

中国纤维素乙醇市场运营格局与投资前景评估报告（2013-2017）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国纤维素乙醇市场运营格局与投资前景评估报告（2013-2017）》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/149505149505.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

纤维素乙醇的商业化生产一直是全球纤维素乙醇行业的目标。在中国，除了圣泉，还有很多企业也投身到纤维素乙醇的研发与生产中，其中有的企业已掌握了生产工艺，但由于在技术和生产成本关上无法实现实质性突破，不少项目被迫搁浅，部分已投产的项目也难以正常运行。

中国报告网发布的《中国纤维素乙醇市场运营格局与投资前景评估报告（2013-2017）》首先介绍了中国纤维素乙醇行业的概念，接着分析了中国纤维素乙醇行业发展环境，然后对中国纤维素乙醇行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国纤维素乙醇行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国纤维素乙醇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 纤维素乙醇概述

第一节 简介

一、定义

二、工艺流程

第二节 发展历史

第二章 2013年全球纤维素乙醇行业发展现状分析

第一节 2013年全球纤维素乙醇发展概况

第二节 2013年国际纤维素乙醇研究政策、规划与行动

一、美国

1、纤维素乙醇路线图

2、国家生物能源行动计划

3、美国纤维素乙醇研发的其他资助计划

二、加拿大

1、加拿大发展纤维素乙醇的政策

2、加拿大政府出台的部分 激励措施

三、欧盟

1、欧盟资助第二代生物燃料研究计划

2、欧盟委员会投资90亿欧元发展生物能源

第三章 2013年中国纤维素乙醇行业市场动态分析

第一节 2013年中国纤维素乙醇生产分析

一、2013年中国纤维素乙醇产能统计分析

二、2013年中国纤维素乙醇产量统计分析

第二节 市场规模

一、我国纤维素乙醇行业市场消费需求分析

二、我国生物质能源行业市场供需分析

三、中国纤维素乙醇区域市场规模分析

第三节 2013年中国纤维素乙醇行业进出口情况分析

一、纤维素乙醇进出口情况分析

二、生物质能源进出口情况分析

第四节 2013年纤维素乙醇产业化进展分析

一、目前燃料乙醇处于相对停滞阶段

二、新酶制剂推动纤维素乙醇产业化

三、可直接利用现有中下游分销渠道

第四章 2013年国内外纤维素乙醇行业发展对比分析

第一节 2013年纤维素乙醇行业发展分析

一、2013年全球纤维素乙醇行业发展分析

二、2013年国内纤维素乙醇行业现状分析

第二节 2013年纤维素乙醇市场现状

一、市场概述

二、市场规模

第三节 2013年纤维素乙醇行业国内与国外情况对比分析

一、纤维素乙醇行业国内外对比

二、生物质能源国内外对比

第五章 2013年纤维素乙醇产品制造技术工艺发展

第一节 行业技术发展分析

一、纤维素乙醇技术发展现状

二、2013年纤维素乙醇研究新进展

第二节 纤维素乙醇研究进展与关键技术分析

一、纤维素生物质原料的生产与供应技术

1、纤维素生物质原料的种类和特性

2、纤维素生物质原料的研究与开发

3、纤维素生物质原料生产与供应面临的挑战

二、水解生产纤维素乙醇技术

1、水解生产纤维素乙醇的技术发展

2、水解生产纤维素乙醇的专利分析

三、热化学转化技术

1、新技术发展与突破

2、产业现状与经济性

四、纤维素乙醇研发布局

1、政府机构的研发布局

2、重要企业的研发态势

第三节 技术发展趋势

一、纤维素乙醇研发值得关注的问题与新兴技术

二、中国纤维素乙醇的发展潜力

三、针对纤维素乙醇发展的前景分析与争议

第六章 2010-2012年中国纤维素乙醇行业主要数据监测分析

第一节 2010-2012年中国纤维素乙醇行业总体数据分析

一、2010年中国纤维素乙醇行业全部企业数据分析

二、2011年中国纤维素乙醇行业全部企业数据分析

三、2012年中国纤维素乙醇行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国纤维素乙醇行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国纤维素乙醇行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国纤维素乙醇行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国纤维素乙醇行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国纤维素乙醇行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国纤维素乙醇行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国纤维素乙醇行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国纤维素乙醇行业不同所有制企业数据分析

第七章 2013年纤维素乙醇行业竞争分析

第一节 行业集中度分析

第二节 行业竞争格局

第三节 区域竞争格局

一、纤维素乙醇生产潜力的规模和格局

二、以农作物秸秆为原料生产规模和格局

三、以林业废弃物为原料生产规模和格局

第八章 2013年中国纤维素乙醇企业竞争策略分析

第一节 2013年纤维素乙醇市场竞争策略分析

第二节 2013年纤维素乙醇企业竞争策略分析

一、后危机时代行业竞争格局的影响

二、中国纤维素乙醇市场竞争趋势

第九章 纤维素乙醇国内重点生产厂家分析

第一节 诺维信

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、公司发展战略分析

第二节 杜邦

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、公司发展战略分析

第三节 中粮集团

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、公司发展战略分析

第四节 圣泉集团

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、公司发展战略分析
- 五、圣泉将生产纤维素乙醇

第五节 龙力生物

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、公司发展战略分析
- 五、龙力生物破冰纤维素乙醇市场

第六节 国能生物

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、经营状况分析
- 四、公司发展战略分析
- 五、国能纤维素乙醇建设项目签约

第十章 2013-2017年中国纤维素乙醇行业发展前景预测分析

第一节 2013-2017年中国纤维素乙醇行业发展预测分析

- 一、未来纤维素乙醇发展分析
- 二、未来纤维素乙醇行业产量预测
 - 1、“十二五”我国燃料乙醇产量预测
 - 2、“十二五”我国非粮乙醇产量预测
- 三、总体行业“十二五”整体规划及预测

第二节 2013-2017年中国纤维素乙醇行业市场前景分析

- 一、纤维素乙醇行业市场前景
- 二、生物质能行业的发展前景

第十一章 2013-2017年中国纤维素乙醇行业投资前景预测

第一节 中国纤维素乙醇行业发展现状研究评价

第二节 中国纤维素乙醇行业发展影响因素分析

- 一、有利因素分析
- 二、不利因素分析

第三节 中国纤维素乙醇行业投资前景展望预测

- 一、纤维素乙醇行业投资前景展望预测
- 二、生物质能发电行业投资前景展望预测

第四节 专家观点及注意事项

- 一、技术应用注意事项
- 二、项目投资注意事项
- 三、生产开发注意事项
- 四、行业发展策略分析

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/149505149505.html>