

2015-2020年中国低聚木糖 市场监测及投资战略调研报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国低聚木糖市场监测及投资战略调研报告》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/qitashipin1502/Z75104VMQ5.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-04-02

【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

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国低聚木糖市场监测及投资战略调研报告》共十三章。报告介绍了低聚木糖行业相关概述、中国低聚木糖产业运行环境、分析了中国低聚木糖行业的现状、中国低聚木糖行业竞争格局、对中国低聚木糖行业做了重点企业经营状况分析及中国低聚木糖产业发展前景与投资预测。您若想对低聚木糖产业有个系统的了解或者想投资低聚木糖行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

低聚木糖又称木寡糖，是由2-7个木糖分子以 β -1,4糖苷键结合而成的功能性聚合糖。与通常人们所用的大豆低聚糖、低聚果糖、低聚异麦芽糖等相比具有独特的优势，它可以选择性地促进肠道双歧杆菌的增殖活性。其双歧因子功能是其它聚合糖类的10-20倍。

人体肠道及体表栖息着数以亿计的细菌，其种类多达400余种，重达两公斤，这当中有对人有害的，被人们称为有害菌，有对人有益的，被称为益生菌，也有介于二者之间的条件致病菌，即在一定条件下会导致人体生病的细菌，人体内的益生菌主要有乳酸菌、双歧杆菌等。

科学研究证实，益生菌在肠道的大量繁殖，可以治疗因大量使用抗生素而导致的伪膜性肠炎；治疗便秘和慢性腹泻；保护肝脏；防治高血压和动脉硬化以及抗衰老、降低血清胆固醇、预防癌症和抑制肿瘤生长的作用。

低聚木糖是聚合糖类中增殖双歧杆菌功能最强的品种之一，它的功效性比其他聚合糖类的近20倍，人体胃肠道内没有水解低聚木糖的酶，所以其可直接进入大肠内优先为双歧杆菌所利用，促进双歧杆菌增殖同时产生多种有机酸。降低肠道PH值，抑制有害菌生长，使益生菌在肠道大量增殖，达到上述的保健功效，这就是低聚木糖的保健奥秘所在。

研究表明，每天口服0.7g,两周后大肠双歧杆菌的比例从8.9%增加到17.9%；每天口服1.4g，一周后大肠双歧杆菌的比例从9%增加到33%；每天口服3.5g，两周后大肠双歧杆菌的比例从3.7%增加到21.7%。上述数据中可以看出，低聚木糖可以显著的使双歧杆菌大量增殖，从而达到使益生菌成为肠道优势菌种，排除有害菌的目的。

