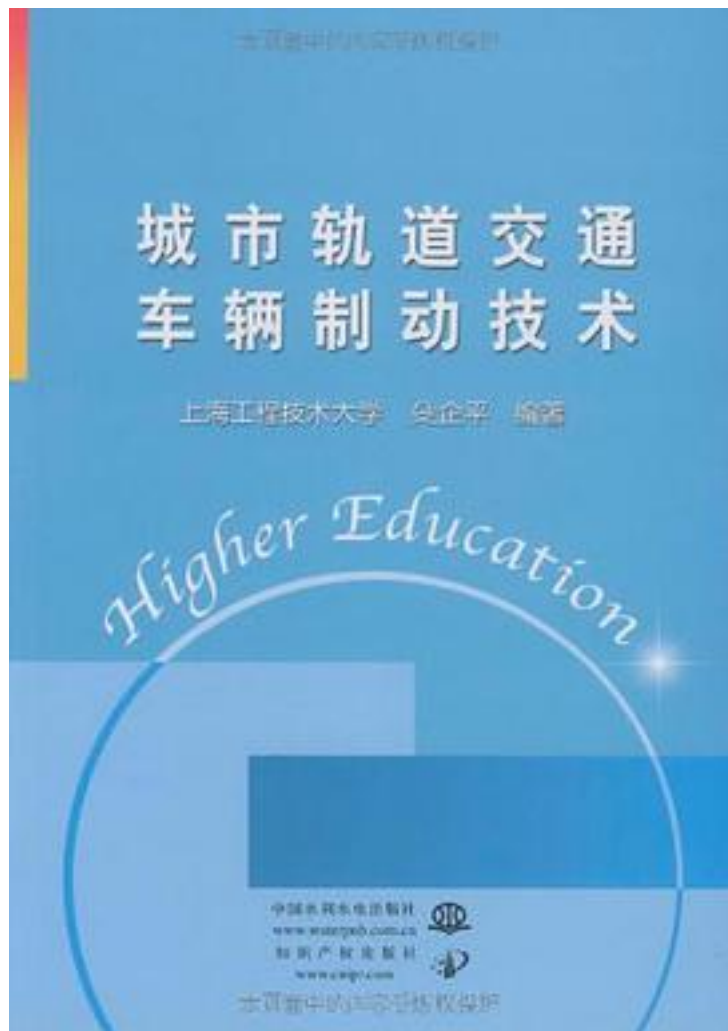


城市轨道交通车辆制动技术



[城市轨道交通车辆制动技术 下载链接1](#)

著者:殳企平

出版者:

出版时间:2009-6

装帧:

isbn:9787508463766

《城市轨道交通车辆制动技术》以城市轨道交通车辆为对象，从基本概念和基础理论人

手，由浅入深地介绍了城市轨道交通车辆制动系统的功能、主要功能和组成部分以及主要零部件的功能和结构，特别是当前我国各大城市地铁车辆正在使用的各种制动系统；完整地介绍了城市轨道交通车辆的动力制动系统、空气制动系统等。其中详尽地介绍了空气制动系统的供气系统、中央控制单元和基础制动装置等：并对车辆制动系统的维修工艺和设备作了简单介绍，力求理论联系实际，使读者能够掌握城市轨道交通车辆制动技术的基础理论和实践精髓。《城市轨道交通车辆制动技术》可作为高等院校城市轨道交通车辆专业课程的教学用书，也可作为从事城市轨道交通车辆运营和维修的工程技术人员的参考书。

作者介绍：

目录：

[城市轨道交通车辆制动技术 下载链接1](#)

标签

Rail

评论

[城市轨道交通车辆制动技术 下载链接1](#)

书评

[城市轨道交通车辆制动技术 下载链接1](#)