

2014-2020年中国酒精行业 发展分析及投资前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2014-2020年中国酒精行业发展分析及投资前景预测报告》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.cction.com/report/201405/105151.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

酒精工业是基础的原料工业，其产品主要用于食品、化工、军工、医药等领域。近年来在原油价格持续高位运行的刺激下，燃料乙醇的旺盛需求推动全球酒精产量强劲增长，美国超越巴西成为第一大酒精生产国。美国、巴西、欧盟及中国是当前全球酒精行业的主要经济体。

中国酒精工业的发展已有近百年的历史，但工业基础十分薄弱，建国后，随着国民经济的发展和白酒液态法生产法的推广，酒精工业进入崭新的发展阶段。黑龙江、吉林、山东、安徽、河南、广西等地酒精制造业较为发达，是目前中国酒精的主要产区。

中国酒精制造业的主要原料原来以玉米等粮食原料为主，2006年以来为保证国家粮食安全，政府开始限制粮食酒精的盲目发展，酒精生产原料“非粮化”趋势明显。木薯、甘蔗、甜菜、纤维素等非粮原料在酒精生产中被广泛应用，受油价持续影响，中国燃料乙醇行业迎来历史性机遇，近年来发展迅猛。

2011年末，我国酒精工业企业达159家，行业总资产达447.73亿元，同比增长11.68%。2011年，我国规模以上酒精工业企业实现主营业务收入达631.4亿元，同比增长25.35%；实现利润总额达36.99亿元，同比增长34.62%。2012年1-12月，我国发酵酒精累计产量为826.8万千升，累计同比减少2.03%。2013年1-12月，我国累计生产发酵酒精（折96度，商品量）911.55万千升，与2012年同期相比有所增加。

预计“十二五”期间酒精生产向原料主产区转移和向大型化发展的趋势将继续保持，大型和中型酒精企业在市场中已经占据主导地位。另外，部分落后产能将会在市场竞赛中被陆续淘汰。

本酒精行业发展分析报告，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，具有重要的参考价值。

报告目录

第一章 酒精概述

第一节 乙醇的相关概述

- 一、乙醇的概念
- 二、乙醇的理化性质
- 三、乙醇的危险性

第二节 酒精的主要产品

- 一、食用酒精

二、燃料酒精

三、医用酒精

四、工业酒精

第三节 酒精的原料

一、玉米

二、薯类

三、甘蔗

四、小麦

第二章 国际酒精行业发展分析

第一节 国际酒精行业发展概况

一、世界酒精制造业总体情况

二、世界酒精产量走势

三、酒精制造业区域发展分析

第二节 美国

一、美国酒精的生产与消费

二、2013年美国酒精产量创历史最高纪录

三、2014年美国取消酒精进口关税

第三节 巴西

一、巴西酒精产业发展概况

二、巴西酒精业对外贸易分析

三、甘蔗种植拉动巴西乙醇产业

第四节 其他国家

一、2030年日本乙醇年产量预测

二、泰国以甘蔗增产推动酒精产业发展

三、哥伦比亚酒精制造业发展迅猛

四、墨西哥大量种植甘蔗用于酒精生产

第三章 中国酒精行业发展分析

第一节 中国酒精行业发展概况

一、中国酒精制造业发展回顾

二、2013年中国酒精行业发展特征

三、2014年中国酒精行业发展分析

第二节 中国酒精主要消费市场

- 一、酿酒业
- 二、对外贸易
- 三、生物能源
- 四、化工及医药行业

第三节 2012-2014年全国及主要省份发酵酒精产量分析

- 一、2012年全国及主要省份发酵酒精产量分析
- 二、2013年全国及主要省份发酵酒精产量分析
- 三、2014年全国及主要省份发酵酒精产量分析

第四节 2013-2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精进出口数据分析

- 一、2013-2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精进出口总体数据
- 二、2013-2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要省市进出口

