

中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业竞争策略及投资风险研究报告2024 - 2030年

产品名称	中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业竞争策略及投资风险研究报告2024 - 2030年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业竞争策略及投资风险研究报告2024 - 2030年

【全新修订】：2024年2月

【出版机构】：智信中科研究网

【内容部分有删减·详细可参智信中科研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：张炜 杨清清

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：不饱和聚酯树脂（UPR）行业综述及数据来源说明

1.1 不饱和聚酯树脂（UPR）行业界定

1.1.1 不饱和聚酯树脂（UPR）的定义

1.1.2 不饱和聚酯树脂（UPR）性质特征

1.1.3 不饱和聚酯树脂（UPR）术语

1.1.4 不饱和聚酯树脂（UPR）概念辨析

1.1.5 不饱和聚酯树脂（UPR）所处行业

1.2 不饱和聚酯树脂（UPR）行业分类

1.3 本报告研究范围界定说明

1.4 不饱和聚酯树脂（UPR）行业市场监管&标准体系

1.4.1 不饱和聚酯树脂（UPR）行业监管体系及机构职能

1、监管体系

2、监管机构

1.4.2 不饱和聚酯树脂（UPR）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 本报告数据来源

1.5.2 本报告研究方法及统计标准

——现状篇——

第2章：全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业发展现状及趋势

2.1 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业发展历程

2.2 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业发展现状

2.2.1 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业标准体系

2.2.2 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业技术进展

2.2.3 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业发展现状

2.2.4 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业细分市场

2.3 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业市场竞争状态

2.3.1 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业竞争格局

2.3.2 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业兼并重组

2.4 全球不饱和聚酯树脂（UPR）区域发展及经验借鉴

2.4.1 全球不饱和聚酯树脂（UPR）区域发展格局

2.4.2 全球不饱和聚酯树脂（UPR）重点区域市场

2.4.3 全球不饱和聚酯树脂（UPR）产业贸易流向

2.4.4 国外不饱和聚酯树脂（UPR）发展经验借鉴

2.5 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业市场规模及趋势洞察

2.5.1 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业市场规模体量

2.5.2 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业发展前景预测

2.5.3 全球不饱和聚酯树脂（UPR）行业发展趋势洞悉

第3章：中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业发展现状及痛点

3.1 中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业发展历程

3.2 中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业技术进展

3.2.1 不饱和聚酯树脂（UPR）行业科研投入（力度与强度）

3.2.2 不饱和聚酯树脂（UPR）行业科研创新（专利与转化）

3.2.3 不饱和聚酯树脂（UPR）行业关键技术（现状与突破）

3.2.4 不饱和聚酯树脂（UPR）行业技术动态

3.3 中国不饱和聚酯树脂（UPR）对外贸易状况

3.3.1 海关总署不饱和聚酯树脂（UPR）产品进出口统计适用“商品名称及HS编码”

