

《供电设备红外诊断技术》

图书基本信息

书名：《供电设备红外诊断技术》

13位ISBN编号：9787508437415

10位ISBN编号：7508437411

出版时间：2006-5

出版社：中国水利水电出版社

作者：陈永辉

页数：174

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《供电设备红外诊断技术》

内容概要

本书从红外检测的工作原理谈起，结合引进的非制冷焦平面红外热像仪的实际应用，重点介绍了红外诊断技术应用概况、红外基础理论、红外诊断实例分析、红外诊断仪器介绍等内容。本书旨在通过较为直观的红外热谱图形式，对电力设备的检测诊断技术在电力系统中的应用起到借鉴和推广作用。本书主要读者对象是科研院所和现场从事电力设备故障诊断与维护的科技工作者及设备管理人员。

《供电设备红外诊断技术》

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：www.tushu000.com