

<<电力设备红外检测诊断图谱及应用规范>>

图书基本信息

书名：<<电力设备红外检测诊断图谱及应用规范>>

13位ISBN编号：9787508323589

10位ISBN编号：7508323580

出版时间：2004-8

出版时间：电力出版社

作者：滕乐天

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>

## <<电力设备红外检测诊断图谱及应用规范>>

### 内容概要

本图谱是根据上海市电力公司近年来现场红外检测中精选的典型图谱编写而成的，采用中英文对照的形式出版，利用更为直观的方式推广红外检测诊断技术在电力系统中的应用，更好地指导电力设备的检修工作。

本图谱主要内容包括变电设备、电机类设备、电缆线路设备、架空线路设备、配电设备、异常案例以及红外工作的一些具体管理规范和技术操作规范

书籍目录

序前言第一章 配电设备第二章 变电设备第三章 架空线路设备第四章 电缆线路设备第五章 电机类设备  
第六章 电力设备异常红外检测诊断案例附录A 电力设备红外检测诊断工作管理规范附录B 电力设备红  
外检测诊断工作技术规范

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>