

# 2015-2020年中国木醋液行业现状分析与行业前景调研分析报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2015-2020年中国木醋液行业现状分析与行业前景调研分析报告》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.bosidata.com/qtzzh1505/057504HF7I.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2026-04-17

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

木醋液在美国、日本、韩国等国家的农业生产中均获得推广应用。在美国，木醋液应用于花园园艺和林果业等方面。相比较而言，日本对木醋液的应用最为普遍。在日本，每年大约生产5万吨的木醋液，其中约有一半应用于农业生产，主要用于促进作物生长及控制线虫、病原菌和病毒。另一半应用于食品加工、医药保健等方面，日本利用木醋液已开发出“森林醋”饮料。韩国已把精制木醋液用于医药。台湾地区应用木醋液起步也较早，大量应用于林果业和促进作物生长、防治病虫害方面。

在国内，对木醋液的应用研究起步并不晚，从1989年以来，延边农学院和其他不少科研单位相继对木醋液的应用开始研究，但在实际中应用起步较晚。可喜的是，随着人们对环保与健康的重视，近几年来不少科研单位和企业相继推出了木醋液肥料、农药和美容保健产品，开始在实际生产和生活中推广应用，沿海一些发达地区还出现从日、韩进口木醋液微肥用于绿色作物生产的现象。

木醋液是木炭生产的副产品，也可用稻壳、椰壳、秸秆等废弃物生产，对人、畜无害，不会污染环境，是化学农药的理想替代品。我国有传统的制碳工艺，稍加更新改造，即可在制碳的同时提取木醋液，经济效益可观。我国传统农业内涵丰富，为木醋液生产提供了丰富的原料，木醋液的开发利用在我国具有广阔的趋势预测。

博思数据发布的《2015-2020年中国木醋液行业现状分析与行业前景调研分析报告》对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

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，银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据，商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库。

博思数据是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

第一章 2014-2015年中国木醋液行业运行概况 11

第一节 2014-2015年中国木醋液重点产品运行分析 11

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| 第二节 中国木醋液产业特征与行业重要性              | 11 |
| 一、在第二产业中的地位                      | 11 |
| 二、在GDP中的地位                       | 12 |
| 第二章 2014-2015年全球木醋液行业市场规模及供需发展态势 | 13 |
| 第一节 2014-2015年全球木醋液行业市场分析        | 13 |
| 一、全球木醋液行业市场规模现状                  | 13 |
| 二、全球木醋液行业需求结构分析                  | 13 |
| 三、全球木醋液行业下游行业剖析                  | 15 |
| 四、木醋液行业全球重点需求客户                  | 15 |
| 五、全球木醋液行业市场前景展望                  | 15 |
| 第二节 2014-2015年全球木醋液行业供给分析        | 16 |
| 一、全球木醋液行业生产规模现状                  | 16 |
| 二、全球木醋液行业产能规模分布                  | 16 |
| 三、全球木醋液行业技术现状剖析                  | 17 |
| 四、全球木醋液行业市场价格走势                  | 17 |
| 五、木醋液行业全球重点厂商分布                  | 18 |
| 第三章 2014-2015年中国木醋液行业市场规模及供需发展态势 | 19 |
| 第一节 2014-2015年中国木醋液行业市场分析        | 19 |
| 一、中国木醋液行业市场规模现状                  | 19 |
| 二、中国木醋液行业需求结构分析                  | 20 |
| (一)用作植物生长促进剂                     | 20 |
| (二)用作微肥喷施于叶面                     | 21 |
| (三)配制活性肥                         | 23 |
| (四)作为农药增效剂                       | 23 |
| (五)用作肥料增效剂                       | 23 |
| (六)用作食用菌生长促进剂                    | 24 |
| (七)用作饲料添加剂                       | 24 |
| (八)用作水质净化剂                       | 24 |
| 三、中国木醋液行业下游行业剖析                  | 24 |
| 四、木醋液行业中国重点需求客户                  | 26 |
| 五、2015年中国木醋液行业市场前景展望             | 28 |
| 第二节 2014-2015年中国木醋液行业供给分析        | 28 |