数据

- 三、2013-2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要国家进出口

数据

第五节 中国酒精行业发展中存在的问题

- 一、中国酒精产业面临的主要问题
- 二、国内酒精行业面临整合
- 三、酒精企业的原料风险
- 四、废液治理制约薯类酒精行业发展

第四章 2013-2014年中国酒精制造业经济运行数据分析

第一节 2013-2014年全国酒精制造业主要经济指标

- 一、2013年全国酒精制造业主要经济指标
- 二、2014年全国酒精制造业主要经济指标

第二节 2013-2014年全国及各省市酒精制造业产销数据分析

- 一、2013年全国及各省市酒精制造业产销数据分析
- 二、2014年全国及各省市酒精制造业产销数据分析

第三节 2013-2014年全国及各省市酒精制造业资产负债分析

- 一、2013年全国及各省市酒精制造业资产负债分析
- 二、2014年全国及各省市酒精制造业资产负债分析

第四节 2013-2014年全国及中国各省市酒精制造业行业规模分析

- 一、2013年全国及各省市酒精制造业行业规模分析
- 二、2014年全国及各省市酒精制造业行业规模分析

第五节 2013-2014年全国及各省市酒精制造业盈利能力分析

- 一、2013年全国及各省市酒精制造业盈利能力分析
- 二、2014年全国及各省市酒精制造业盈利能力分析

第五章 中国酒精区域市场分析

第一节 东北地区

- 一、2013-2014年东北三省酒精产量分析
- 二、东北粮仓成燃料乙醇重要产区
- 三、黑龙江向酒精强省迈进
- 四、吉林省大力发展玉米酒精加工
- 五、辽宁制定《甜高粱转化燃料乙醇产业化发展规划》

第二节 华中地区

- 一、2013-2014年华中地区酒精产量分析
- 二、江苏大力发展甘薯制燃料乙醇产业
- 三、安徽积极推进秸秆制乙醇
- 四、河南发展生物乙醇燃料“非粮”之路
- 五、山东发展甜高粱乙醇

第三节 华南地区

- 一、2013-2014年云南广西两省酒精产量比较分析
- 二、广西打造中国最大非粮生物质能源基地
- 三、广西燃料乙醇产业发展策略
- 四、云南木薯酒精生产概况
- 五、云南燃料乙醇产业趁势崛起

第六章 燃料乙醇

第一节 国际燃料乙醇行业发展分析

- 一、世界燃料乙醇行业概况
- 二、世界燃料乙醇发展面临双重挑战
- 三、美国燃料乙醇行业
- 四、巴西燃料乙醇行业

第二节 中国燃料乙醇行业发展分析

- 一、中国燃料乙醇行业发展概况
- 二、中国燃料乙醇发展的多角度分析
- 三、中国燃料乙醇产业发展特征

四、中国对燃料乙醇发展的政策支持

第三节 燃料乙醇原料非粮化

- 一、中国停建粮食燃料乙醇项目
- 二、中国非粮燃料乙醇收购制度有望实施
- 三、木薯是取代粮食生产酒精的理想替代物

第四节 中国燃料乙醇行业存在的问题及对策

- 一、中国发展燃料乙醇面临的主要问题
- 二、粮食安全成燃料乙醇发展瓶颈
- 三、技术及成本因素制约燃料乙醇的发展
- 四、中国燃料乙醇行业发展策略

第七章 酒精饮料

第一节 中国酒精饮料行业发展概况

- 一、2012年酒精饮料发展分析
- 二、2013年中国酒精饮料行业发展分析
- 三、2014年中国酒精饮料行业发展分析
- 四、中国酒精饮料行业利润分析

第二节 白酒行业发展分析

- 一、白酒产品基本情况
- 二、中国白酒行业的发展概况
- 三、2013-2014年白酒产量及价格分析
- 四、白酒行业消费特征分析
- 五、中国白酒行业面临的主要问题

第三节 啤酒行业发展分析

- 一、中国啤酒行业发展概况
- 二、2014年中国啤酒行业发展分析
- 三、中国啤酒行业已进入全面整合阶段
- 四、国内啤酒行业竞争格局
- 五、中国啤酒行业的未来走势

