

# 2018-2024年中国甘蔗渣纤维市场运营态势分析及 投资前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2018-2024年中国甘蔗渣纤维市场运营态势分析及投资前景预测报告》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.huaon.com/detail/332756.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

甘蔗是制糖的主要原料之一。经过榨糖之后剩下的甘蔗渣，约有50%的纤维可以用来造纸。不过，其中尚有部分蔗髓（髓细胞）没有交织力，制浆过程前应予除去。甘蔗渣纤维长度约为0.65 - 2.17mm，宽度是21 - 28  $\mu$ m。其纤维形态虽然比不上木材和竹子，但是比稻、麦草纤维则略胜一筹。浆料可以配入部分木浆后，抄制胶版印刷纸、水泥袋纸等。

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：

### 第一章中国甘蔗渣纤维行业发展概述12

#### 第一节甘蔗渣纤维行业发展情况12

##### 一、甘蔗渣纤维定义12

##### 二、甘蔗渣纤维行业发展历程13

#### 第二节甘蔗渣纤维产业链分析14

##### 一、产业链模型介绍14

##### 二、甘蔗渣纤维产业链模型分析14

#### 第三节中国甘蔗渣纤维行业经济指标分析16

##### 一、赢利性16

##### 二、成长速度16

##### 三、附加值的提升空间17

##### 四、进入壁垒 / 退出机制17

##### 五、风险性19

##### 六、行业周期20

##### 七、竞争激烈程度指标20

##### 八、当前行业发展所属周期阶段的判断21

### 第二章甘蔗渣纤维行业发展环境分析23

#### 第一节经济环境23

#### 第二节技术环境27

##### 一、巴西开发出用甘蔗渣生产碳纤维新技术27

##### 二、甘蔗渣纤维素固定化木瓜蛋白酶及其应用研究28

- 三、甘蔗渣脱木素后半纤维素的分离与纯化29
- 四、甘蔗渣制备废水处理剂纤维素黄原酸酯的研究29
- 五、甘蔗渣纤维制备羧甲基纤维素新工艺30
- 六、甘蔗渣纤维素均相接枝制备阴离子吸附剂30