|                               |    |
|-------------------------------|----|
| 一、中国木醋液行业生产规模现状               | 28 |
| 二、中国木醋液行业产能规模分布               | 29 |
| 三、中国木醋液行业技术现状剖析               | 30 |
| 四、中国木醋液行业市场价格走势               | 31 |
| (一)工业级木醋液                     | 31 |
| (二)食品级木醋液                     | 31 |
| 五、木醋液行业中国重点厂商分布               | 32 |
| 第四章 中国木醋液行业相关政策趋势             | 33 |
| 第一节 行业具体政策                    | 33 |
| 第二节 政策特点与影响                   | 37 |
| 第五章 2011-2014年中国木醋液行业市场产销状况分析 | 39 |
| 第一节 2011-2014年中国木醋液行业不同规模企业分析 | 39 |
| 一、不同规模企业工业产值分析                | 39 |
| 二、不同规模企业销售收入分析                | 39 |
| 三、不同规模企业市场规模分析                | 40 |
| 四、不同规模企业市场集中度分析               | 40 |
| 五、不同规模企业市场占有率分析               | 41 |
| 第二节 2011-2014年中国木醋液行业不同类型企业分析 | 42 |
| 一、不同类型企业工业产值分析                | 42 |
| 二、不同类型企业销售收入分析                | 42 |
| 三、不同类型企业市场规模分析                | 43 |
| 四、不同类型企业市场集中度分析               | 43 |
| 五、不同类型企业市场占有率分析               | 44 |
| 第六章 2012-2014年中国木醋液行业市场供需状况分析 | 45 |
| 第一节 2015-2020年中国木醋液行业需求分析及预测  | 45 |
| 第二节 2015-2020年中国木醋液行业供给分析及预测  | 46 |
| 第三节 2015-2020年中国木醋液行业进出口分析及预测 | 47 |
| 一、进口现状                        | 47 |
| 二、出口现状                        | 48 |
| 三、进出口预测                       | 49 |
| (一)进口额预测                      | 49 |
| (二)出口额预测                      | 50 |

#### 第四节 国内外市场重要动态 51

### 第七章 2014-2015年中国木醋液行业市场竞争格局分析 53

#### 第一节 2014-2015年中国木醋液行业市场区域发展状况及竞争力研究 53

##### 一、东北地区木醋液行业市场现状及分析 53

##### 二、华北地区木醋液行业市场现状及分析 54

##### 三、华东地区木醋液行业市场现状及分析 54

##### 四、华中地区木醋液行业市场现状及分析 55

##### 五、华南地区木醋液行业市场现状及分析 56

##### 六、西南地区木醋液行业市场现状及分析 57

##### 七、西北地区木醋液行业市场现状及分析 58

#### 第二节 主要省市集中度及竞争力分析 59

#### 第三节 中国木醋液行业竞争模式分析 59

#### 第四节 中国木醋液行业SWOT分析 60

### 第八章 2014-2015年中国木醋液行业产业链分析 61

#### 第一节 木醋液行业上游行业影响及趋势分析 61

#### 第二节 木醋液行业下游行业影响及趋势分析 62

### 第九章 中国木醋液行业投资前景分析 64

#### 第一节 木醋液行业内部风险分析 64

##### 一、技术水平风险 64

##### 二、竞争格局风险 64

##### 三、出口因素风险 64

#### 第二节 木醋液行业外部风险分析 65

##### 一、宏观经济风险 65

##### 二、政策变化风险 65

##### 三、关联行业风险 65

### 第十章 中国木醋液标杆企业分析 67

#### 第一节 西亿鑫生物能源科技开发有限公司 67

##### 一、公司主营业务 67

##### 二、公司经营状况 67

##### (一)企业的偿债能力分析 67

##### (二)企业运营能力分析 70

##### (三)企业盈利能力分析 73

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| 三、公司优劣势分析                      | 74  |
| 四、2015-2020年公司趋势预测             | 75  |
| 第二节 图们市龙泉农工贸有限公司               | 75  |
| 一、公司主营业务                       | 75  |
| 二、公司经营状况                       | 75  |
| (一)企业的偿债能力分析                   | 75  |
| (二)企业运营能力分析                    | 78  |
| (三)企业盈利能力分析                    | 81  |
| 三、公司优劣势分析                      | 82  |
| 四、2015-2020年公司趋势预测             | 82  |
| 第三节 江西汇元再生资源科技发展有限公司           | 83  |
| 一、公司主营业务                       | 83  |
| 二、公司经营状况                       | 83  |
| (一)企业的偿债能力分析                   | 83  |
| (二)企业运营能力分析                    | 86  |
| (三)企业盈利能力分析                    | 89  |
| 三、公司优劣势分析                      | 90  |
| 四、2015-2020年公司趋势预测             | 91  |
| 第四节 石家庄方舟生技有限公司                | 91  |
| 一、公司主营业务                       | 91  |
| 二、公司经营状况                       | 91  |
| (一)企业的偿债能力分析                   | 91  |
| (二)企业运营能力分析                    | 94  |
| (三)企业盈利能力分析                    | 97  |
| 三、公司优劣势分析                      | 98  |
| 四、2015-2020年公司趋势预测             | 98  |
| 第十一章 2015-2020年中国木醋液行业企业投资价值分析 | 99  |
| 第一节 木醋液行业投资前景预测                | 99  |
| 第二节 木醋液行业投资方向预测                | 99  |
| 第三节 木醋液行业投资热点预测                | 100 |
| 第四节 木醋液行业投资机会预测                | 101 |
| (一)用作美容保健、抗菌止痒                 | 102 |