报告目录：

第一章 低聚木糖产品概述

第一节 产品定义

第二节 产品用途

第三节 低聚木糖市场特点分析

一、产品特征

二、价格特征

三、渠道特征

四、购买特征

第四节 行业发展周期特征分析

第二章 宏观经济对低聚木糖行业影响分析

第一节 国内低聚木糖行业相关政策及影响分析

一、低聚木糖行业的具体政策

二、政策特点与影响分析

第二节 新经济形势下对低聚木糖行业经营环境影响分析

一、原材料价格影响

二、供应影响

第三章 2014年国际低聚木糖行业发展分析

第一节 世界低聚木糖生产与消费格局分析

第二节 2014年世界低聚木糖市场存在的问题

第四章 中国低聚木糖生产现状分析

第一节 低聚木糖行业总体规模

第一节 低聚木糖产能概况

一、2010-2012年产能分析

二、2015-2020年产能预测

第三节 低聚木糖市场容量概况

一、2010-2014年市场容量分析

二、产能配置与产能利用率调查

三、2015-2020年市场容量预测

第四节 低聚木糖产业的生命周期分析

第五节 低聚木糖产业供需情况

第六节 中国低聚木糖行业进出口分析

一、低聚木糖行业进口分析

二、低聚木糖行业出口分析

三、低聚木糖行业进出口数据统计

四、低聚木糖进出口态势展望

第五章 低聚木糖行业竞争绩效分析

第一节 低聚木糖行业总体效益水平分析

第二节 低聚木糖行业产业集中度分析

第三节低聚木糖行业不同所有制企业绩效分析

第四节低聚木糖行业不同规模企业绩效分析

第五节低聚木糖市场分销体系分析

一、销售渠道模式分析

二、产品最佳销售渠道选择

第六章低聚木糖行业区域分析

第一节华北地区低聚木糖行业发展状况分析

一、低聚木糖行业产销分析

二、低聚木糖行业盈利能力分析

三、低聚木糖行业偿债能力分析

四、低聚木糖行业营运能力分析

第二节华中地区低聚木糖行业发展状况分析

一、低聚木糖行业产销分析

二、低聚木糖行业盈利能力分析

三、低聚木糖行业偿债能力分析

四、低聚木糖行业营运能力分析

第三节华东地区低聚木糖行业发展状况分析

一、低聚木糖行业产销分析

二、低聚木糖行业盈利能力分析

三、低聚木糖行业偿债能力分析

四、低聚木糖行业营运能力分析

第四节华南地区低聚木糖行业发展状况分析

一、低聚木糖行业产销分析

二、低聚木糖行业盈利能力分析

三、低聚木糖行业偿债能力分析

四、低聚木糖行业营运能力分析

第五节西北地区低聚木糖行业发展状况分析

一、低聚木糖行业产销分析

二、低聚木糖行业盈利能力分析

三、低聚木糖行业偿债能力分析

四、低聚木糖行业营运能力分析

第六节东北地区低聚木糖行业发展状况分析

一、低聚木糖行业产销分析

二、低聚木糖行业盈利能力分析

三、低聚木糖行业偿债能力分析

四、低聚木糖行业营运能力分析

第七节西南地区低聚木糖行业发展状况分析

一、低聚木糖行业产销分析

二、低聚木糖行业盈利能力分析

三、低聚木糖行业偿债能力分析

四、低聚木糖行业营运能力分析

第七章我国低聚木糖行业投融资分析

第一节我国低聚木糖行业企业所有制状况

第二节我国低聚木糖行业外资进入状况

第三节我国低聚木糖行业合作与并购

第四节我国低聚木糖行业投资体制分析

第五节我国低聚木糖行业资本市场融资分析

第八章低聚木糖产业经营策略分析

第一节总体经营策略

第二节市场竞争策略

一、细分市场及产品定位

二、价格与促销手段

三、销售渠道

第三节行业品牌分析

第九章 我国低聚木糖行业重点企业分析

第一节A.企业分析

一、公司基本情况

二、公司经营与财务状况

1、企业偿债能力分析

2、企业运营能力分析

3、企业盈利能力分析

第二节B.企业分析

一、公司基本情况

二、公司经营与财务状况

- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析

第三节C.企业分析

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营与财务状况

- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析

第四节D.企业分析

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营与财务状况

- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析

第五节E.企业分析

- 一、公司基本情况
- 二、公司经营与财务状况

- 1、企业偿债能力分析
- 2、企业运营能力分析
- 3、企业盈利能力分析

第十章 我国低聚木糖产业需求预测

第一节我国低聚木糖产业需求预测研究思路与方法

第二节2015-2020年低聚木糖需求总量时间序列法预测方案

第三节2015-2020年低聚木糖需求总量曲线预测法预测方案

第四节2015-2020年低聚木糖需求总量预测结果

第十一章 我国低聚木糖产业供给预测

第一节我国低聚木糖生产总量预测研究思路与方法

第二节2015-2020年低聚木糖生产总量时间序列法预测方案

第三节2015-2020年低聚木糖生产总量曲线预测法预测方案

第四节2015-2020年低聚木糖生产总量预测结果

第十二章 低聚木糖行业投资机会分析研究

第一节2015-2020年低聚木糖行业主要区域投资机会

第二节2015-2020年低聚木糖行业出口市场投资机会

第三节2015-2020年低聚木糖行业企业的多元化投资机会

第十三章低聚木糖产业投资前景

第一节低聚木糖行业宏观调控风险

第二节低聚木糖行业竞争风险

第三节低聚木糖行业供需波动风险

第四节低聚木糖行业技术创新风险

第五节低聚木糖行业经营管理风险

图表目录：

图表：2012-2014年世界经济增长趋势：%

图表：2012-2014年世界贸易增长趋势：%

图表：2013-2014年主要发达经济体失业率：%

图表：2012-2014年主要经济体政府债务率：%

图表：2008-2014年主要发达经济体消费物价增长率：%

图表：1995-2014年低聚木糖相关专利申请数量变化走势图：个

图表：1995-2014年低聚木糖相关专利申请数量年度统计表：个

图表：1995-2014年低聚木糖相关专利公开数量变化走势图：个

图表：1995-2014年低聚木糖相关专利公开数量年度统计表：个

图表：低聚木糖相关专利申请人构成表：个

图表：低聚木糖相关专利技术构成表：个

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（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

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：2012-2015年世界经济增长趋势：%

图表：2012-2015年中国GDP经济增长趋势：%

图表：1995-2014年低聚木糖相关专利申请数量变化走势图：个

图表：低聚木糖产业链结构示意图

图表：2009-2014年中国低聚木糖产量及其增速走势图

图表：2009-2014年中国低聚木糖消费量及其增速走势图

图表：2009-2014年中国低聚木糖市场规模及其增速走势图

图表：2009-2014年中国低聚木糖市场价格走势图

图表：2015-2022年中国低聚木糖产量及消费量预测

图表：2015-2022年中国低聚木糖市场价格走势预测

图表：2009-2014年我国低聚木糖市场规模分区域统计表

图表：2015-2022年我国低聚木糖行业企业集中度预测

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业企业数量增长趋势图

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业资产规模增长分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业销售规模增长分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业利润规模增长分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业产成品增长分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业出口交货值分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业总产值分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业成本费用结构变动趋势

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业销售成本分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业销售费用分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业管理费用分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业财务费用分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业资产收益率分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业销售利润率分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业总资产周转率分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业流动资产周转率分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业销售增长率分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业利润增长率分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业资产负债率分析

图表：2010-2014年中国低聚木糖所属行业流动比率分析

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitashipin1502/Z75104VMQ5.html>