

# 2013-2017年中国木糖市场 分析预测及发展趋势研究报告

## 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

《2013-2017年中国木糖市场分析预测及发展趋势研究报告》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/R07/R0704/201303/28-126984.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

木糖是木聚糖的一个组分，木聚糖广泛存在于植物中。木糖也存在于动物肝素、软骨素和糖蛋白中，它是某些糖蛋白中糖链与丝氨酸（或苏氨酸）的连接单位。在自然界迄今还未发现游离状态的木糖。

中国产业研究报告网发布的《2013-2017年中国木糖市场分析预测及发展趋势研究报告》共十二章。首先介绍了木糖行业的概念以及全球发展现状，接着分析了中国木糖行业发展环境，然后对中国木糖行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国木糖行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国木糖行业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。

### 第一章 木糖相关概述

#### 第一节 木糖基础概述

- 一、木糖特点及性状
- 二、木糖的关键性指标
- 三、木糖原料
- 四、木糖的功能

#### 第二节 木糖的合成工艺

#### 第三节 木糖的应用

### 第二章 2012年全球木糖产业运行状况分析

#### 第一节 2012年世界木糖产业运行现状

- 一、世界木糖产业特点分析
- 二、国外木糖作为原料供给情况
- 三、全球木糖市场需求消费情况
- 四、世界木糖加工技术研究
- 五、世界第二亚洲最大木糖生产基地落户河南

#### 第二节 2012年世界木糖产业主要国家分析

- 一、芬兰
- 二、俄罗斯
- 三、美国
- 四、意大利
- 五、日本

### 第三章 2012年中国木糖产业运行态势分析

#### 第一节 2012年中国木糖产业热点分析

- 一、首届低聚木糖应用技术研讨会聚焦
- 二、低聚木糖将成功能性食品原料的一颗新星

#### 第二节 2012年中国木糖产业现状综述

- 一、木糖产业发展进程
- 二、中国低聚木糖业规模分析
- 三、中国低聚木糖加工业区域集群分布
- 四、中国木糖原料供给情况

#### 第三节 2012年中国木糖生产工艺分析

- 一、中国木糖加工技术水平
- 二、中国木糖加工新技术研究
- 三、中国木糖加工技术经验借鉴

#### 第四节 2012年中国木糖加工项目分析

- 一、玉米芯酶法制备低聚木糖项目
- 二、低聚木糖加工项目
- 三、首创玉米秸秆提取低聚木糖 年产2000吨项目开工

#### 第五节 2012年中国木糖产业热点问题及策略分析

### 第四章 2012年中国木糖产业运行环境分析

#### 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、2013年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2012年中国木糖产业政策分析

- 一、新饲料添加剂低聚木糖国家标准发布实施

## 二、进出口政策分析

## 三、相关产业政策分析

### 第三节 2012年中国木糖产业社会环境分析

## 第五章 2012年中国低聚木糖深度剖析

### 第一节 低聚木糖与其它低聚糖对比分析

#### 一、选择性促进双歧杆菌增殖活性高

#### 二、不易为人体消化酶系统所分解

#### 三、摄入量少

#### 四、对酸、热稳定性好

### 第二节 低聚木糖的重要功能

#### 一、减少有毒发酵产物及有害细菌的产生

#### 二、抑制病原菌和腹泻

#### 三、防止便秘

#### 四、保护肝脏功能

#### 五、降低血清胆固醇

#### 六、降低血压

#### 七、具有良好的配伍性

#### 八、属于低甜度的甜味剂

#### 九、能促使机体生成多种营养物质

#### 十、不会引起牙齿龋变，抑制口腔病菌的滋生

## 第六章 2012年中国低聚木糖市场运行走势分析

### 第一节 2012年中国木糖产业市场运行分析

#### 一、木糖市场供给分析

#### 二、木糖重点企业产分析

#### 三、木糖市场需求消费情况分析

### 第二节 2012年中国木糖市场价格分析

#### 一、低聚木糖市场最新报价情况

#### 二、影响价格的因素分析

### 第三节 2012年中国低聚木糖产业运行动态分析

#### 一、低聚木糖在饲料中的应用

- 二、低聚木糖在果脯蜜饯中的应用
- 三、低聚木糖肉鸡饲料中的应用研究

## 第七章 2012年中国木糖行业市场竞争格局分析

### 第一节 2012年中国木糖产业集中度分析

- 一、木糖市场集中度分析
- 二、木糖区域集中度分析

### 第二节 2012年中国木糖行业竞争格局现状分析

- 一、木糖生产技术竞争分析
- 二、木糖价格竞争分析
- 三、木糖应用领域竞争分析

### 第三节 2013-2017年中国木糖企业提升竞争力策略分析

## 第八章 2012年中国木糖重点加工企业运营财务状况分析

### 第一节 山东省禹城市龙力生物科技有限公司

- 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

### 第二节 禹城市福田药业有限公司

- 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 邓州市老廷实业有限总公司

- 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 焦作市华康化工有限公司

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 乐亭县奥翔木糖醇有限公司

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 山东振兴化工有限公司

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

#### 第七节 丹尼斯克甜味剂（安阳）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 山东丰源中科生态科技有限公司

- 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

#### 第九节 濮阳市鹏程化工有限公司

- 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

#### 第十节 江苏康维生物有限公司

- 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

#### 第十一节 汤阳县融鑫有限责任公司

- 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

### 第九章 2012年中国木糖重点需求应用领域透析

#### 第一节 木糖醇

- 一、木糖醇生产工艺
- 二、木糖醇市场供给情况



三、木糖醇市场需求消费情况

四、2009-2010年中国木糖醇进出口贸易数据监测（29054300）

五、木糖醇的应用情况

六、木糖醇市场前景预测及对木糖需求预测分析

第二节 其它

一、木糖在食品、饮料中作为无热量甜味剂、

二、木糖用于宠物饲料。

三、木糖用作烤制品。

四、木糖用作高档酱油色。

五、木糖在轻工、化工方面应用

第十章 2012年中国木糖醇行业发展形势分析

第一节 2012年中国木糖醇行业发展概述

一、木糖醇生产企业集群分析

二、全球首个生物法产木糖醇项目在厦成功试投产

三、木糖醇的应用领域不断扩大

第二节 2012年中国木糖醇行业发展的影响因素分析

一、世界高新技术领域的发展

二、保健效果日益为人们接受

三、中国淀粉工业的快速发展

四、迅速发展的国内装备

第三节 2012年中国木糖醇产业发展存在问题分析

第十一章 2013-2017年中国木糖行业发展前景预测分析

第一节 2013-2017年中国木糖行业发展趋势分析

一、木糖技术发展方向分析

二、木糖竞争格局预测分析

三、木糖加工相关业预测分析

第二节 2013-2017年中国木糖行业市场供求形势预测分析

一、中国木糖行业供应形势预测分析

二、中国木糖行业需求形势预测分析

三、中国木糖进出口形势预测分析

### 第三节 2013-2017年中国木糖行业市场盈利预测分析

## 第十二章 2013-2017年中国木糖产业投资前景预测分析

### 第一节 2012年中国木糖产业投资环境分析

### 第二节 2013-2017年中国木糖产业投资机会分析

#### 一、木糖产业投资吸引力分析

#### 二、木糖区域投资潜力分析

#### 三、与产业链相关的投资机会分析

### 第三节 2013-2017年中国木糖产业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、政策风险

#### 三、进入退出风险

### 第四节 专家投资建

通过《2013-2017年中国木糖市场分析预测及发展趋势研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业的发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R07/R0704/201303/28-126984.html>