

# 2021-2027年中国富马酸行业运行动态及投资前景 评估报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2021-2027年中国富马酸行业运行动态及投资前景评估报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/202011/911996.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

延胡索酸，又名富马酸（fumaric acid）、紫萁酸或地衣酸，即反丁烯二酸（IUPAC名为(E)-丁烯二酸），是一种无色、易燃的晶体，由丁烯衍生出的羧酸。它的化学式是C<sub>4</sub>H<sub>4</sub>O<sub>4</sub>。燃烧延胡索酸会释出带有刺激性的顺丁烯二酐烟熏。它的味道像水果，并在延胡索属、牛肝菌属、地衣及冰岛海苔中可以发现。在食品中主要用于肉制品、鱼肉制品加工等。富马酸可作为酸度调节剂、酸化剂、抗氧化助剂、腌制促进剂、香料使用。本品有强缓冲作用，以保持水溶液在pH3.0左右，并对抑菌防霉有重要作用，同时，它有涩味，是酸味最强的固体酸之一，吸收率低，有助于延长粉末制品等的保存期。当富马酸变为富马酸钠后，水溶性及风味均更好。

智研咨询发布的《2021-2027年中国富马酸行业运行动态及投资前景评估报告》共十一章。首先介绍了富马酸相关概念及发展环境，接着分析了中国富马酸规模及消费需求，然后对中国富马酸市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国富马酸面临的机遇及发展前景。您若想对中国富马酸有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 富马酸行业相关概述