### 第三节政策环境31

### 第四节社会环境33

## 第三章国际甘蔗渣纤维产品市场运行态势分析36

- 一、国际甘蔗渣纤维产品市场供需分析36
- 二、国际甘蔗渣纤维产品价格走势分析37
- 三、国际甘蔗渣纤维产品市场运行特征分析37

### 第二节国际甘蔗渣纤维产品主要国家及地区发展情况分析38

- 一、美国38
- 二、亚洲38
- 三、欧洲40

### 第三节国际甘蔗渣纤维产品外商在华投资动态40

## 第四章中国甘蔗渣纤维行业市场现状分析41

### 第一节甘蔗渣纤维市场现状及预测41

- 一、2017年我国甘蔗渣纤维市场规模分析41
- 二、2018-2024年我国甘蔗渣纤维市场规模预测42

### 第二节甘蔗渣纤维产品产能分析及预测43

- 一、2017年我国甘蔗渣纤维产能分析43
- 二、2018-2024年我国甘蔗渣纤维产能预测44

### 第三节甘蔗渣纤维产品产量分析及预测45

- 一、2017年我国甘蔗渣纤维产量分析45
- 二、2018-2024年我国甘蔗渣纤维产量预测46

### 第四节甘蔗渣纤维市场需求分析及预测47

- 一、2017年我国甘蔗渣纤维市场需求分析47
- 二、2018-2024年我国甘蔗渣纤维市场需求预测48

### 第五节甘蔗渣纤维价格趋势分析49

- 一、2017年我国甘蔗渣纤维市场价格分析49
- 二、2018-2024年我国甘蔗渣纤维市场价格预测50

### 第六节国内甘蔗渣纤维产品市场规模分析51

- 一、总量规模51

二、增长速度53

三、市场季节变动分析54

第七节国内甘蔗渣纤维产品市场供给平衡性分析55

第五章2017年国内甘蔗渣纤维产品进出口贸易分析56

第一节2017年国内甘蔗渣纤维产品进口情况分析56

第二节2017年国内甘蔗渣纤维产品出口情况分析57

第三节2017年国内进出口相关政策及税率研究58

第四节代表性国家和地区进出口市场分析60

一、进口国家及地区分析60

二、出口国家及地区分析61

第五节2018-2024年甘蔗渣纤维产品进出口预测分析61

第六章2017年甘蔗渣纤维上下游产业链分析62

第一节上游原材料价格与供给分析62

一、主要原材料情况62

二、主要原材料价格与供给分析63

三、2018-2024年主要原材料市场变化趋势预测65

第二节下游行业发展状况分析65

一、造纸行业发展分析65

二、纺织行业发展分析71

三、污水处理行业发展分析73

四、木塑复合材料行业发展分析83

五、上下游行业影响及趋势分析88

第七章国内外甘蔗渣纤维市场竞争格局分析89

第一节甘蔗渣纤维行业竞争结构分析89

一、现有企业的竞争力89

二、供应商的议价能力90

三、下游客户的议价能力91

四、替代品的威胁91

五、行业潜在进入者威胁力92

第二节甘蔗渣纤维行业行业集中度分析93

一、市场集中度分析93

二、企业集中度分析93

### 三、区域集中度分析93

#### 第三节影响国际竞争力因素93

##### 一、生产要素93

##### 二、需求条件95

##### 三、相关和支持性产业96

##### 四、企业的战略、结构和竞争对手96

##### 五、政府的作用97

#### 第四节甘蔗渣纤维竞争力优势分析103

##### 一、整体产品竞争力评价103

##### 二、产品竞争力评价结果分析103

#### 第五节2018-2024年国内甘蔗渣纤维产品市场竞争态势预测104

##### 一、来自原料的挑战104

##### 二、来自国外高端产品的竞争104

##### 三、未来我国甘蔗渣纤维行业竞争更加激烈105

### 第八章中国甘蔗渣纤维重点企业竞争力分析105

#### 第一节江门甘蔗化工厂（集团）股份有限公司105

##### 一、企业概况105

##### 二、企业财务指标与经营情况106

##### 三、企业竞争优势分析114

#### 第二节福建成发农业开发有限公司114

##### 一、企业概况114

##### 二、企业财务指标与经营情况115

##### 三、企业竞争优势分析115

#### 第三节广西北海市百果源果汁食品有限公司116

##### 一、企业概况116

##### 二、企业财务指标与经营情况116

##### 三、企业竞争优势分析116

#### 第四节广州东源木塑材料有限公司117

##### 一、企业概况117

##### 二、企业财务指标与经营情况117

##### 三、企业主营产品118

#### 第五节东莞长绿科技有限公司118

##### 一、企业概况118

##### 二、企业财务指标与经营情况119

### 三、企业竞争优势分析119

#### 第九章区域市场情况深度研究120

##### 第一节长三角区域市场情况分析120

##### 第二节珠三角区域市场情况分析123

##### 第三节环渤海区域市场情况分析126

##### 第四节甘蔗渣纤维行业主要市场大区发展状况及竞争力研究128

###### 一、2017年华东地区甘蔗渣纤维产品运行情况128

###### 二、2017年中南地区甘蔗渣纤维产品运行情况129

###### 三、2017年华北地区甘蔗渣纤维产品运行情况130

###### 四、2017年西北地区甘蔗渣纤维产品运行情况131

###### 五、2017年西南地区甘蔗渣纤维产品运行情况132

###### 六、2017年东北地区甘蔗渣纤维产品运行情况133

##### 第五节甘蔗渣纤维重点地区销售分析134

###### 一、甘蔗渣纤维各地区对比销售分析134

###### 二、甘蔗渣纤维“广东省”销售分析135

###### 三、甘蔗渣纤维“浙江省”销售分析135

###### 四、甘蔗渣纤维“上海市”销售分析135

###### 五、甘蔗渣纤维“福建省”销售分析136

###### 六、甘蔗渣纤维“山东省”销售分析136

###### 七、甘蔗渣纤维“江苏省”销售分析136

#### 第十章2018-2024年甘蔗渣纤维行业发展前景与趋势分析137

##### 第一节2018-2024年行业供求形势展望137

###### 一、上游原料供应预测及市场情况137

###### 二、2018-2024年甘蔗渣纤维下游需求行业发展展望137

###### 三、2018-2024年甘蔗渣纤维行业产能预测138

###### 四、进出口形势展望139

##### 第二节甘蔗渣纤维市场前景分析141

###### 一、甘蔗渣纤维市场容量分析141

###### 二、甘蔗渣纤维行业利好利空政策142

###### 三、甘蔗渣纤维行业发展前景分析143

##### 第三节甘蔗渣纤维行业未来发展趋势预测分析144

###### 一、中国甘蔗渣纤维发展方向分析144

###### 二、2018-2024年中国甘蔗渣纤维行业发展规模145

三、2018-2024年中国甘蔗渣纤维行业发展趋势预测146

第四节2018-2024年甘蔗渣纤维行业供需预测146

一、2018-2024年甘蔗渣纤维行业供给预测146

二、2018-2024年甘蔗渣纤维行业需求预测147

第五节甘蔗渣纤维行业发展趋势与格局148

一、市场整合成长趋势148

二、需求变化趋势及新的商业机遇预测149

三、企业区域市场拓展的趋势149

四、影响企业销售与供给的关键趋势150

五、市场格局趋势预测151

第十一章2018-2024年甘蔗渣纤维行业投资机会与风险分析151

第一节投资环境的分析与对策151

第二节投资机遇分析154

第三节行业投资风险分析155

一、政策风险155

二、经营风险156

三、技术风险156

四、竞争风险157

五、国际贸易风险158

第四节2018-2024年行业投资策略与建议

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/332756.html>