油煤分析与技术



作者: 薛金凤编著

出版社: 武汉: 武汉大学出版社

出版日期: 2010.09

总页数: 224

介绍:本书全面阐述了电力用油和动力燃煤的基础理论和应用技术。其中,电力用油内容主要包括:电力用油的炼制、组成和分类;油品的物理、化学和电气性能;汽轮机油、抗燃油和绝缘油的运行、监督与维护技术;充油电器设备潜伏性故障诊断;六氟化硫绝缘气体的特性和监督技术。动力燃煤内容主要包括:煤的分类和组成;煤的采、制样技术;煤的工业和元素组成分析;煤(灰)特性检测和应用技术等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12883682.html) 查找全本阅读方式

油煤分析与技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12883682.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12883682.html

书名:油煤分析与技术