

2018-2023年中国变压器油行业市场现状分析及投资前景预测报告

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《2018-2023年中国变压器油行业市场现状分析及投资前景预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/shihua/295654295654.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

1国内变压器油的市场容量

我国变压器行业产能约 3.0×10^9 kVA，变压器油的市场需求约为 4.0×10^5 t/a。

国产变压器油品牌基本情况国产变压器油主要品牌的基本情况如下：

昆仑：由中国石油润滑油公司生产。中国石油润滑油公司是国内最大的环烷基变压器油生产商，主要生产基地有克拉玛依润滑油厂和辽河润滑油厂，环烷基变压器油年产销量约 2.0×10^5 t/a，占50%左右市场份额。其中，克拉玛依变压器油（环烷基）的市场认可度最高，其产量约 $1.4 \times 10^5 \sim 1.6 \times 10^5$ t/a。2014年下半年，中国石油润滑油公司推出了中低端变压器油新产品KI20，主要适用于220kV电压等级以下，类似于中间基变压器油。

长城：由中国石化润滑油有限公司上海分公司（简称上海分公司）生产。上海分公司利用中国石化高桥加氢基础油调和优质非环烷基变压器油，年销量 $5.0 \times 10^4 \sim 6.0 \times 10^4$ t，占12%左右的市场份额。

苏中：由江苏双江石化制品有限公司生产，其产能约 1.0×10^5 t/a，变压器油销量约 4.0×10^4 t/a。

高科：由江苏高科石化股份有限公司生产，其产能约 1.0×10^5 t/a，近年来变压器油销量有所下滑，目前销量约为 4.0×10^4 t/a。

高路宝：由高宝路润滑油有限公司生产，总部在大连，在营口有生产基地，其变压器油产量约 3.0×10^4 t/a。

其他品牌：如广东东莞市南粤石化有限公司的“南粤”、茂名南油石化有限公司的“南油”变压器油，沈阳市中旭石油化工有限公司的“中旭”变压器油，上海中孚特种油品有限公司的“中孚”变压器油，山东赛邦石油化工有限公司的“赛邦”变压器油。此外，中国海洋石油总公司下属的中海沥青股份有限公司在2014年也推出了“海疆”变压器油。上述公司的变压器油产销量目前均不稳定。

2国外变压器油品牌基本情况

国外变压器油品牌以Nynas（尼纳斯）为代表。尼纳斯公司是世界最大的环烷基润滑油生产商。尼纳斯石油（中国）有限公司变压器油年销售量约为 4.0×10^4 t，其中在中国地区的销售量为 2.0×10^4 t，国内接订单、国外供应的销售量有 2.0×10^4 t。国内变压器厂的很多出口变压器产品使用该品牌油品。

3变压器油最终用户基本情况

变压器油最终用户分类及其变压器油用量占比如下：

OEM（原始设备制造商）：变压器制造商、电气设备制造商（互感器、电抗器、开关等）、机车设备制造商的变压器油用量占比约92%。

发电集团：中国华能集团公司、中国国电集团公司、中国华电集团公司、中国大唐集团公司、中国电力投资集团公司等发电厂的变压器油主要用于日常检修的补油，其用量占比约2%。

电网公司及其下属电力公司（包括其变压器修造厂所）：变压器油主要用于变压器日常维护、检修、更换中的补油、换油，其用量占比约4%。其他用户，如铁路局、大型生产企业等：其变压器油用量占比约2%。

长城变压器油中期市场布局规划330kV及以下常规变压器油市场坚持技术营销充分发挥上海分公司“产、销、研”一体化优势，在现有成熟产品的基础上，继续丰富产品线，为国内变压器制造企业走出去提供全球最新的产品，提升客户美誉度。

坚持稳抓终端

持续拓展行业大客户，建立稳固的OEM客户直供/间接直供体系。特别是对于变压器制造行业第一、第二梯队的重点客户，力争实现销量和市场份额的双突破，提升行业话语权坚持渠道建设在全国范围内完善整体网络布局，建立起优质、高效的分销渠道，提高中小型客户、零售客户的分销覆盖率，提升产品铺货率。

坚持延伸服务

大型变压器油的异地注油服务等新型业务类型将越来越多，未来将考虑搭建平台，做好延伸服务。

超（特）高压变压器油市场目前，超（特）高压变压器行业呈现景气状态。在我国现已运行的电网中，交流最高电压等级为1000kV；且正在研究和探讨1000kV以上电压等级特高压电网的建设。随着大型水电、火电及核电基地的建设，我国对远距离、大容量超高压及特高压输电的需求日益增加。根据相关数据预估，“十三五”期间，全国500kV以上变压器变电容量将达到23%（以35kV及以上变电总容量计算），500kV及以上变电容量增速超过其他电压等级变电容量增速；届时，超高压变压器油用量也将达到5.0×10⁴t/a。

