

# 2018-2024年中国纤维素醚 市场前景研究与投资战略咨询报告

## 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

《2018-2024年中国纤维素醚市场前景研究与投资战略咨询报告》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/R0206/201804/02-257123.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

由纤维素制成的具有醚结构的高分子化合物。纤维素大分子中每个葡萄糖基环含有三个羟基，第六碳原子上的伯羟基、第二、三个碳原子上的仲羟基，羟基中的氢被烷基取代而生成纤维素醚类衍生物。是纤维素高分子中羟基的氢被烷基取代的生成物。纤维素是一种既不溶解也不熔融的多羟基高分子化合物。纤维素经醚化后则能溶于水、稀碱溶液和有机溶剂，并具有热塑性。

中国是全球最大的纤维素醚生产和消费国，产量年均增长超过20%。据初步统计，中国现有纤维素醚生产企业达50家左右，纤维素醚行业设计产能已超过40万吨，1万吨以上的企业有20家左右，主要分布在山东、河北、重庆、江苏、浙江、上海等地。

2011年中国CMC产能约为30万吨，随着医药、食品、日化等行业对高品质纤维素醚的需求不断增长，国内对CMC以外的其它纤维素醚类产品的需求量越来越大，MC/HPMC的产能约为12万吨，HEC的产能约为2万吨。PAC在国内尚处于推广应用阶段，随着大型海油田的开发，和建材、食品、化工等行业的发展，PAC用量和领域在逐年上升和拓宽，产能超过1万吨。

中国产业研究报告网发布的《2018-2024年中国纤维素醚市场前景研究与投资战略咨询报告》共十二章。首先介绍了纤维素醚行业市场发展环境、纤维素醚整体运行态势等，接着分析了纤维素醚行业市场运行的现状，然后介绍了纤维素醚市场竞争格局。随后，报告对纤维素醚做了重点企业经营状况分析，最后分析了纤维素醚行业发展趋势与投资预测。您若想对纤维素醚产业有个系统的了解或者想投资纤维素醚行业，本报告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 2014-2016年世界纤维素醚行业发展态势分析 13