3.3.2 不饱和聚酯树脂（UPR）进出口贸易总体情况（过去5年数据）

3.3.3 不饱和聚酯树脂（UPR）进口贸易状况（过去5年数据）

3.3.4 不饱和聚酯树脂（UPR）出口贸易状况（过去5年数据）

3.3.5 不饱和聚酯树脂（UPR）进出口贸易影响因素及发展趋势

3.4 中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业市场主体

3.4.1 不饱和聚酯树脂（UPR）市场主体类型

3.4.2 不饱和聚酯树脂（UPR）企业进场方式

3.4.3 不饱和聚酯树脂（UPR）市场主体数量

3.5 中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业市场供给分析

3.5.1 不饱和聚酯树脂（UPR）产能

3.5.2 不饱和聚酯树脂（UPR）产量

3.6 中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业市场需求分析

3.6.1 不饱和聚酯树脂（UPR）需求特征

3.6.2 不饱和聚酯树脂（UPR）销量

1、不饱和聚酯树脂（UPR）行业整体销量

2、不饱和聚酯树脂（UPR）主要企业销量——新阳科技

3.6.3 不饱和聚酯树脂（UPR）供需平衡状况

3.6.4 不饱和聚酯树脂（UPR）市场行情走势

3.7 中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业市场规模体量

3.8 中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业发展痛点分析

第4章：中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业市场竞争状态解读

4.1 不饱和聚酯树脂（UPR）竞争者入场及战略布局

4.1.1 不饱和聚酯树脂（UPR）竞争者入场进程

4.1.2 不饱和聚酯树脂（UPR）竞争者区域分布热力图

4.1.3 不饱和聚酯树脂（UPR）竞争者战略布局状况

4.2 不饱和聚酯树脂（UPR）行业市场竞争格局

4.2.1 不饱和聚酯树脂（UPR）竞争集群分布

4.2.2 不饱和聚酯树脂（UPR）市场竞争格局

4.2.3 不饱和聚酯树脂（UPR）市场竞争态势

4.2.4 不饱和聚酯树脂（UPR）市场集中度

4.3 全球不饱和聚酯树脂（UPR）市场中国企业竞争力

4.3.1 全球不饱和聚酯树脂（UPR）市场中国企业竞争力

4.3.2 不饱和聚酯树脂（UPR）企业全球化布局/出海布局

4.4 不饱和聚酯树脂（UPR）行业波特五力模型分析

4.4.1 不饱和聚酯树脂（UPR）行业供应商的议价能力

4.4.2 不饱和聚酯树脂（UPR）行业消费者的议价能力

4.4.3 不饱和聚酯树脂（UPR）行业新进入者威胁

4.4.4 不饱和聚酯树脂（UPR）行业替代品威胁

4.4.5 不饱和聚酯树脂（UPR）行业现有企业竞争

4.4.6 不饱和聚酯树脂（UPR）行业竞争状态总结

4.5 不饱和聚酯树脂（UPR）行业投融资&并购重组&IPO动态

4.5.1 不饱和聚酯树脂（UPR）投融资状况

1、不饱和聚酯树脂（UPR）行业投融资概述

2、不饱和聚酯树脂（UPR）行业投融资盘点

3、不饱和聚酯树脂（UPR）行业投融资规模

4、不饱和聚酯树脂（UPR）行业投融资解读

5、不饱和聚酯树脂（UPR）行业投融资趋势

4.5.2 不饱和聚酯树脂（UPR）并购重组动态

1、不饱和聚酯树脂（UPR）企业并购重组动因及方式

2、不饱和聚酯树脂（UPR）企业并购重组事件汇总

3、不饱和聚酯树脂（UPR）企业并购重组案例分析

4、不饱和聚酯树脂（UPR）企业并购重组案例分析

4.5.3 不饱和聚酯树脂（UPR）IPO动态

第5章：不饱和聚酯树脂（UPR）产业链全景及配套产业发展

5.1 不饱和聚酯树脂（UPR）产业链结构梳理

5.2 不饱和聚酯树脂（UPR）产业链生态图谱

5.3 不饱和聚酯树脂（UPR）产业链区域热力图

5.4 不饱和聚酯树脂（UPR）成本投入结构

5.5 不饱和聚酯树脂（UPR）原材料

5.5.1 不饱和聚酯树脂（UPR）原材料概述

5.5.2 苯乙烯

5.5.3 乙二醇

5.5.4 丙二醇

5.5.5 二甘醇

5.5.6 顺酐

5.5.7 对不饱和聚酯树脂（UPR）行业的影响

5.6 不饱和聚酯树脂（UPR）生产设备/生产线

5.6.1 不饱和聚酯树脂（UPR）生产制造工艺流程及所需设备

5.6.2 不饱和聚酯树脂（UPR）生产设备

5.6.3 不饱和聚酯树脂（UPR）检测设备

5.6.4 不饱和聚酯树脂（UPR）自动化生产解决方案

5.6.5 对不饱和聚酯树脂（UPR）行业的影响

5.7 配套产业布局对不饱和聚酯树脂（UPR）行业的影响总结

第6章：中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业细分产品市场分析

6.1 不饱和聚酯树脂（UPR）行业细分市场概况

6.1.1 不饱和聚酯树脂（UPR）：增强和非增强类

6.1.2 不饱和聚酯树脂（UPR）：邻苯型、间苯型、对苯型、双酚A型、乙烯基酯型等

6.1.3 不饱和聚酯树脂（UPR）：通用型、防腐型、自熄型、耐热型、低收缩型

6.2 不饱和聚酯树脂（UPR）细分市场：缠绕管道树脂

6.2.1 缠绕管道树脂概述

6.2.2 缠绕管道树脂市场概况

6.2.3 缠绕管道树脂发展趋势

6.3 不饱和聚酯树脂（UPR）细分市场：SMC/BMC模压树脂

6.3.1 SMC/BMC模压树脂概述

6.3.2 SMC/BMC模压树脂市场概况

6.3.3 SMC/BMC模压树脂发展趋势

6.4 不饱和聚酯树脂（UPR）细分市场：拉挤格栅树脂

6.4.1 拉挤格栅树脂概述

6.4.2 拉挤格栅树脂市场概况

6.4.3 拉挤格栅树脂发展趋势

6.5 中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业细分市场战略地位分析

第7章：中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业细分应用市场分析

7.1 不饱和聚酯树脂（UPR）应用场景&行业领域分布

7.1.1 不饱和聚酯树脂（UPR）应用/需求场景

1、玻璃钢制品

2、非玻璃钢应用

7.1.2 不饱和聚酯树脂（UPR）下游应用行业领域

7.1.3 不饱和聚酯树脂（UPR）下游应用变化和特点

7.2 不饱和聚酯树脂（UPR）细分应用：玻璃钢（玻璃纤维增强塑料）

7.2.1 不饱和聚酯树脂（UPR）的玻璃钢制品类型及应用

7.2.2 玻璃钢（玻璃纤维增强塑料）发展现状

7.2.3 玻璃钢（玻璃纤维增强塑料）市场竞争

7.2.4 玻璃钢（玻璃纤维增强塑料）下游主要应用市场

1、轨道交通

2、玻璃钢船艇

3、玻璃钢管、罐、槽

7.2.5 玻璃钢（玻璃纤维增强塑料）需求潜力

7.3 不饱和聚酯树脂（UPR）细分应用：人造石

7.3.1 人造石发展状况

1、人造石发展现状

2、人造石发展趋势

7.3.2 人造石/石英石/岗石树脂市场现状

7.3.3 人造石/石英石/岗石树脂市场竞争

7.3.4 人造石/石英石/岗石树脂需求潜力

7.4 不饱和聚酯树脂（UPR）细分应用：涂料

