

# 2017-2022年中国乙烯基树脂行业市场调研与发展前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2017-2022年中国乙烯基树脂行业市场调研与发展前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201612/05-220698.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

乙烯基树脂（Vinyl Ester Resins）是国际公认的高度耐蚀树脂。

标准型双酚A环氧乙烯基树脂是由甲基丙烯酸与双酚A环氧树脂通过反应合成的乙烯基树脂，易溶于苯乙烯溶液，该类型树脂具有以下特点：

- 1、在分子链两端的双键极其活泼，使乙烯基树脂能迅速固化，很快得到使用强度，得到具有高度耐腐蚀性聚合物；
- 2、采用甲基丙烯酸合成，酯键边的甲基可起保护作用，提高耐水解性；
- 3、树脂含酯键量少，每摩尔比耐化学聚酯（双酚A-富马酸UPR）少35-50%，使其耐碱性能提高；
- 4、较多的仲羟基可以改善对玻璃纤维的湿润性与粘结性，提高了层合制品的力学强度；
- 5、由于仅在分子两端交联。

阻燃乙烯基树脂一般采用溴化环氧树脂合成，由于树脂中含溴，因此阻燃乙烯基树脂在具有耐化学性的同时，又可以阻燃。

报告目录：

### 第一章 乙烯基树脂相关概述 15

#### 第一节 乙烯基树脂定义及特性 15

##### 一、定义 15

##### 二、特性 15

#### 第二节 乙烯基树脂生产工艺及应用 16

##### 一、生产工艺 16

##### 二、应用 17

### 第二章 世界乙烯基树脂行业发展现状 19

#### 第一节 全球乙烯基树脂市场规模分析 19

#### 第二节 世界乙烯基树脂产品需求变化趋势 20

#### 第三节 世界主要地区乙烯基树脂行业发展状况 20

##### 一、美国 20

##### 二、欧洲 21

##### 三、日本 22

### 第三章 中国乙烯基树脂行业发展环境分析 24

#### 第一节 中国乙烯基树脂行业发展经济环境分析 24

##### 一、国民经济GDP总体运行形势分析 24

##### 二、固定资产投资形势分析 37

##### 三、国内贸易形势分析 38

##### 四、进出口贸易形势分析 40

#### 第二节 中国乙烯基树脂行业发展社会环境分析 50

##### 一、人口环境分析 50

##### 二、教育环境分析 51

##### 三、文化环境分析 52

##### 四、生态环境分析 53

##### 五、中国城镇化率 54

#### 第三节 中国乙烯基树脂行业发展政策环境分析 54

##### 一、行业相关政策分析 54

##### 二、行业相关标准分析 55

### 第四章 2014-2016年中国乙烯基树脂行业发展现状分析 57

#### 第一节 中国乙烯基树脂行业发展概述 57

#### 第二节 2014-2016年中国乙烯基树脂市场规模增长分析 57

#### 第三节 近年来中国乙烯基树脂产品消费需求变化趋势分析 58

#### 第四节 中国乙烯基树脂行业发展所面临的主要问题分析 59

### 第五章 2014-2016年中国乙烯基树脂市场供需态势分析 60

#### 第一节 2014-2016年中国乙烯基树脂市场供给增长情况 60

#### 第二节 2014-2016年中国乙烯基树脂市场需求增长情况 60

#### 第三节 2014-2016年中国乙烯基树脂市场供需平衡性分析 61

#### 第四节 中国乙烯基树脂行业进入退出壁垒分析 62

##### 一、进入 62

##### 二、退出 64

### 第六章 2014-2016年中国乙烯基树脂产品进出口状况分析 66

#### 第一节 进口 66

- 一、2014-2016年中国乙烯基树脂产品进口数量分析 66
- 二、2014-2016年中国乙烯基树脂产品进口金额分析 66
- 第二节 出口 67
  - 一、2014-2016年中国乙烯基树脂产品出口数量分析 67
  - 二、2014-2016年中国乙烯基树脂产品出口金额分析 68
- 第三节2014-2016年乙烯基树脂产业内、外销量数据分析
  - 一、乙烯基树脂内、外销量数据分析
  - 二、乙烯基树脂内销商品量数据分析
  - 三、乙烯基树脂自产量数据分析