第一节 2014-2016年世界纤维素醚市场发展状况分析 13

一、世界纤维素醚行业特点分析 13

二、世界纤维素醚市场需求分析 13

第二节 2014-2016年影响世界纤维素醚发展因素分析 14

第三节 2018-2024年世界纤维素醚市场发展趋势分析 15

## 第二章 中国纤维素醚行业发展环境 16

### 第一节 2015年中国宏观经济运行回顾 16

### 第二节 2016年中国宏观经济发展趋势 17

#### 一、社会消费品零售情况 17

#### 二、工业生产与效益情况 18

#### 三、固定资产投资情况 19

#### 四、财政与金融 21

#### 五、对外贸易发展情况 22

### 第三节 2016年纤维素醚行业相关政策及影响 23

#### 一、行业具体政策 23

#### 二、政策点与影响 23

## 第三章 中国纤维素醚行业发展特点 25

### 第一节 2014-2016年纤维素醚行业运行分析 25

### 第二节 中国纤维素醚产业特征与行业重要性 26

#### 一、在第二产业中的地位 26

#### 二、在GDP中的地位 27

### 第三节 纤维素醚行业特性分析 27

### 第四节 纤维素醚行业发展历程 28

### 第五节 纤维素醚行业技术现状 29

### 第六节 国内外市场的重要动态 29

## 第四章 中国纤维素醚行业运行情况 30

### 第一节 企业数量结构分析 30

### 第二节 行业生产规模分析 30

### 第三节 行业发展集中度 32

### 第四节 2016年纤维素醚行业景气状况分析 32

#### 一、2016年纤维素醚行业景气情况分析 32

#### 二、行业发展面临的问题及应对策略 34

#### 三、国际市场发展趋势 35

##### (一)CMC工业现状及发展趋势 35

##### (二)非离子纤维素醚工业现状及发展趋势 35

#### 四、国际主要国家发展借鉴 36

(一)美国 36

(二)西欧 37

(三)日本 38

#### 第五章 中国纤维素醚行业供需情况 45

##### 第一节 纤维素醚行业市场需求分析 45

一、行业需求现状 45

二、需求影响因素分析 45

(一)CMC 45

(二)非离子型纤维素醚 45

##### 第二节 纤维素醚行业供给能力分析 47

一、行业供给现状 47

二、需求供给因素分析 48

(一)建筑材料 48

(二)聚氯乙烯 48

(三)涂料、食品和医药 49

#### 第六章 2012-2016年纤维素醚行业销售状况分析 50

##### 第一节 2012-2016年纤维素醚行业销售收入分析 50

一、2012-2016年行业总销售收入分析 50

二、2012-2016年不同规模企业总销售收入分析 51

三、2012-2016年不同所有制企业总销售收入比较 51

##### 第二节 2012-2016年纤维素醚行业投资收益率分析 52

一、2012-2016年按销售成本率分析 52

二、2012-2016年按销售费用率分析 53

##### 第三节 2016年纤维素醚行业产品销售集中度分析 54

##### 第四节 2012-2016年纤维素醚行业销售税金分析 55

一、2012-2016年行业销售税金分析 55

二、2012-2016年不同规模企业销售税金分析 56

三、2012-2016年不同所有制企业销售税金比较 56

## 第七章 2014-2016年纤维素醚行业进出口分析 58

### 第一节 纤维素醚历史出口总体分析 58

### 第二节 纤维素醚历史进口总体分析 58

### 第三节 影响纤维素醚进出口的主要因素 59

#### 一、纤维素醚产品的国内外市场需求态势 59

#### 二、国内外纤维素醚产品的比较优势 59

### 第四节 我国纤维素醚出口量预测 60

### 第五节 我国纤维素醚进口量预测 61

## 第八章 中国纤维素醚行业重点区域运行分析 62

### 第一节 2012-2016年华东地区纤维素醚行业运行情况 62

#### 一、华东地区纤维素醚行业产销分析 62

#### 二、华东地区纤维素醚行业盈利能力分析 62

#### 三、华东地区纤维素醚行业偿债能力分析 63

#### 四、华东地区纤维素醚行业营运能力分析 64

### 第二节 2012-2016年华南地区纤维素醚行业运行情况 65

#### 一、华南地区纤维素醚行业产销分析 65

#### 二、华南地区纤维素醚行业盈利能力分析 66

#### 三、华南地区纤维素醚行业偿债能力分析 66

#### 四、华南地区纤维素醚行业营运能力分析 67

### 第三节 2012-2016年华中地区纤维素醚行业运行情况 68

#### 一、华中地区纤维素醚行业产销分析 68

#### 二、华中地区纤维素醚行业盈利能力分析 69

#### 三、华中地区纤维素醚行业偿债能力分析 69

#### 四、华中地区纤维素醚行业营运能力分析 70

### 第四节 2012-2016年华北地区纤维素醚行业运行情况 71

#### 一、华北地区纤维素醚行业产销分析 71

#### 二、华北地区纤维素醚行业盈利能力分析 72

#### 三、华北地区纤维素醚行业偿债能力分析 72

#### 四、华北地区纤维素醚行业营运能力分析 73

### 第五节 2012-2016年西北地区纤维素醚行业运行情况 74

#### 一、西北地区纤维素醚行业产销分析 74

- 二、西北地区纤维素醚行业盈利能力分析 75
- 三、西北地区纤维素醚行业偿债能力分析 75
- 四、西北地区纤维素醚行业营运能力分析 76
- 第六节 2012-2016年西南地区纤维素醚行业运行情况 77
  - 一、西南地区纤维素醚行业产销分析 77
  - 二、西南地区纤维素醚行业盈利能力分析 78
  - 三、西南地区纤维素醚行业偿债能力分析 78
  - 四、西南地区纤维素醚行业营运能力分析 79
- 第七节 2012-2016年东北地区纤维素醚行业运行情况 80
  - 一、东北地区纤维素醚行业产销分析 80
  - 二、东北地区纤维素醚行业盈利能力分析 81
  - 三、东北地区纤维素醚行业偿债能力分析 81
  - 四、东北地区纤维素醚行业营运能力分析 82

## 第九章 中国纤维素醚行业SWOT 分析 84

- 第一节 纤维素醚行业发展优势分析 84
- 第二节 纤维素醚行业发展劣势分析 84
- 第三节 纤维素醚行业发展机会分析 84
- 第四节 纤维素醚行业发展风险分析 85
  - 一、原料 85
  - 二、需求 85
  - 三、生产 85
  - 四、新竞争者 86

## 第十章 纤维素醚行业重点企业竞争分析 87

- 第一节 山东瑞泰化工(集团)有限公司 87
  - 一、企业概况 87
  - 二、竞争优势分析 87
  - 三、2012-2016年经营状况 88
    - (一)企业偿债能力分析 88
    - (二)企业运营能力分析 90
    - (三)企业盈利能力分析 93