第四节 葡萄酒行业发展分析

- 一、中国葡萄酒行业发展概况
- 二、2014中国葡萄酒行业发展分析
- 三、中国葡萄酒竞争力分析

四、中国葡萄酒行业发展趋势

第五节 酒精饮料主要产品比较分析

一、消费特征分析

二、行业竞争分析

第八章 中国酒精制造业原料市场分析

第一节 玉米

一、酒精工业对世界玉米市场行情的影响

二、2014年中国玉米市场概况

三、2014国内玉米市场走势分析

四、中国玉米深加工工业发展概况

五、中国玉米酒精产业发展潜力巨大

第二节 木薯

一、以木薯为原料生产酒精的优势

二、木薯产业发展概况

三、国内木薯进口量分析

四、中国木薯酒精产业前景及趋势

第三节 糖蜜

一、糖蜜酒精发酵的特点

二、中国糖蜜酒精的市场影响力减弱

三、甜菜乙醇有望实现规模化发展

第四节 纤维素

一、纤维素乙醇的研究与应用概况

二、纤维素乙醇不可盲目追求产业化

三、影响纤维乙醇产业化的主要因素

第九章 2014-2020年中国酒精行业发展趋势及前景展望

第一节 2014-2020年中国酒精行业发展趋势分析

一、中国酒精行业的发展趋势

二、中国酒精发酵工艺的发展方向

三、中国燃料乙醇行业发展思路

四、中国木薯酒精产业发展方向及目标

第二节 2014-2020年中国酒精行业前景展望

一、2014-2020年中国酒精制造业预测分析

二、中国燃料乙醇非粮原料的发展前景

三、中国纤维素乙醇产业化展望

第十章 中国酒精行业重要企业

第一节 南阳天冠集团有限公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司发展策略

第二节 焦作市河阳酒精实业有限公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司发展策略

第三节 四川山山药业集团有限公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司发展策略

第四节 黑龙江华润酒精有限公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司发展策略

第五节 龙口市振龙酒精有限公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司发展策略

第六节 宁津县又一春酿酒厂

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司发展策略

第七节 梅河口市阜康酒精有限公司

一、公司简介

二、公司经营状况

三、公司发展策略

第八节 天津市冠达实业总公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第九节 吉林省新天龙酒业有限公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第十节 吉安生化乾安酒精有限责任公司

- 一、公司简介
- 二、公司经营状况
- 三、公司发展策略

第十一节 其他公司

- 一、松原吉安生化有限公司
- 二、江苏花厅酒业有限公司
- 三、内蒙古利牛生物化工有限责任公司
- 四、泰兴市金江化学工业有限公司
- 五、天津挂月集团有限公司
- 六、资中县银山鸿展工业有限责任公司
- 七、丰原宿州生物有限公司
- 八、广西新天德能源有限公司
- 九、辉县市百泉春酒业有限公司
- 十、孟州市华兴有限责任公司

图表目录

图表：2012年1-12月全国发酵酒精产量数据

图表：2012年1-12月吉林省发酵酒精产量数据

图表：2012年1-12月安徽省发酵酒精产量数据

图表：2012年1-12月江苏省发酵酒精产量数据

图表：2012年1-12月山东省发酵酒精产量数据

图表：2012年1-12月河南省发酵酒精产量数据

图表：2012年1-12月广西省发酵酒精产量数据

图表：2012年1-12月黑龙江发酵酒精产量数据

图表：2013年1-12月全国发酵酒精产量数据

图表：2013年1-12月吉林省发酵酒精产量数据

图表：2013年1-12月江苏省发酵酒精产量数据

图表：2013年1-12月河南省发酵酒精产量数据

图表：2013年1-12月安徽省发酵酒精产量数据

图表：2013年1-12月广西省发酵酒精产量数据

图表：2013年1-12月黑龙江发酵酒精产量数据

图表：2013年1-12月山东省发酵酒精产量数据

图表：2014年全国发酵酒精产量数据

图表：2014年吉林省发酵酒精产量数据

图表：2014年河南省发酵酒精产量数据

图表：2014年安徽省发酵酒精产量数据

图表：2014年广西省发酵酒精产量数据

图表：2014年山东省发酵酒精产量数据

图表：2014年黑龙江发酵酒精产量数据

图表：2014年江苏省发酵酒精产量数据

图表：2013年1-12月中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精进口数据

图表：2013年1-12月中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精出口数据

图表：2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精进口数据

图表：2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精出口数据

图表：2013年1-12月中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要省市进口数据

图表：2013年1-12月中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要省市进口占比图

图表：2013年1-12月中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要省市出口数据

图表：2013年1-12月中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要省市出口占比图

图表：2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要省市进口数据

图表：2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要省市进口占比图

图表：2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要省市出口数据

图表：2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要省市出口占比图

图表：2013年1-12月中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要国家进口数据

图表：2013年1-12月中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要国家进口占比图

图表：2013年1-12月中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要国家出口数据

图表：2013年1-12月中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要国家出口占比图

图表：2014年中国浓度 $\geq 80\%$ 的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要国家进口数据

