

# 城市轨道交通通信信号系统运行与维修



[城市轨道交通通信信号系统运行与维修\\_下载链接1](#)

著者:何宗华

出版者:建筑书店（原建筑社）

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787112087259

本书包括上、下两篇共22章，上篇通信系统运行与维修包括：城市轨道交通通信系统概述、传输系统、电话系统、无线集群调度系统、时钟系统、闭路电视系统、广播系统、电源系统、通信综合网络管理系统、电缆和光缆、通信系统维护检修的通用规定、城市轨道交通通信系统的发展。下篇信号系统运行与维修包括：城市轨道交通信号系统概述、ATP子系统、ATO子系统、ATS子系统、联锁子系统、ATC信号系统运行模式、数字轨道电路、辅助设备、电源设备、城市轨道交通信号系统的发展等内容。

本书适用于城市轨道交通运营管理部门的技术与行政管理人员、维修人员使用，也可作为培训教材使用。

作者介绍:

目录:

[城市轨道交通通信信号系统运行与维修 下载链接1](#)

标签

城市轨道交通

地铁

信号系统

铁路

评论

非常适合初级阅读

-----  
[城市轨道交通通信信号系统运行与维修 下载链接1](#)

-----  
[城市轨道交通通信信号系统运行与维修 下载链接1](#)