

2013-2018年中国润滑油添加剂市场深度分析与投资前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2013-2018年中国润滑油添加剂市场深度分析与投资前景预测报告》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：<https://www.huaon.com/detail/143161.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

随着现代工业的快速发展，各类添加剂在润滑油领域中的综合性能必将受到人们更为广泛的关注。粘度指数改进剂作为一种优良的润滑油添加剂，能稠化基础油，改善油品的粘温性能。但作为单一的添加剂，远远不能满足使用要求。通过各种化学改性手段引入分散、抗氧、抗磨基团发展多功效粘度指数改进剂是未来发展的必然趋势；极压抗磨剂种类很多，对传统润滑油极压抗磨剂的改进以减少对环境污染是今后极压抗磨剂的一个研究方向。含氮杂环化合物、纳米粒子等新型极压抗磨剂是添加剂替代品的研究热点。液晶极压抗磨剂是值得关注的方向；清净分散剂的发展主要分为3个方面，(1)对原有的清净分散剂的改性，着重对硼改性清净分散剂的研究，改性后的产品要求多功能化、低灰分、高性能、无毒性，满足油品低硫、低磷、低氯需要，减少对环境的污染。(2)开发出新类型高效油品清净分散剂，该类添加剂同时具有良好的热稳定性、抗氧性以及良好的抗磨性。(3)注重对不同种类的清净分散剂的复配研究；对传统抗氧剂进行改性是近年来研究的热点，由于环境问题日益严峻，研制新型无磷环保型、耐高温、多效高效抗氧剂将是未来油品抗氧剂的发展方向；含硼防锈剂，价格低廉，不仅能抑制腐蚀、锈蚀，而且对防止金属表面的氧化也有一定的作用，可提高油品性能，是润滑油防锈剂的主要发展方向。

艾凯咨询集团发布的《2013-2018年中国润滑油添加剂市场深度分析与投资前景预测报告》共十一章。首先介绍了润滑油添加剂相关概述、中国润滑油添加剂市场运行环境等，接着分析了中国润滑油添加剂市场发展的现状，然后介绍了中国润滑油添加剂重点区域市场运行形势。随后，报告对中国润滑油添加剂重点企业经营状况分析，最后分析了中国润滑油添加剂行业发展趋势与投资预测。您若想对润滑油添加剂产业有个系统的了解或者想投资润滑油添加剂行业，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 行业基础剖析

- 一、清净分散剂
- 二、抗氧抗腐剂
- 三、极压抗磨剂
- 四、油性剂
- 五、抗氧防胶剂

- 六、增粘剂
- 七、防锈剂
- 八、降凝剂
- 九、抗泡剂
- 十、破乳剂

第二章 2013年中国润滑油添加剂行业发展环境分析

- 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、2013年中国润滑油添加剂经济发展预测分析

第三章 2013年中国润滑油添加剂行业发展态势分析

- 一、国外润滑油添加剂行业分析
- 二、润滑油添加剂价格分析
- 三、润滑油添加剂行业特征分析
 - 一、我国润滑油添加剂技术获突破
 - 二、中国石化自主技术成就润滑油添加剂国产化
 - 三、中石化建成国内最大润滑油添加剂生产基地

第四章 2013年中国润滑油添加剂行业市场运行动态

- 一、润滑油添加剂市场供给分析
- 二、润滑油添加剂需求分析
- 三、润滑油添加剂需求特点分析
 - 一、莱茵化学将在印度投建润滑油添加剂厂
 - 二、德国伟客新型纳米润滑油添加剂进入中国
 - 三、路博润润滑油添加剂项目落户珠海

第五章 中国润滑油产量数据统计

- 一、2008-2012年润滑油产量数据分析
- 二、2012-2012年润滑油重点省市数据分析
 - 一、2013年全国润滑油产量数据分析

二、2013年润滑油重点省市数据分析

- 一、产量增长
- 二、集中度变化

第六章 2007-2013年中国化学试剂和助剂制造行业监测数据分析

第一节 2007-2013年中国化学试剂和助剂制造行业规模分析

- 一、企业数量增长分析
- 二、从业人数增长分析
- 三、资产规模增长分析

第二节 2013年中国化学试剂和助剂制造行业结构分析

- 一、企业数量结构分析
- 二、销售收入结构分析

第三节 2007-2013年中国化学试剂和助剂制造行业产值分析

- 一、产成品增长分析
- 二、工业销售产值分析
- 三、出口交货值分析

第四节 2007-2013年中国化学试剂和助剂制造行业成本费用分析

- 一、销售成本统计
- 二、费用统计

第五节 2007-2013年中国化学试剂和助剂制造行业盈利能力分析

- 一、主要盈利指标分析
- 二、主要盈利能力指标分析

第七章 中国润滑油添加剂行业市场竞争格局

- 一、润滑油添加剂行业竞争程度分析
- 二、润滑油添加剂技术竞争分析
- 三、润滑油添加剂主要产品价格竞争分析
- 一、市场集中度分析
- 二、企业集中度分析

第八章 中国润滑油添加剂行业重点企业分析

- 一、企业简介

二、企业竞争力分析

一、企业简介

二、企业竞争力分析

一、企业简介

二、企业竞争力分析

一、企业简介

二、企业竞争力分析

一、企业简介

二、企业竞争力分析

一、企业简介

二、企业竞争力分析

一、企业简介

二、企业竞争力分析

一、企业简介

二、企业竞争力分析

一、企业简介

二、企业竞争力分析

一、企业简介

二、企业竞争力分析

第九章 中国润滑油行业发展现状综述

一、我国润滑油行业变革步伐加快

二、中国润滑油行业引发新一轮环保革命

三、高门槛阻挡国产油品进入高端市场

一、SK润滑油三类基础油产能扩张分析

二、国内润滑油企业谋求产业新扩张

三、民营润滑油企业运行分析

三、润滑油消费市场认知度分析

第十章 中国润滑油添加剂行业发展前景预测

一、化学试剂和助剂制造行业预测分析

二、润滑油添加剂技术方向分析

三、润滑油添加剂竞争格局预测分析

- 一、润滑油添加剂供给预测
- 二、润滑油添加剂需求预测
- 三、润滑油添加剂市场进出口预测分析

第十一章 2013-2018年中国润滑油添加剂产业投资机会与风险研究

- 一、地区投资机会研究
- 二、行业投资机会研究
- 一、政策法律风险分析
- 二、市场风险分析
- 三、技术风险分析
- 四、企业分析

图表目录：

- 图表：国内生产总值同比增长速度
- 图表：全国粮食产量及其增速
- 图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）
- 图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）
- 图表：进出口总额（亿美元）
- 图表：广义货币（M2）增长速度（%）
- 图表：居民消费价格同比上涨情况
- 图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）
- 图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）
- 图表：农村居民人均收入实际增长速度
- 图表：人口及其自然增长率变化情况
- 图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）
- 图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）
- 图表：2013年中国GDP增长预测
- 图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测
- 图表：略.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/143161.html>