图表：2014年中国浓度 \geq 80%的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要国家进口占比图

图表：2014年中国浓度 \geq 80%的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要国家出口数据

图表：2014年中国浓度 \geq 80%的未改性乙醇；改性乙醇等酒精主要国家出口占比图

图表：2013年1-12月酒精制造业主要经济指标全国统计数据

图表：2014年酒精制造业主要经济指标全国统计数据

图表：2013年1-12月全国及各省市酒精制造业新产品产值（当年价格）

图表：2013年1-12月全国及各省市酒精制造业新产品产值比去年同期增长（当年价格）

图表：2013年1-12月全国及各省市酒精制造业工业销售产值（当年价格）

图表：2013年1-12月全国及各省市酒精制造业工业销售产值去年同期增长（当年价格）

图表：2013年1-12月全国及各省市酒精制造业出口交货值（当年价格）

图表：2013年1-12月全国及各省市酒精制造业出口交货值去年同期增长（当年价格）

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计产成品

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计产成品比去年同期增长

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计主营业务收入

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计主营业务收入比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市酒精制造业新产品产值（当年价格）

图表：2014年全国及各省市酒精制造业新产品产值比去年同期增长（当年价格）

图表：2014年全国及各省市酒精制造业工业销售产值（当年价格）

图表：2014年全国及各省市酒精制造业工业销售产值去年同期增长（当年价格）

图表：2014年全国及各省市酒精制造业出口交货值（当年价格）

图表：2014年全国及各省市酒精制造业出口交货值去年同期增长（当年价格）

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计产成品

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计产成品比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计主营业务收入

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计主营业务收入比去年同期增长

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计资产总计

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计资产总计比去年同期增长

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计流动资产平均余额

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计流动资产平均余额比去年同期增长

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计负债合计

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计负债合计比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计资产总计

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计资产总计比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计流动资产平均余额

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计流动资产平均余额比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计负债合计

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计负债合计比去年同期增长

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计全部从业人员平均人数

图表：2013年1-12月全国及各省市酒精制造业累计企业单位数

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计全部从业人员平均人数

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计企业单位数

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计利润总额

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计亏损企业单位数

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计亏损企业亏损总额

图表：2013年1-11月全国及各省市酒精制造业累计亏损企业亏损总额比去年同期增长

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计利润总额

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计亏损企业单位数

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计亏损企业亏损总额

图表：2014年全国及各省市酒精制造业累计亏损企业亏损总额比去年同期增长

图表：2013-2014年东北三省酒精产量

图表：2013-2014年吉林省酒精产量

图表：2013-2014年黑龙江省酒精产量

图表：2013-2014年辽宁省酒精产量

图表：2013-2014年华中地区酒精产量

图表：2013-2014年广西、云南两省酒精产量

图表：2004-2013年世界乙醇产量

图表：2013年中国白酒、啤酒产量及同比增长情况

图表：2013年中国各类酒饮料市场份额

图表：2005-2013年中国酒饮料行业利润对比

图表：2001-2013年白酒产量与销售价格变化趋势

图表：2004-2013年中国啤酒产量及增长速度

图表：中国啤酒行业竞争格局

图表：2006年国内葡萄酒市场竞争格局

图表：1980-2012年美国用于生产燃料乙醇的玉米需求

图表：2005-2007年中国玉米酒精消耗玉米量

图表：2006年以玉米为原料的深加工主要产品及玉米消耗量

图表：木薯与其它农作物生产酒精的经济性比较

图表：酒精的国家标准（GB394-81）

图表：食用酒精标准

图表：工业酒精技术要求

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201405/105151.html>