

中国纤维素乙醇产业态势观察及十三五投资环境 分析报告

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《中国纤维素乙醇产业态势观察及十三五投资环境分析报告》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/232839232839.html>

报告价格：电子版: 7200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

随着石油资源的逐渐枯竭和环境的日益恶化，大力推广使用可再生能源技术已成为许多国家能源发展战略的重要组成部分，以减少对化石能源的依赖和温室气体的排放。

纤维素乙醇技术，是一种高端的清洁能源技术，因为它可以被用来替代传统的粮食乙醇技术，利用地球上广泛存在的纤维素质生物原料生产清洁的乙醇燃料，被寄予了很高的期望。

中国报告网发布的《中国纤维素乙醇产业态势观察及十三五投资环境分析报告》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

报告大纲：

第一部分纤维素乙醇行业发展现状

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2013-2015年中国纤维素乙醇行业市场动态分析

第一节2013-2015年中国纤维素乙醇生产分析

一、2013-2015年中国纤维素乙醇产能统计分析

二、2013-2015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2013-2015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2013-2015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

第三章2015年世界纤维素乙醇行业发展现状分析

第一节2015年世界纤维素乙醇发展概况

第二节2015年世界主要国家纤维素乙醇行业发展情况分析

一、美国

二、法国

三、德国

四、巴西

第三节2015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、美国复兴与再投资计划

4、美国清洁能源与安全法案

5、美国纤维素乙醇研发的其他资助计划

6、美国在建的纤维素乙醇项目

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

四、英国

五、其他国家

1、日本

2、澳大利亚

3、印度

第四章2015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、2015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

第五章2015年国内外纤维素乙醇行业发展对比分析

第一节2015年纤维素乙醇行业发展分析

一、2015年全球纤维素乙醇行业发展分析

二、2015年国内纤维素乙醇行业现状分析

第二节2015年纤维素乙醇市场现状

一、市场概述

二、市场规模

第三节2015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

第六章中国纤维素乙醇制造所属行业数据监测

第一节中国行业规模分析

一、企业数量分析

二、资产规模分析

三、销售规模分析

四、利润规模分析

第二节中国行业产值分析

第三节中国行业成本费用分析

第四节中国行业运营效益分析

第二部分纤维素乙醇行业竞争格局

第七章2015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2015年中国纤维素乙醇企业竞争策略分析

第一节2015年纤维素乙醇市场竞争策略分析

第二节2015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、企业基本概况

二、产品介绍

三、企业经营与财务状况分析

四、企业竞争优势分析

第二节杜邦

一、企业基本概况

二、产品介绍

三、企业经营与财务状况分析

四、企业竞争优势分析

第三节中粮集团

一、企业基本概况

二、产品介绍

三、企业经营与财务状况分析

四、企业竞争优势分析

第四节圣泉集团

一、企业基本概况

二、产品介绍

三、企业经营与财务状况分析

四、企业竞争优势分析

五、圣泉将生产纤维素乙醇

第五节龙力生物

一、企业基本概况

二、产品介绍

三、企业经营与财务状况分析

四、企业竞争优势分析

第六节国能生物

一、企业基本概况

二、产品介绍

三、企业经营与财务状况分析

四、企业竞争优势分析

五、国能纤维素乙醇建设项目签约

第三部分纤维素乙醇行业行业前景调研

第十章2016-2020年中国纤维素乙醇行业趋势预测分析

第一节2016-2020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、“十三五”我国燃料乙醇产量预测

2、“十三五”我国非粮乙醇产量预测

三、总体行业“十三五”整体规划及预测

第二节2016-2020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、生物质能行业的趋势预测

第十一章2016-2020年中国纤维素乙醇行业行业前景调研分析

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行业前景调研展望预测

一、纤维素乙醇行业行业前景调研展望预测

二、生物质能发电行业行业前景调研展望预测

第十二章专家观点及注意事项

第一节技术应用注意事项

第二节项目投资注意事项

第三节生产开发注意事项

第四节行业投资策略分析

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/232839232839.html>