

2008-2010年中国工业用润滑油行业发展分析研究报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2008-2010年中国工业用润滑油行业发展分析研究报告》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.abaogao.com/b/shiyou/204128532l.html>

报告价格：纸质版：7000元 电子版：7500元 纸质+电子版：8000元

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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

2008-2010年中国工业用润滑油行业发展分析研究报告 内容介绍：

工业润滑油主要有液压油、齿轮油、汽轮机油、压缩机油、冷冻机油、变压器油、真空泵油（液）、防锈油脂、气缸油、热处理油和导热油等。此外，还有润滑油为基础油，并加有稠滑油的用户是各行各业的企业，一般使用的品种多、用量大，不仅取决于产品的价格，同时更取决于技术服务的好坏。

由于工业发展伴随着更高效率的工业设备的发展，而出现更高的负荷、速度和温度。同时，使润滑油的工作环境更加苛刻；也因此增加了对润滑油的性能要求。但就大多数的工业应用来说，以矿油（烃）为基础制成的液体产品就很合适了。在一些特殊的场合，需用合成油（非烃类），而在某种场合，则需用固体润滑剂。这些不同类型的润滑剂产品的特性也在进一步研究和开发。

随着国产润滑油的质量的提升，已经有部分企业打出了良好的品牌，国产工业用润滑油的市场已经有许多企业纷纷进入，中国工业用润滑油行业概述

一、工业润滑油行业定义及范畴

- 1.工业润滑油基本定义
- 2.工业润滑油作用
- 3.工业润滑油组成
- 4.工业润滑油脂的基本性能

二、工业润滑油分类

- 1.基本分类
- 2.工业润滑油基础油的分类

三、主要常用工业润滑油简介

- 1.添加剂
- 2.内燃机油
- 3.齿轮油
- 4.液压油
- 5.全损耗系统用油
- 6.润滑脂

四、润滑油产业链分析

- 1.润滑油中的基础油业务

2. 润滑油中的添加剂业务
3. 润滑油的调合、罐装、包装
4. 润滑油的分析及检测实验环节
5. 润滑系统及润滑油更换设备制造商
6. 润滑油的研发机构及认证组织
7. 润滑油的销售与回收、利用

第二章 国外润滑油行业分析

- 一、世界润滑油市场需求预测
- 二、2007年世界各地润滑油发展分析
 1. 2007年日本润滑油市场发展分析
 2. 2007年越南润滑油市场发展分析
 3. 2007年俄罗斯润滑油市场发展分

第三章 国内工业润滑油行业调研)行业发展环境分析

- 一、工业润滑油宏观经济环境分析
 1. 2008年国内经济发展形势预测
 2. 2008年国内居民消费收支情况预测
 3. 2008-2010年国内经济走势判断
 4. 我国国民经济“十一五”规划发展目标

二、工业润滑油行业政策环境分析

1. 国内工业润滑油技术政策环境分析
2. 国内油气行业运行状况分析

一、内燃机油发展状况分析

1. 内燃机油行业概况
2. 内燃机油市场需求结构及预测分析
3. 内燃机油市场竞争状况分析
4. 内燃机油发展趋势分析

二、齿轮油发展状况分析

1. 齿轮油行业概况
2. 齿轮油市场需求结构及预测分析
3. 齿轮油市场竞争状况分析
4. 齿轮油发展趋势分析

三、液压油发展状况分析

- 1.液压油行业概况
- 2.液压油市场需求结构及预测分析
- 3.液压油市场竞争状况分析
- 4.液压油发展趋势分析

四、润滑脂发展状况分析

- 1.润滑脂行业概况
- 2.润滑脂市场需求结构及预测分析
- 3.润滑脂市场竞争状况分析
- 4.润滑脂发展趋势分析

第六章 润滑油原材料供给及加工状况分析

一、原油供给状况分析

- 1.世界原油总体供求状况分析
- 2.原油分布与消费特点分析
- 3.国内原油产量统计分析
- 4.原油价格波动因素分析
- 5.中国原油需求状况分析
- 6.原油对润滑油的影响因素分析

二、润滑油基础油供给状况分析

- 1.国内主要润滑油基础油产量
- 2.润滑油基础油价格趋势分析
- 3.中国润滑油基础油需求状况分析
- 4.润滑油基础油对润滑油的影响因素分析

三、润滑油添加剂供给状况分析

- 1.国内主要润滑油添加剂产量
- 2.润滑油添加剂价格趋势分析
- 3.中国润滑油添加剂需求状况分析
- 4.润滑油添加剂对润滑油的影响因素分析

四、中国主要润滑油基础油生产厂家分析

- 1.国内基础油主要生产厂家年产量情况
- 2.国内基础油主要生产厂家分布情况

第七章 工业润滑油需求状况及发展趋势分析

一、不同行业润滑油需求状况分析

- 1.汽车行业需求状况分析
- 2.汽车行业对润滑油的需求分析
- 3.中国汽车产量与结构分析
- 4.部分汽车主要用油情况
- 5.汽车行业润滑油使用周期分析
- 6.2008-2010年汽车行业对润滑油需求总量预测