(二)用于制造健康饮料 102

(三)用作食品添加剂 102

第五节 木醋液行业投资效益预测 102

图表目录：

图表 1 木醋液的性能 10

图表 2 木醋液行业产值在第二产业中所占的地位 10

图表 3 2014年木醋液行业在GDP中所占的地位 11

图表 4 2011-2014年我国木醋液行业市场规模及增长情况 18

图表 5 2011-2014年我国木醋液行业市场规模及增长对比 18

图表 6 2011-2014年我国木醋液行业资产及增长情况 27

图表 7 2011-2014年我国木醋液行业资产及增长对比 28

图表 8 2011-2014年我国木醋液行业工业销售产值及增长情况 28

图表 9 2011-2014年我国木醋液行业工业销售产值及增长对比 29

图表 10 2014年我国木醋液行业不同规模企业工业总产值分布图 38

图表 11 2014年我国木醋液行业不同规模企业销售收入分布图 38

图表 12 2014年我国木醋液行业不同规模企业资产合计分布图 39

图表 13 2014年我国木醋液行业不同规模企业负债合计分布图 39

图表 14 2014年我国木醋液行业不同规模企业利润总额分布图 40

图表 15 2014年我国木醋液行业不同所有制企业工业总产值分布图 41

图表 16 2014年我国木醋液行业不同所有制企业销售收入分布图 41

图表 17 2014年我国木醋液行业不同所有制企业资产合计分布图 42

图表 18 2014年我国木醋液行业不同所有制企业负债合计分布图 42

图表 19 2014年我国木醋液行业不同所有制企业利润总额分布图 43

图表 20 2015-2020年我国木醋液行业市场规模预测图 44

图表 21 2015-2020年我国木醋液行业资产预测图 45

图表 22 2011-2014年我国木醋液行业进口额及增长情况 47

图表 23 2011-2014年我国木醋液行业进口额及增长对比 47

图表 24 2011-2014年我国木醋液行业出口额及增长情况 47

图表 25 2011-2014年我国木醋液行业出口额及增长对比 48

图表 26 2015-2020年我国木醋液行业进口额预测图 48

图表 27 2015-2020年我国木醋液行业出口额预测图 49

图表 28 2011-2014年东北地区木醋液行业盈利能力对比图 52

图表 29 2011-2014年华北地区木醋液行业盈利能力对比图 53

图表 30 2011-2014年华东地区木醋液行业盈利能力对比图 54

图表 31 2011-2014年华中地区木醋液行业盈利能力对比图 54

图表 32 2011-2014年华南地区木醋液行业盈利能力对比图 55

图表 33 2011-2014年西南地区木醋液行业盈利能力对比图 56

图表 34 2011-2014年西北地区木醋液行业盈利能力对比图 57

图表 35 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司资产负债率变化情况 66

图表 36 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司产权比率变化情况 67

图表 37 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司已获利息倍数变化情况 68

图表 38 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司固定资产周转次数情况 69

图表 39 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司流动资产周转次数变化情况 70

图表 40 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司总资产周转次数变化情况 71

图表 41 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司销售毛利率变化情况 72

图表 42 图们市龙泉农工贸有限公司资产负债率变化情况 75

图表 43 图们市龙泉农工贸有限公司产权比率变化情况 76

图表 44 图们市龙泉农工贸有限公司已获利息倍数变化情况 76

图表 45 图们市龙泉农工贸有限公司固定资产周转次数情况 77

图表 46 图们市龙泉农工贸有限公司流动资产周转次数变化情况 78

图表 47 图们市龙泉农工贸有限公司总资产周转次数变化情况 79

图表 48 图们市龙泉农工贸有限公司销售毛利率变化情况 80

图表 49 江西汇元再生资源科技发展有限公司资产负债率变化情况 82

图表 50 江西汇元再生资源科技发展有限公司产权比率变化情况 83

图表 51 江西汇元再生资源科技发展有限公司已获利息倍数变化情况 84

