）
- 第9章：中国氨基树脂行业市场前景及发展趋势洞悉**
  - 9.1 中国氨基树脂行业发展潜力评估
  - 9.2 中国氨基树脂行业未来关键增长点
  - 9.3 中国氨基树脂行业发展前景预测（未来5年预测）
  - 9.4 中国氨基树脂行业发展趋势洞悉
    - 9.4.1 市场竞争趋势
    - 9.4.2 技术创新趋势
    - 9.4.3 细分市场趋势
- 第10章：中国氨基树脂行业投资战略规划策略及建议**
  - 10.1 中国氨基树脂行业进入与退出壁垒
    - 10.1.1 氨基树脂行业进入壁垒分析
      - 1、资金壁垒
      - 2、技术壁垒
      - 3、准入壁垒
      - 4、人才壁垒
      - 5、资源壁垒
      - 6、品牌壁垒
    - 10.1.2 氨基树脂行业退出壁垒分析
  - 10.2 中国氨基树脂行业投资风险预警
    - 10.2.1 周期性风险
    - 10.2.2 成长性风险
    - 10.2.3 产业关联度风险
    - 10.2.4 市场集中度风险
    - 10.2.5 行业壁垒风险
    - 10.2.6 宏观政策风险
  - 10.3 中国氨基树脂行业投资机会分析
    - 10.3.1 氨基树脂产业链薄弱环节投资机会
    - 10.3.2 氨基树脂行业细分领域投资机会
    - 10.3.3 氨基树脂行业区域市场投资机会
    - 10.3.4 氨基树脂产业空白点投资机会
  - 10.4 中国氨基树脂行业投资价值评估
  - 10.5 中国氨基树脂行业投资策略建议
  - 10.6 中国氨基树脂行业可持续发展建议

## 图表目录

- 图表1：氨基树脂的定义
- 图表2：氨基树脂的性质与特征
- 图表3：氨基树脂专业术语
- 图表4：氨基树脂概念辨析
- 图表5：本报告研究领域所处行业（一）
- 图表6：本报告研究领域所处行业（二）
- 图表7：氨基树脂行业分类
- 图表8：本报告研究范围界定
- 图表9：中国氨基树脂行业监管体系结构示意图
- 图表10：中国氨基树脂行业监管机构及其职能
- 图表11：中国氨基树脂行业标准体系框架&建设进程
- 图表12：中国氨基树脂行业现行&即将实施标准汇总
- 图表13：中国氨基树脂行业重点标准及其影响解读
- 图表14：本报告权威数据资料来源汇总
- 图表15：本报告的主要研究方法 & 统计标准说明

- 图表16: 全球氨基树脂行业发展历程
- 图表17: 全球氨基树脂行业标准体系
- 图表18: 全球氨基树脂行业技术进展
- 图表19: 全球氨基树脂行业发展现状
- 图表20: 全球氨基树脂行业细分市场
- 图表21: 全球氨基树脂行业竞争格局
- 图表22: 全球氨基树脂行业兼并重组
- 图表23: 全球氨基树脂区域发展格局
- 图表24: 全球氨基树脂重点区域市场
- 图表25: 国外氨基树脂发展经验借鉴
- 图表26: 全球氨基树脂行业市场规模体量分析
- 图表27: 全球氨基树脂行业发展前景预测（未来5年预测）
- 图表28: 全球氨基树脂行业发展趋势洞悉
- 图表29: 中国氨基树脂行业发展历程
- 图表30: 氨基树脂行业科研投入（力度及强度）
- 图表31: 氨基树脂行业科研创新（专利与转化）
- 图表32: 氨基树脂行业关键技术（现状与发展）
- 图表33: 氨基树脂市场主体类型
- 图表34: 氨基树脂企业进场方式
- 图表35: 氨基树脂市场主体数量
- 图表36: 氨基树脂行业市场供给分析
- 图表37: 氨基树脂市场行情走势
- 图表38: 氨基树脂企业战略集群状况
- 图表39: 氨基树脂企业竞争格局分析
- 图表40: 氨基树脂市场集中度
- 图表41: 氨基树脂行业市场规模体量分析
- 图表42: 氨基树脂行业发展痛点分析
- 图表43: 氨基树脂产业链结构梳理
- 图表44: 氨基树脂产业链生态图谱
- 图表45: 氨基树脂产业链区域热力图
- 图表46: 氨基树脂产业价值链分析图
- 图表47: 氨基树脂行业成本结构
- 图表48: 氨基树脂原材料市场发展现状
- 图表49: 对氨基树脂行业的影响分析
- 图表50: 改性氨基树脂材料市场发展现状
- 图表51: 对氨基树脂行业的影响分析
- 图表52: 对氨基树脂行业的影响分析
- 图表53: 氨基树脂行业细分市场现状
- 图表54: 氨基树脂行业细分市场结构
- 图表55: 氨基树脂产品综合对比
- 图表56: 三聚氰胺甲醛树脂（MF）市场概况
- 图表57: 三聚氰胺甲醛树脂（MF）发展趋势
- 图表58: 脲醛树脂（UF）市场概况
- 图表59: 脲醛树脂（UF）发展趋势
- 图表60: 聚酰胺多胺环氧氯丙烷（PAE）市场概况
- 图表61: 聚酰胺多胺环氧氯丙烷（PAE）发展趋势
- 图表62: 中国氨基树脂行业细分市场战略地位分析
- 图表63: 中国氨基树脂细分应用场景分布
- 图表64: 中国氨基树脂细分应用市场结构
- 图表65: 涂料工业发展现状
- 图表66: 涂料工业发展趋势
- 图表67: 涂料工业领域氨基树脂应用概述
- 图表68: 涂料工业领域氨基树脂市场现状
- 图表69: 涂料工业领域氨基树脂需求潜力
- 图表70: 胶黏剂发展现状
- 图表71: 胶黏剂发展趋势
- 图表72: 胶黏剂领域氨基树脂应用概述
- 图表73: 胶黏剂领域氨基树脂市场现状
- 图表74: 胶黏剂领域氨基树脂需求潜力