表：国家电网公司在运、在建特高压工程 资料来源：公开资料，中国报告网整理

针对超（特）高压变压器行业的发展趋势，长城变压器油将继续加强与两大电网公司的沟通，寻找技术突破口。目前，长城变压器油的超高压市场占有率为零。未来3~5年，上海分公司将全力推进长城变压器油在国家电网公司、南方电网公司超（特）高压变压器上的应用。

4小结

未来3~5年，我国电力行业投入将继续稳步增长，变压器制造业将朝着超高压、农网改造智能化2个方向发展，这将给国内变压器油市场带来新的机遇和挑战。中国石化润滑油公司也需要适应新形势，紧跟市场变化，通过提供差异化、高品质的变压器油产品和服务赢得市场。

中国报告网发布的《2018-2023年中国变压器油行业市场现状分析及投资前景预测报告》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、市场前景、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。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。

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。

目录

第一章变压器油行业概述

第一节变压器油行业定义

第二节变压器油行业发展历程

第三节变压器油分类情况

第二章中国变压器油行业发展环境分析

第一节中国经济环境分析

第二节变压器油行业相关政策

一、国家“十三五”行业政策

二、其他相关政策

第三节中国变压器油行业发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

第三章中国变压器油行业供需现状分析

第一节变压器油行业总体规模

第二节变压器油产能概况

一、产能分析

二、产能预测

第三节变压器油产量概况

一、产量分析

二、产量预测

第四节变压器油市场需求概况

一、市场需求量分析

二、市场需求量预测

第四章中国变压器油行业总体发展状况

第一节中国变压器油行业规模情况分析

一、行业单位规模情况分析

二、行业人员规模状况分析

三、行业资产规模状况分析

四、行业市场规模状况分析

第二节行业竞争结构分析

一、现有企业间竞争

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

第三节变压器油的综合加工技术进展

第四节国际竞争力比较

第五章我国变压器油行业重点区域分析

第一节华北

第二节华南

第三节华东

第四节华西

第五节重点省市分析

第六章变压器油行业市场分析

第一节重点产品

一、市场占有率

二、市场应用及特点

三、供应商分析

第二节中国变压器油品牌竞争概况

第三节产品细分

第七章变压器油国内重点生产厂家分析

第一节无锡翕润石化有限公司

(1) 企业概况

(2) 主营业务情况分析

(3) 公司运营情况分析

(4) 公司优劣势分析

第二节中海南联石化

(1) 企业概况

(2) 主营业务情况分析

(3) 公司运营情况分析

(4) 公司优劣势分析

第三节上海大德石油化工有限公司

(1) 企业概况

(2) 主营业务情况分析

(3) 公司运营情况分析

(4) 公司优劣势分析

第四节 济南陆乔工程机械有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第五节 深圳市华美特润滑科技有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第六节 珠海乐比士润滑油有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第七节 南通铭宇润滑油有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第八节 深圳市润鑫源润滑油有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第九节 河北亿赛苑润滑剂有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第十节 上海铨泽实业有限公司

- (1) 企业概况
- (2) 主营业务情况分析
- (3) 公司运营情况分析
- (4) 公司优劣势分析

第八章变压器油行业上下游产业链发展环境分析

第一节变压器油行业上游行业分析

一、主要原材料介绍

二、重点上游行业发展现状

三、重点上游行业发展趋势预测

四、行业最新动态及其对变压器油行业的影响

五、行业竞争状况及其对变压器油行业的意义

第二节变压器油行业下游行业分析

一、主要应用领域分析

二、主要下游行业发展现状

三、主要下游行业发展趋势预测

四、主要下游行业市场现状分析

五、行业最新动态及其对变压器油行业的影响

六、行业竞争状况及其对变压器油行业的意义

第九章2018-2023年变压器油行业发展趋势及投资风险分析

第一节当前变压器油市场存在的问题

第二节变压器油未来发展预测分析

一、中国变压器油行业发展规模

二、2018-2023年中国变压器油行业发展趋势预测

第三节中国变压器油行业投资风险分析

第四节投资建议

图表目录：

图表：中国变压器油行业生产企业规模

图表：中国变压器油行业从业人员规模

图表：我国变压器油行业资产规模

图表：中国变压器油行业市场规模

图表：中国变压器油行业总产值

图表：中国变压器油行业销售额

图表：中国变压器油行业产销率

图表：中国变压器油行业销售利润率

图表：2018-2023年中国变压器油行业销售利润率预测

图表：中国变压器油行业成本费用利用率

图表：2018-2023年中国变压器油行业成本费用利用率预测

图表：中国变压器油行业资产负债比率

图表：2018-2023年中国变压器油行业资产负债比率预测

图表：中国变压器油行业利息保障倍数

(GYZJY)

图表详见正文

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shihua/295654295654.html>