7.4.1 涂料发展状况

1、涂料发展现状

2、涂料发展趋势

7.4.2 涂料领域不饱和聚酯树脂（UPR）应用概述

7.4.3 涂料领域不饱和聚酯树脂（UPR）市场现状

7.4.4 涂料领域不饱和聚酯树脂（UPR）需求潜力

7.5 不饱和聚酯树脂（UPR）细分应用：其他

7.5.1 工艺品树脂

7.5.2 纽扣树脂

7.5.3 食品级树脂

7.5.4 胶衣树脂

7.6 中国不饱和聚酯树脂（UPR）行业细分应用市场战略地位分析

第8章：全球及中国不饱和聚酯树脂（UPR）企业案例解析

8.1 全球及中国不饱和聚酯树脂（UPR）企业梳理与对比

8.2 全球不饱和聚酯树脂（UPR）企业案例分析（不分先后，可定制）

8.2.1 亚什兰（Ashland）

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业业务架构及不饱和聚酯树脂（UPR）业务布局

4、企业全球市场布局及在华策略

8.2.2 荷兰皇家disiman

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业业务架构及不饱和聚酯树脂（UPR）业务布局

4、企业全球市场布局及在华策略

8.3 中国不饱和聚酯树脂（UPR）企业案例分析（不分先后，可定制）

8.3.1 新阳科技集团有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品研发&生产
- 5、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品销售&竞争
- 6、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品应用&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.3.2 广东晨宝复合材料股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品研发&生产
- 5、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品销售&竞争
- 6、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品应用&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.3.3 山东凯威尔新材料有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品研发&生产
- 5、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品销售&竞争
- 6、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品应用&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.3.4 南通方鑫化工有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品研发&生产
- 5、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品销售&竞争
- 6、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品应用&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.3.5 湖北旺林新材料科技有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品研发&生产
- 5、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品销售&竞争
- 6、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品应用&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.3.6 浙江天和树脂有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品研发&生产
- 5、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品销售&竞争
- 6、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品应用&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.3.7 河北双强合成材料有限公司

- 1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业业务架构/营收结构

4、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品研发&生产

5、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品销售&竞争

6、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品应用&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

8.3.8 常州天马集团有限公司

1、企业基本信息

2、企业经营情况

3、企业业务架构/营收结构

4、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品研发&生产

5、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品销售&竞争

6、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品应用&解决方案

7、企业业务布局战略&优劣势

8.3.9 鑫双利（惠州）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/营收结构
- 4、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品研发&生产
- 5、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品销售&竞争
- 6、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品应用&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势

8.3.10 永悦科技股份有限公司

- 1、企业基本信息
- 2、企业经营情况
- 3、企业业务架构/营收结构
- 4、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品研发&生产
- 5、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品销售&竞争
- 6、企业不饱和聚酯树脂（UPR）产品应用&解决方案
- 7、企业业务布局战略&优劣势