

<<车用润滑油宝典>>

图书基本信息

书名：<<车用润滑油宝典>>

13位ISBN编号：9787801643162

10位ISBN编号：780164316X

出版时间：2003-1

出版时间：中国石化出版社

作者：北京联合润华科技公司 编著

页数：361

字数：591000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<车用润滑油宝典>>

内容概要

本书系统分析和介绍了车用润滑油技术与市场发展状况，重点阐述了国内外广泛推举和采用的车用润滑油标准体系，包括标准的形成发展过程、具体指标与特点、实验方法和适用条件。

该书题材新颖、内容全面，是一本实用性很强的工具书，可供润滑油行业科研、生产、销售人员和汽车养护行业的技术服务人员参考和使用。

<<车用润滑油宝典>>

书籍目录

第一章 汽车工业与车用润滑油发展动态 第一节 概述 第二节 中国汽车市场——世界汽车的大舞台 一、2001年我国汽车产销情况 二、我国汽车行业联盟的现状 第三节 汽车排放控制推动车用发动机油的发展 一、美国排放法规与车用润滑油的发展 二、欧洲排放法规与车用润滑油的发展第二章 中国车用润滑油市场分析 第一节 中国润滑油行业的发展历程 第二节 润滑油行业的特点 第三节 中国车用润滑油市场现状 一、基础油市场 二、成品润滑油市场 第四节 国际油公司在中国的经营 一、国际油公司纷纷涌入中国市场 二、国际油公司在我国直接投资经营 第五节 中国润滑油行业面临的挑战第三章 车用润滑油基础油 第一节 基础油概述 一、基础油的定义 二、基础油的作用 第二节 基础油分类和特点 一、基础油的分类 二、各类基础油的特点 三、国内基础油的情况和发展趋势 第三节 基础油的加工工艺 一、常减压蒸馏 二、溶剂精制 三、脱蜡 四、白土精制 五、丙烷脱沥青 六、加氢工艺 第四节 国内基础油标准 一、润滑油基础油的分类及代号 二、通用基础油标准 三、润滑油专用基础油标准第四章 车用润滑油添加剂 第一节 概述 一、油品添加剂的定义 二、油品添加剂的作用 三、油品添加剂的发展情况 四、油品添加剂的分类 第二节 润滑油添加剂 一、清净剂 二、分散剂 三、抗氧抗腐剂 四、油性剂(或摩擦改进剂) 五、极压抗磨剂 六、抗氧剂 七、粘度指数改进剂 八、降凝剂或倾点下降剂 九、防锈剂 十、抗泡剂 第三节 复合添加剂 一、内燃机油及其复合添加剂 二、国外添加剂公司及产品介绍第五章 车用润滑油分类与技术指标第六章 车用润滑油最新动向与技术指标第七章 车用润滑油的评定——理化指标、模拟试验和台架试验第八章 粘度延伸准则和基础油互换准则参考文献附录一 车用润滑油常用缩略语一览表附录二 中国石化润滑公司车用润滑油、脂产品目录附录三 北京统一石油化工有限公司车用润滑油、工业润滑油、润滑脂产品目录附录四 单位换算表

<<车用润滑油宝典>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>