

《铁道车辆电气装置》

图书基本信息

书名：《铁道车辆电气装置》

13位ISBN编号：9787113078638

10位ISBN编号：711307863X

出版时间：2007-5

作者：何忠韬,朱常琳

页数：298

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

《铁道车辆电气装置》

内容概要

《铁道车辆电气装置》主要阐述了铁道车辆电气装置的结构、组成、原理和设计计算方法。全书共分十三章，内容包括：绪论、接触网供电、柴油发电机供电、交直流供电装置、车辆蓄电池、客车照明配电装置、车体配线、客车空调装置控制系统、客车轴温报警器、客车电开水炉、塞拉门、列车信息显示器和车辆电气装置性能试验台等。

《铁道车辆电气装置》

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