二、机械行业需求状况分析

- 1.机械行业对润滑油的需求分析
- 2.近几年中国机械行业竞争力分析

一、工业润滑油行业竞争结构、行为研究

- 1.主要润滑油生产集中度分析
- 2.主要润滑油企业分布状况分析
- 3.润滑油行业市场竞争机制分析
- 4.润滑油行业竞争特点分析

二、国际、国内行业竞争格局与态势分析

- 1.竞争企业、品牌及市场份额分析
- 2.产品价格走势分析
- 3.润滑油行业竞争力决定因素分析

第九章 工业润滑油行业整体经济效益分析

一、工业润滑油行业主要指标变化趋势分析

- 1.2006-2007年国内主要润滑油产量及产品结构分析
- 2.2006-2007年年国内主要企业润滑产量及增长率情况
- 3.国内主要润滑油品牌集中度分析
- 4.国内主要润滑油价格走势分析

二、工业润滑油行业绩效分析

- 1.工业润滑油行业平均利润率分析
- 2.工业润滑油行业效率分析
- 3.工业润滑油行业盈利能力分析
- 4.工业润滑油行业营运能力分析

第十章 国外润滑油进入中国的发展策略分析

一、国际润滑油公司的中国投资分

- 1.国内润滑油行业发展趋势及策略分析

一、工业润滑油行业发展趋势分析

1.2008-2010年润滑油行业需求总量预测

2.2008-2010年企业竞争趋势预测

3.2008-2010年润滑油产品发展趋势预测

4.2008-2010年润滑油价格预测

5.2008-2010年中国润滑油行业投资机会与风险分析

一、投资机会分析

1.废旧润滑油的再生

2.中、高档润滑油领域的潜在机会

二、投资风险分析

1.经营风险

2.原材料供应风险

3.产品需求风险

4.资金周转风险

三、工业润滑油风险

1.行业竞争风险

2.市场风险

图表目录

图表 2003-2006年世界主要国家和地区经济增长率比较

图表 2003-2007年中国主要经济指标

图表 2005-2007年实际消费增速

图表 世界主要国家居民消费支出构成比较

图表 2007-2008年中国宏观经济预测

图表 API 基础油分类标准

图表 近几年我国润滑油经济指标

图表 中国润滑油月度产量和表观消费量

图表 2007年润滑油产量

图表 全国各企业润滑油产量

图表 中国润滑油产量前10位企业

图表 2007年中国润滑油进(润滑油进出口数据)出口贸易逆(顺)差情况

图表 2007年全国润滑油进口统计

图表 中国润滑油(润滑油进口数据)进口主要地区分布

图表 2007年润滑油进口流向

图表 2007年全国润滑油出口统计

图表1995-2007年中国润滑油(润滑油出口数据)出口状况

图表 中国润滑油主要(润滑油主要出口数据)出口目的国家和地区

图表 2007年中国润滑油(润滑油出口数据)出口主要流向地

图表 2007年全国主要地区出口量

图表 中国汽油机油(汽油机油市场分析)市场需求变化

图表 车辆齿轮油需求结构变化

图表 车辆齿轮油应通过的台架试验方法

图表 液压油占液压润滑剂的比例

图表 2010年不同行业润滑脂应用比例

图表 2007年国内原油产量

图表 中国OEM(OEM市场分析)市场对高品质基础油需求

图表 中国润滑油基础油(润滑油基础油进口数据)进口情况

图表 2005-2007年汽车销量(按月)

图表 2005-2007年轿车销量(按月)

图表 2007年汽车产销情况

图表 润滑油的使用极限(SAE油)

图表 汽车发动机润滑油的更换期

图表 不同车型在一定工况下的基础换油期

图表 近年来中国润滑油消费量与汽柴油消费量的比例关系

图表 2006-2007年中国精练石油产品制造业销售利润率机资金利润率比较图

图表 2006-2007年中国精练石油产品制造业资产指标比较图

图表 2006-2007年中国精练石油产品制造业利润指标比较图

图表 2006-2007年中国精练石油产品制造业应收帐款净额比较图

图表 2006-2007年中国精练石油产品制造业偿债能力指标比较图

图表 北京统一石油化工有限公司经营现状

图表 2010年中国废润滑油(废润滑油市场分析)市场容量分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/shiyou/2041285321.html>