## 第七章 2014-2016年中国乙烯基树脂行业市场竞争分析 70

- 第一节 中国乙烯基树脂市场竞争分析 70
- 第二节 2014-2016年中国乙烯基树脂市场份额分布分析 70
- 第三节 2014-2016年中国乙烯基树脂市场企业集中度分析 71
- 第四节 2014-2016年中国乙烯基树脂市场区域集中度分析 71

## 第八章 2016年中国乙烯基树脂行业重点企业分析 73

### 第一节乙烯基树脂一企业73

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节乙烯基树脂二企业 75

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第二节乙烯基树脂 三企业

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析85
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第三节乙烯基树脂四企业

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析90
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第四节乙烯基树脂五企业

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析95
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

#### 第五节乙烯基树脂六企业分析

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析110
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

### 第九章 2017-2022年中国乙烯基树脂行业发展前景预测 136

#### 第一节 2017-2022年中国乙烯基树脂行业市场供需预测 136

- 一、供给能力预测 136
- 二、需求规模预测 136

## 第二节 2017-2022年中国乙烯基树脂行业盈利能力预测 137

## 第三节 2017-2022年中国乙烯基树脂市场竞争预测 138

## 第十章 2014-2016年乙烯基树脂地区销售分析 140

### 一、乙烯基树脂各地区对比销售分析

### 二、乙烯基树脂“东北地区”销售分析

#### 1、“规格”销售分析

#### 2、厂家销售分析

### 三、乙烯基树脂“华北地区”销售分析 145

#### 1、“规格”销售分析

#### 2、厂家销售分析

### 四、乙烯基树脂“中南地区”销售分析

#### 1、“规格”销售分析

#### 2、厂家销售分析

### 五、乙烯基树脂“华东地区”销售分析 149

## 第十一章 2017-2022年中国乙烯基树脂行业企业投资策略与专家建议 152

### 第一节 2017-2022年中国乙烯基树脂行业企业投资策略

### 第二节 针对项目“十二五”发展战略规划点评及建议

#### 一、技术应用注意事项 160

#### 二、项目投资注意事项

#### 三、生产开发注意事项

#### 四、销售注意事项 165

## 第十二章 2017-2022年中国乙烯基树脂行业投资机会分析与投资风险预 170

### 第一节 2017-2022年中国乙烯基树脂行业投资机会分析

### 第二节 2017-2022年中国乙烯基树脂行业投资风险预

#### 一、市场竞争风险

#### 二、原材料压力风险分析 176

#### 三、技术风险分析

#### 四、政策和体制风险

#### 五、外资进入现状及对未来市场的威胁 180

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| 第十三章 乙烯基树脂地区项目投资可行性分析       | 182 |
| 第一节 2017-2022年中国乙烯基树脂项目投资方向 |     |
| 第二节 乙烯基树脂项目投资效益分析           |     |
| 第三节 2017-2022年中国乙烯基树脂项目投资模式 | 184 |
| 第四节 目前投资可行性分析               |     |
| 第五节 在建与拟建项目分析               |     |
| 第六节 成功案例分析                  | 190 |

图表目录：

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 图表2014-2016年中国乙烯基树脂供给量预测分析     | 136 |
| 图表2014-2016年中国乙烯基树脂市场需求预测分析    | 136 |
| 图表 2014-2016年中国乙烯基树脂行业盈利前景预测分析 | 137 |
| 图表2014-2016年中国乙烯基树脂市场规模预测分析    | 139 |
| 图表 四种基本的品牌战略                   | 150 |
| 图表 乙烯基树脂技术应用注意事项分析             | 151 |
| 图表 乙烯基树脂项目投资注意事项图              | 153 |
| 图表 乙烯基树脂行业生产开发注意事项             | 155 |
| 图表 乙烯基树脂销售注意事项                 | 180 |

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201612/05-220698.html>