

# 2011-2015年中国白油（氢化油）市场行情动态与 投资战略研究报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2011-2015年中国白油（氢化油）市场行情动态与投资战略研究报告》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/shihua/9431394313.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

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

白油俗称化学猪油或氢化油，系油脂经油厂加工脱臭脱色后再予不同程度之氢化，使之成固形白色的油脂，多数用于酥饼的制作或代替猪油使用。依据黏度等性质的不同，白油产品分为7#、11#、15#、18#、24#、48#、64#、100#等多种型号。

中国报告网发布的《2011-2015年中国白油（氢化油）市场行情动态与投资战略研究报告》共十章。首先介绍了白油相关概述、中国白油产业运行环境等，接着分析了中国白油产业市场运行的现状，然后介绍了中国白油产业市场竞争格局。随后，报告对中国白油生产加工做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国白油产业发展趋势与投资预测。您若想对白油产业有个系统的了解或者想投资白油行业，本报告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 白油相关概述

#### 第一节 白油基础概述

- 一、白油性能指标
- 二、白油主要成分
- 三、白油等级划分

#### 第二节 白油的分类及用途

- 一、工业白油
- 二、化妆品级白油
- 三、医用级白油
- 四、食品级白油

#### 第三节 白油的生产方法

- 一、发烟硫酸精制法
- 二、三氧化硫精制法
- 三、高压加氢精制法

### 第二章 2010年中国白油产业运行环境分析

#### 第一节 2010年中国宏观经济环境分析

- 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、2011年中国宏观经济发展预测分析

#### 第二节 2010年中国白油产业政策环境分析

- 一、国内白油质量及其综标准

## 二、产业产品进出口关税分析

## 三、白油最大允许使用量最大允许残留量标准

### 第三节 2010年中国白油产业社会环境分析

## 第三章 2010年中国白油产业营运格局分析

### 第一节 2010年中国白油产业发展概况

#### 一、世界白油产业主要国家概述

#### 二、中国白油产业特点分析

#### 三、中国白油价格分析

### 第二节 2010年中国白油产业技术发展分析

#### 一、中国白油生产技术与国外对比分析

#### 二、白油技术改进分析

#### 三、白油技术发展热点分析

### 第三节 2010年中国白油产业发展存在的问题分析

## 第四章 2010年中国白油产业市场运行态势分析

### 第一节 2010年中国白油市场发展动态分析

#### 一、白油市场下游产业带动白油需求不断上升

#### 二、白油低端白油供应能力略大于需求能力

#### 三、国产高档白油市场存在紧缺

### 第二节 2010年中国白油市场产品运行态势分析

#### 一、克石化研制出食品级白油

#### 二、白油应用领域不断扩展

#### 三、俄白油争短期内不波及欧洲

### 第三节 2010年中国白油产品市场销售情况分析

## 第五章 2008-2010年中国白油加工行业主要数据监测分析

### 第一节 2008-2010年中国白油加工行业总体数据分析

#### 一、2008年中国白油加工行业全部企业数据分析

#### 二、2009年中国白油加工行业全部企业数据分析

#### 三、2010年中国白油加工行业全部企业数据分析

### 第二节 2008-2010年中国白油加工行业不同规模企业数据分析

#### 一、2008年中国白油加工行业不同规模企业数据分析

#### 二、2009年中国白油加工行业不同规模企业数据分析

#### 三、2010年中国白油加工行业不同规模企业数据分析

### 第三节 2008-2010年中国白油加工行业不同所有制企业数据分析

#### 一、2008年中国白油加工行业不同所有制企业数据分析

#### 二、2009年中国白油加工行业不同所有制企业数据分析

### 三、2010年中国白油加工行业不同所有制企业数据分析

#### 第六章 2010年中国白油产业市场竞争格局分析

##### 第一节 2010年中国白油产业竞争现状分析

###### 一、白油技术竞争分析

###### 二、白油价格竞争分析

###### 三、白油竞争力分析

##### 第二节 2010年中国白油产业集中度分析

###### 一、白油市场集中度分析

###### 二、白油区域集中度分析

##### 第三节 2010年中国白油市场竞争战略分析

#### 第七章 2010年中国白油生产加工优势企业竞争力分析

##### 第一节 中国石油林源炼油厂

###### 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 肥城市京泰工贸有限公司

###### 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 杭州油脂化工有限公司

###### 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

##### 第四节 绍兴县南方石化有限公司

###### 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 杭州福达精细油品有限公司

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 上海大场化工厂

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 辽阳隆亿化工有限公司

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

#### 第八节 天津市红山石油化工有限公司

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