- 图表75: 塑料或鞣料发展现状  
图表76: 塑料或鞣料发展趋势  
图表77: 塑料或鞣料领域氨基树脂应用概述  
图表78: 塑料或鞣料领域氨基树脂市场现状  
图表79: 塑料或鞣料领域氨基树脂需求潜力  
图表80: 氨基树脂行业细分应用波士顿矩阵分析  
图表81: 中国氨基树脂企业梳理与对比  
图表82: 湖南松井新材料股份有限公司发展历程  
图表83: 湖南松井新材料股份有限公司基本信息表  
图表84: 湖南松井新材料股份有限公司股权穿透图  
图表85: 湖南松井新材料股份有限公司经营情况  
图表86: 湖南松井新材料股份有限公司氨基树脂产品研发&生产  
图表87: 湖南松井新材料股份有限公司氨基树脂产品销售  
图表88: 湖南松井新材料股份有限公司氨基树脂产品应用  
图表89: 湖南松井新材料股份有限公司业务布局战略&优劣势  
图表90: 珠海长先新材料科技股份有限公司发展历程  
图表91: 珠海长先新材料科技股份有限公司基本信息表  
图表92: 珠海长先新材料科技股份有限公司股权穿透图  
图表93: 珠海长先新材料科技股份有限公司经营情况  
图表94: 珠海长先新材料科技股份有限公司氨基树脂产品研发&生产  
图表95: 珠海长先新材料科技股份有限公司氨基树脂产品销售  
图表96: 珠海长先新材料科技股份有限公司氨基树脂产品应用  
图表97: 珠海长先新材料科技股份有限公司业务布局战略&优劣势  
图表98: 江苏三木集团有限公司发展历程  
图表99: 江苏三木集团有限公司基本信息表  
图表100: 江苏三木集团有限公司股权穿透图  
图表101: 江苏三木集团有限公司经营情况  
图表102: 江苏三木集团有限公司氨基树脂产品研发&生产  
图表103: 江苏三木集团有限公司氨基树脂产品销售  
图表104: 江苏三木集团有限公司氨基树脂产品应用  
图表105: 江苏三木集团有限公司业务布局战略&优劣势  
图表106: 山东元邦化工有限公司发展历程  
图表107: 山东元邦化工有限公司基本信息表  
图表108: 山东元邦化工有限公司股权穿透图  
图表109: 山东元邦化工有限公司经营情况  
图表110: 山东元邦化工有限公司氨基树脂产品研发&生产  
图表111: 山东元邦化工有限公司氨基树脂产品销售  
图表112: 山东元邦化工有限公司氨基树脂产品应用  
图表113: 山东元邦化工有限公司业务布局战略&优劣势  
图表114: 长春石油化学股份有限公司（中国台湾地区）发展历程  
图表115: 长春石油化学股份有限公司（中国台湾地区）基本信息表  
图表116: 长春石油化学股份有限公司（中国台湾地区）股权穿透图  
图表117: 长春石油化学股份有限公司（中国台湾地区）经营情况  
图表118: 长春石油化学股份有限公司（中国台湾地区）氨基树脂产品研发&生产  
图表119: 长春石油化学股份有限公司（中国台湾地区）氨基树脂产品销售  
图表120: 长春石油化学股份有限公司（中国台湾地区）氨基树脂产品应用  
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](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！