#### 第一节 富马酸概况

##### 一、富马酸的分子式

##### 二、富马酸的分子量

#### 第二节 富马酸的理化指标

#### 第三节 富马酸的制备

#### 第四节 富马酸的用途

### 第二章 2016-2020年中国富马酸行业市场发展环境分析

#### 第一节 国内宏观经济环境分析

##### 一、GDP历史变动轨迹分析

##### 二、固定资产投资历史变动轨迹分析

##### 三、2020年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2016-2020年中国富马酸行业政策环境分析

##### 一、食品添加剂富马酸国家标准分析

##### 二、进出口政策分析

### 三、富马酸最大允许使用量最大允许残留量标准

#### 第三节 2016-2020年中国富马酸行业社会环境分析

#### 第三章 2016-2020年中国富马酸行业发展态势分析

##### 第一节 2016-2020年中国富马酸行业发展概述

###### 一、富马酸市场需求分析

###### 二、富马酸供给分析

###### 三、富马酸价格分析

##### 第二节 2016-2020年中国富马酸行业生产技术分析

###### 一、富马酸的合成工艺研究

###### 二、苯法富马酸生产工艺研究

###### 三、苯酐副产富马酸工艺的改进

##### 第三节 2016-2020年中国富马酸行业发展存在问题分析

#### 第四章 2016-2020年中国有机化学原料制造所属行业数据监测分析

##### 第一节 2016-2020年中国有机化学原料制造所属行业总体数据分析

###### 一、2018年中国有机化学原料制造所属行业全部企业数据分析

###### 二、2019年中国有机化学原料制造所属行业全部企业数据分析

###### 三、2020年中国有机化学原料制造所属行业全部企业数据分析

##### 第二节 2016-2020年中国有机化学原料制造所属行业不同规模企业数据分析

###### 一、2018年中国有机化学原料制造所属行业不同规模企业数据分析

###### 二、2019年中国有机化学原料制造所属行业不同规模企业数据分析

###### 三、2020年中国有机化学原料制造所属行业不同规模企业数据分析

##### 第三节 2016-2020年中国有机化学原料制造所属行业不同所有制企业数据分析

###### 一、2018年中国有机化学原料制造所属行业不同所有制企业数据分析

###### 二、2019年中国有机化学原料制造所属行业不同所有制企业数据分析

###### 三、2020年中国有机化学原料制造所属行业不同所有制企业数据分析

#### 第五章 2020年中国富马酸行业市场竞争格局分析

##### 第一节 2020年中国富马酸行业竞争现状分析

###### 一、富马酸行业竞争程度分析

###### 二、富马酸技术竞争分析

###### 三、富马酸主要产品价格竞争分析

##### 第二节 2020年中国富马酸行业集中度分析

###### 一、市场集中度分析

###### 二、企业集中度分析

##### 第三节 2016-2020年中国富马酸行业提升竞争力策略分析

#### 第六章 中国富马酸行业优势生产企业竞争力分析

## 第一节 常州亚邦化学有限公司

- 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 河南庆安化工科技股份有限公司

- 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

## 第三节 天津市渤海精细化工有限公司

- 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

## 第四节 江苏钟腾化工有限公司

- 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

## 第五节 淄博峰港化工有限公司

- 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

## 第六节 宜兴市前成生物有限公司

- 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

## 第七节 苏州东沙合成化工有限公司

- 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

## 第八节 陕西省渭南市化工实业有限责任公司

- 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

## 第九节 烟台恒源氨基酸科技有限公司

- 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

## 第十节 天津市环盛化工厂

- 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

## 第七章 2020年中国食品添加剂产业运行态势分析

### 第一节 2020年中国食品添加剂行业动态聚焦

#### 第二节 2020年中国食品添加剂市场分析

- 一、中国食品添加剂市场规模分析
- 二、中国食品添加剂行业发展特点
- 三、中国食品添加剂行业技术进步迅速
- 四、中国食品添加剂用户需求分析
- 五、食品添加剂用户信息获取渠道及采购周期

#### 第三节 2020年中国主要地区食品添加剂发展分析

- 一、浙江食品添加剂行业发展特点分析
- 二、上海食品添加剂产业概述
- 三、江西食品添加剂行业发展迅速
- 四、烟台食品添加剂行业违规现象严重

#### 第四节 2020年中国食品添加剂行业存在的问题分析

- 一、产品品种少、数量少
- 二、资金不足、技术落后
- 三、缺少创新、仿制为主
- 四、标准缺陷形成监管漏洞和误区
- 五、添加剂安全问题严重

## 第八章 2020年中国生物医药产业市场运营动态剖析

### 第一节 2020年中国生物医药产业动态分析

#### 第二节 2020年中国生物医药产业现状综述

#### 第三节 2020年中国生物医药市场运行形势分析

- 一、零售市场继续保持较快增长势头
- 二、市场和经济效益集中度进一步提升

#### 第四节 中国生物产业发展面临重大战略机遇

## 第九章 2020年中国玻璃钢产业运行形势分析

### 第一节 2020年中国玻璃钢产业热点聚焦

- 一、嘉善首家玻璃钢夹砂管生产企业通过现场审核
- 二、玻璃钢变电构架和输电杆塔真型试验取得成功

#### 第二节 2020年中国玻璃钢产业发展概述

- 一、中国玻璃钢发展优势
- 二、中国玻璃钢企业概况
- 三、玻璃钢工业正在迎来崭新的发展阶段
- 四、中国玻璃钢产业技术分析

### 第三节 2020年中国玻璃钢市场运行情况分析

#### 一、玻璃钢行业重点开发五大市场

#### 二、玻璃钢原料辅料价格影响分析

#### 三、中国玻璃钢产业市场应用分析

### 第四节 2020年中国玻璃钢主要地区市场动态分析

### 第五节 2020年中国玻璃钢产业发展存在的问题分析

## 第十章 2021-2027年中国富马酸所属行业发展前景预测分析

### 第一节 2021-2027年中国富马酸所属行业产品发展趋势预测分析

#### 一、富马酸技术走势分析

#### 二、富马酸行业竞争格局预测分析

#### 三、有机化学原料制造行业预测分析

### 第二节 2021-2027年中国富马酸所属行业市场发展前景预测分析

#### 一、富马酸所属行业产量预测分析

#### 二、富马酸所属行业市场需求预测分析

#### 三、富马酸所属行业产品进出口形势预测分析

### 第三节 2021-2027年中国富马酸所属行业市场盈利能力预测分析

## 第十一章 2021-2027年中国富马酸行业投资机会与风险分析

### 第一节 2021-2027年中国富马酸行业投资机会分析

#### 一、富马酸行业吸引力分析

#### 二、富马酸行业区域投资潜力分析

### 第二节 2021-2027年中国富马酸行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、技术风险

#### 三、其它风险

### 第三节 2021-2027年中国富马酸行业投资策略分析 (ZY LZQ)

#### 部分图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）



图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2020年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2020年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2021-2027年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2021-2027年中国GDP增速预测

图表：常州亚邦化学有限公司主要经济指标走势图

图表：常州亚邦化学有限公司经营收入走势图

图表：常州亚邦化学有限公司盈利指标走势图

图表：常州亚邦化学有限公司负债情况图

图表：常州亚邦化学有限公司负债指标走势图

图表：常州亚邦化学有限公司运营能力指标走势图

图表：常州亚邦化学有限公司成长能力指标走势图

图表：河南庆安化工高科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：河南庆安化工高科技股份有限公司经营收入走势图

图表：河南庆安化工高科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：河南庆安化工高科技股份有限公司负债情况图

图表：河南庆安化工高科技股份有限公司负债指标走势图

图表：河南庆安化工高科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：河南庆安化工高科技股份有限公司成长能力指标走势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202011/911996.html>