#### 第九节 茂名市银丰石油精细化工有限公司

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 上虞市正源油品化工有限公司

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

第八章 2010年中国白油上下游产业局势发展分析

第一节 2010年中国白油上游产业发展状况分析

第二节 2010年中国白油下游产业动态分析

一、化学

二、纺织

三、化纤

四、石油化工

五、电力

六、农业

七、食品加工

八、制药工业

九、化妆工业

第九章 2008-2010年中国原油加工产量统计分析

第一节 2008-2009年全国原油加工产量分析

第二节 2010年1-5月全国及主要省份原油加工产量分析

第三节 2010年1-5月原油加工产量集中度分析

第十章 2011-2015年中国白油产业发展趋势与投资预测分析

第一节 2011-2015年中国白油产业发展趋势分析

一、原油加工及石油制品制造业预测分析

二、白油生产技术趋势预测分析

三、白油竞争格局预测分析

第二节 2011-2015年中国白油市场发展预测分析

一、白油供给预测分析

二、白油市场需求预测分析

### 三、白油进出口预测分析

#### 第三节 2011-2015年中国白油行业投资机会分析

#### 第四节 2011-2015年中国白油行业投资风险分析

#### 第五节 专家投资建议

#### 图表目录：（部分）

图表：2005-2010年上半年国内生产总值

图表：2005-2010年上半年居民消费价格涨跌幅度

图表：2010年上半年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2010年上半年国家外汇储备

图表：2005-2010年上半年财政收入

图表：2005-2010年上半年全社会固定资产投资

图表：2010年上半年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2010年上半年固定资产投资新增主要生产能力

图表：中国石油林源炼油厂主要经济指标走势图

图表：中国石油林源炼油厂经营收入走势图

图表：中国石油林源炼油厂盈利指标走势图

图表：中国石油林源炼油厂负债情况图

图表：中国石油林源炼油厂负债指标走势图

图表：中国石油林源炼油厂运营能力指标走势图

图表：中国石油林源炼油厂成长能力指标走势图

图表：肥城市京泰工贸有限公司主要经济指标走势图

图表：肥城市京泰工贸有限公司经营收入走势图

图表：肥城市京泰工贸有限公司盈利指标走势图

图表：肥城市京泰工贸有限公司负债情况图

图表：肥城市京泰工贸有限公司负债指标走势图

图表：肥城市京泰工贸有限公司运营能力指标走势图

图表：肥城市京泰工贸有限公司成长能力指标走势图

图表：杭州油脂化工有限公司主要经济指标走势图

图表：杭州油脂化工有限公司经营收入走势图

图表：杭州油脂化工有限公司盈利指标走势图

图表：杭州油脂化工有限公司负债情况图

图表：杭州油脂化工有限公司负债指标走势图

图表：杭州油脂化工有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州油脂化工有限公司成长能力指标走势图

图表：绍兴县南方石化有限公司主要经济指标走势图

- 图表：绍兴县南方石化有限公司经营收入走势图
- 图表：绍兴县南方石化有限公司盈利指标走势图
- 图表：绍兴县南方石化有限公司负债情况图
- 图表：绍兴县南方石化有限公司负债指标走势图
- 图表：绍兴县南方石化有限公司运营能力指标走势图
- 图表：绍兴县南方石化有限公司成长能力指标走势图
- 图表：杭州福达精细油品有限公司主要经济指标走势图
- 图表：杭州福达精细油品有限公司经营收入走势图
- 图表：杭州福达精细油品有限公司盈利指标走势图
- 图表：杭州福达精细油品有限公司负债情况图
- 图表：杭州福达精细油品有限公司负债指标走势图
- 图表：杭州福达精细油品有限公司运营能力指标走势图
- 图表：杭州福达精细油品有限公司成长能力指标走势图
- 图表：上海大场化工厂主要经济指标走势图
- 图表：上海大场化工厂经营收入走势图
- 图表：上海大场化工厂盈利指标走势图
- 图表：上海大场化工厂负债情况图
- 图表：上海大场化工厂负债指标走势图
- 图表：上海大场化工厂运营能力指标走势图
- 图表：上海大场化工厂成长能力指标走势图
- 图表：辽阳隆亿化工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：辽阳隆亿化工有限公司经营收入走势图
- 图表：辽阳隆亿化工有限公司盈利指标走势图
- 图表：辽阳隆亿化工有限公司负债情况图
- 图表：辽阳隆亿化工有限公司负债指标走势图
- 图表：辽阳隆亿化工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：辽阳隆亿化工有限公司成长能力指标走势图
- 图表：天津市红山石油化工有限公司主要经济指标走势图
- 图表：天津市红山石油化工有限公司经营收入走势图
- 图表：天津市红山石油化工有限公司盈利指标走势图
- 图表：天津市红山石油化工有限公司负债情况图
- 图表：天津市红山石油化工有限公司负债指标走势图
- 图表：天津市红山石油化工有限公司运营能力指标走势图
- 图表：天津市红山石油化工有限公司成长能力指标走势图
- 图表：茂名市银丰石油精细化工有限公司主要经济指标走势图

图表：茂名市银丰石油精细化工有限公司经营收入走势图

图表：茂名市银丰石油精细化工有限公司盈利指标走势图

图表：茂名市银丰石油精细化工有限公司负债情况图

图表：茂名市银丰石油精细化工有限公司负债指标走势图

图表：茂名市银丰石油精细化工有限公司运营能力指标走势图

图表：茂名市银丰石油精细化工有限公司成长能力指标走势图

图表：上虞市正源油品化工有限公司主要经济指标走势图

图表：上虞市正源油品化工有限公司经营收入走势图

图表：上虞市正源油品化工有限公司盈利指标走势图

图表：上虞市正源油品化工有限公司负债情况图

图表：上虞市正源油品化工有限公司负债指标走势图

图表：上虞市正源油品化工有限公司运营能力指标走势图

图表：上虞市正源油品化工有限公司成长能力指标走势图

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shihua/9431394313.html>