#### 四、2018-2024年发展战略 96

### 第二节 赫克力士天普化工有限公司 96

#### 一、企业概况 96

#### 二、竞争优势分析 97

#### 三、2012-2016年经营状况 97

##### (一)企业偿债能力分析 97

##### (二)企业运营能力分析 100

##### (三)企业盈利能力分析 103

#### 四、2018-2024年发展战略 106

### 第三节 重庆力宏精细化工有限公司 106

#### 一、企业概况 106

#### 二、竞争优势分析 107

#### 三、2012-2016年经营状况 107

##### (一)企业偿债能力分析 107

##### (二)企业运营能力分析 110

##### (三)企业盈利能力分析 113

#### 四、2018-2024年发展战略 116

### 第四节 浙江科泓化工有限公司 116

#### 一、企业概况 116

#### 二、竞争优势分析 117

#### 三、2012-2016年经营状况 117

##### (一)企业偿债能力分析 117

##### (二)企业运营能力分析 120

##### (三)企业盈利能力分析 123

#### 四、2018-2024年发展战略 126

### 第五节 威怡化工(苏州)有限公司 126

#### 一、企业概况 126

#### 二、竞争优势分析 126

#### 三、2012-2016年经营状况 127

##### (一)企业偿债能力分析 127

##### (二)企业运营能力分析 130

##### (三)企业盈利能力分析 133



#### 四、2018-2024年发展战略 136

### 第十一章 未来纤维素醚行业发展预测 137

#### 第一节 2018-2024年国际市场预测 137

- 一、2018-2024年纤维素醚行业产能预测 137
- 二、2018-2024年全球纤维素醚行业市场需求前景 138
- 三、2018-2024年全球纤维素醚行业市场价格预测 139

#### 第二节 2018-2024年国内市场预测 139

- 一、2018-2024年纤维素醚行业产能预测 139
- 二、2018-2024年国内纤维素醚行业产量预测 140
- 三、2018-2024年全球纤维素醚行业市场需求前景 141
- 四、2018-2024年国内纤维素醚行业市场价格预测 142
- 五、2018-2024年国内纤维素醚行业集中度预测 142

### 第十二章 纤维素醚行业投资战略研究 143 (ZY LH)

#### 第一节 纤维素醚行业发展战略研究 143

- 一、战略综合规划 143
- 二、技术开发战略 145
- 三、业务组合战略 145
- 四、区域战略规划 148
- 五、产业战略规划 148
- 六、营销品牌战略 149
- 七、竞争战略规划 149

#### 第二节 对中国纤维素醚行业品牌的战略思考 153

- 一、企业品牌的重要性 153
- 二、纤维素醚行业实施品牌战略的意义 153
- 三、纤维素醚行业企业品牌的现状分析 154
- 四、纤维素醚行业企业的品牌战略 156
  - (一)要树立强烈的品牌战略意识 156
  - (二)选准市场定位，确定战略品牌 156
  - (三)运用资本经营，加快开发速度 156
  - (四)利用信息网，实施组合经营 157

## (五)实施规模化、集约化经营 157

### 五、纤维素醚行业品牌战略管理的策略 158

#### 第三节 纤维素醚行业投资战略研究 159

##### 一、2016年纤维素醚行业投资战略 159

##### 二、2018-2024年纤维素醚行业投资战略 160

#### 图表目录：

图表 1 2012-2016年世界纤维素醚市场规模及增长情况 15

图表 2 2012-2016年世界纤维素醚市场规模及增长对比 16

图表 3 世界纤维素醚消费地区结构 17

图表 4 世界纤维素醚消费产品结构 17

图表 5 国内生产总值季度累计同比增长率(%) 18

图表 6 社会消费品零售总额月度同比增长率(%) 19

图表 7 工业增加值月度同比增长率(%) 21

图表 8 固定资产投资完成额月度累计同比增长率(%) 22

图表 9 货币供应量月度同比增长率(%) 24

图表 10 出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率(%) 24

图表 11 2015年中国非离子纤维素醚生产地区分布 27

图表 12 全球纤维素醚消费情况 万t 27

图表 13 2015年纤维素醚行业在第二产业中所占的地位 28

图表 14 2015年纤维素醚行业在GDP中所占的地位 29

图表 15 2012-2016年我国非离子纤维素醚行业产量及增长对比图 33

图表 16 2012-2016年我国羧甲基纤维素CMC产量及增长对比图 33

图表 17 国内纤维素醚的主要生产企业及其生产能力 34

图表 18 世界主要CMC生产企业的产能 37

图表 19 MC主要生产公司，产品以及生产能力 38

图表 20 美国CMC消费构成及2015年预测结果 38

图表 21 美国CMC及其盐的进出口量 t 39

图表 22 西欧CMC主要企业生产能力 t/a 39

图表 23 日本CMC主要企业生产能力 40

图表 24 日本近年CMC供需情况 41

图表 25 日本CMC消费构成及其预测 41

图表 26 美国非离子纤维素醚生产企业 42

图表 27 近年来美国非离子纤维素醚的进出口情况 t 42

图表 28 美国非离子纤维素醚消费情况预测 42

图表 29 美国MC/HPMC消费构成及预测 43

图表 30 美国HEC/CMHEC消费构成及预测 43

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0206/201804/02-257123.html>