图表 52 江西汇元再生资源科技发展有限公司固定资产周转次数情况 85

图表 53 江西汇元再生资源科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况 86

图表 54 江西汇元再生资源科技发展有限公司总资产周转次数变化情况 87

图表 55 江西汇元再生资源科技发展有限公司销售毛利率变化情况 88

图表 56 石家庄方舟生技有限公司资产负债率变化情况 91

图表 57 石家庄方舟生技有限公司产权比率变化情况 92

图表 58 石家庄方舟生技有限公司已获利息倍数变化情况 92

图表 59 石家庄方舟生技有限公司固定资产周转次数情况 93

图表 60 石家庄方舟生技有限公司流动资产周转次数变化情况 94

图表 61 石家庄方舟生技有限公司总资产周转次数变化情况 95

图表 62 石家庄方舟生技有限公司销售毛利率变化情况 96

图表 63 2015-2020年我国木醋液行业利润总额预测图 101

表格目录

表格 1 2015-2020年我国木醋液行业市场规模预测结果 45

表格 2 2015-2020年我国木醋液行业资产预测结果 46

表格 3 2015-2020年我国木醋液行业进口额预测结果 49

表格 4 2015-2020年我国木醋液行业出口额预测结果 50

表格 5 2011-2014年东北地区木醋液行业盈利能力表 52

表格 6 2011-2014年华北地区木醋液行业盈利能力表 53

表格 7 2011-2014年华东地区木醋液行业盈利能力表 53

表格 8 2011-2014年华中地区木醋液行业盈利能力表 54

表格 9 2011-2014年华南地区木醋液行业盈利能力表 55

表格 10 2011-2014年西南地区木醋液行业盈利能力表 56

表格 11 2011-2014年西北地区木醋液行业盈利能力表 57

表格 12 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司资产负债率变化情况 66

表格 13 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司产权比率变化情况 67

表格 14 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司已获利息倍数变化情况 68

表格 15 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司固定资产周转次数情况 69

表格 16 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司流动资产周转次数变化情况 70

表格 17 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司总资产周转次数变化情况 71

表格 18 陕西亿鑫生物能源科技开发有限公司销售毛利率变化情况 72

表格 19 图们市龙泉农工贸有限公司资产负债率变化情况 74

表格 20 图们市龙泉农工贸有限公司产权比率变化情况 75

表格 21 图们市龙泉农工贸有限公司已获利息倍数变化情况 76

表格 22 图们市龙泉农工贸有限公司固定资产周转次数情况 77

表格 23 图们市龙泉农工贸有限公司流动资产周转次数变化情况 78

表格 24 图们市龙泉农工贸有限公司总资产周转次数变化情况 79

表格 25 图们市龙泉农工贸有限公司销售毛利率变化情况 80

表格 26 江西汇元再生资源科技发展有限公司资产负债率变化情况 82

表格 27 江西汇元再生资源科技发展有限公司产权比率变化情况 83

表格 28 江西汇元再生资源科技发展有限公司已获利息倍数变化情况 84

- 表格 29 江西汇元再生资源科技发展有限公司固定资产周转次数情况 85
- 表格 30 江西汇元再生资源科技发展有限公司流动资产周转次数变化情况 86
- 表格 31 江西汇元再生资源科技发展有限公司总资产周转次数变化情况 87
- 表格 32 江西汇元再生资源科技发展有限公司销售毛利率变化情况 88
- 表格 33 石家庄方舟生技有限公司资产负债率变化情况 90
- 表格 34 石家庄方舟生技有限公司产权比率变化情况 91
- 表格 35 石家庄方舟生技有限公司已获利息倍数变化情况 92
- 表格 36 石家庄方舟生技有限公司固定资产周转次数情况 93
- 表格 37 石家庄方舟生技有限公司流动资产周转次数变化情况 94
- 表格 38 石家庄方舟生技有限公司总资产周转次数变化情况 95
- 表格 39 石家庄方舟生技有限公司销售毛利率变化情况 96
- 表格 40 2015-2020年我国木醋液行业利润总额预测结果 102

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qtzzh1505/057504HF7l.html>