

《城市轨道交通设备》

图书基本信息

书名：《城市轨道交通设备》

13位ISBN编号：9787121146855

10位ISBN编号：7121146851

出版时间：2011-9

出版社：电子工业

作者：吴晓 编

页数：254

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

《城市轨道交通运输设备》

内容概要

《职业教育城市轨道交通专业教材:城市轨道交通运输设备》是“职业教育城市轨道交通专业教材”之一。通过全部的五个项目下的21个任务,较全面概括了城市轨道交通线路与站场设备、城市轨道交通车辆与牵引系统、城市轨道交通信号与通信设备、城市轨道交通客运设备的基本组成、作用和主要技术性能以及部分设备的操作运用案例;同时,还介绍了目前国内外新型城市轨道交通设备的状况。《职业教育城市轨道交通专业教材:城市轨道交通运输设备》可作为职业院校城市轨道交通专业及相关专业的教学用书,也可以作为从事城市轨道交通行业职工的参考资料和培训用书。《职业教育城市轨道交通专业教材:城市轨道交通运输设备》还配有电子教学参考资料包(包括电子教案、教学指南及习题答案),详见前言。

《城市轨道交通运输设备》

书籍目录

项目一 城市轨道交通线路与站场设备 任务一 认知城市轨道交通线路 任务二 认知城市轨道交通车场
任务三 认知城市轨道交通车站 任务四 城市轨道交通线路与车场设备的操作运用案例项目二 城市轨
道交通车辆与牵引设备 任务一 认知城市轨道交通车辆 任务二 认知城市轨道交通电力牵引系统 任务
三 认知城市轨道交通供电系统 任务四 城市轨道交通车辆与牵引设备的操作运用案例项目三 城市轨
道交通信号与通信设备 任务一 认知城市轨道交通信号基础设施 任务二 认知轨道交通连锁设备 任务
三 认知轨道交通列车自动控制设备 任务四 认知轨道交通通信设备 任务五 城市轨道交通信号与通信
设备操作运用案例项目四 城市轨道交通客运设备 任务一 认知自动售检票系统 任务二 认知电梯与自
动扶梯 任务三 认知屏蔽门系统 任务四 城市轨道交通客运设备的操作运用案例参考文献

《城市轨道交通设备》

精彩短评

1、非常非常好 发货速度很快 非常满意 非常非常好 发货速度很快 非常满意 非常非常好 发货速度很快 非常满意 非常非常好 发货速度很快 非常满意

《城市轨道交通设备》

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