

<<电力机车运用项目教程>>

图书基本信息

书名：<<电力机车运用项目教程>>

13位ISBN编号：9787113138653

10位ISBN编号：7113138659

出版时间：2012-2

出版时间：中国铁道出版社

作者：教育部，财政部组 编

页数：336

字数：548000

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>

<<电力机车运用项目教程>>

内容概要

本书是教育部、财政部中等职业学校教师素质提高计划成果，是电力机车运用与检修师资培训包开发项目(LBZD%3)的主要成果之一。

本书为电力机车运用项目教程，由电气控制装置维护与故障处理、制动系统综合试验及故障处理、电力机车运用与管理3篇，20个学习项目，83项学习任务构成。

本教材是电力机车运用与检修专业教师培训指导用书，旨在帮助专业教师学习和更新专业知识和技能，提升教师专业教学能力和水平。

<<电力机车运用项目教程>>

书籍目录

第一部分 电气控制装置维护与故障处理

项目一 判断处理SS4改型电力机车主电路故障

项目二 判断处理SS7E型电力机车主电路故障

项目三 判断处理SS4改型电力机车辅助电路故障

项目四 判断处理SS7E型电力机车辅助电路故障

项目五 判断处理SS4改型电力机车控制电路故障

.....

第二部分 制动系统综合试验及故障处理

第三部分 电力机车动用与管理

参考文献

<<电力机车运用项目教程>>

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>