

<<信号微机监测系统实用问答>>

图书基本信息

书名：<<信号微机监测系统实用问答>>

13位ISBN编号：9787113130268

10位ISBN编号：7113130267

出版时间：2012-4

出版时间：中国铁道出版社

作者：莫建国，付又新，张树臣 主编

页数：66

字数：50000

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>

<<信号微机监测系统实用问答>>

内容概要

《铁路信号维护问答丛书》是为了提高铁路现场信号技术人员的业务知识与维护水平而编写的一套丛书。

该丛书采用问答的形式，一问一答，从现场实际工作中提取维护人员最关心的问题，予以解答。

以维护知识为主线，理论知识服从于实际应用，力求避免教科书式的说教。

维护知识以铁道部部颁规章标准（如《信号维规》）为依据，结合现场实际工作经验，内容包括检修、安装、调整、测试、故障处理以及相关技术标准。

该丛书覆盖了铁路现场在用的主要信号设备，以设备为专题，编写各分册。

<<信号微机监测系统实用问答>>

编辑推荐

该丛书覆盖了铁路现场在用的主要信号设备，以设备为专题，编写各分册，包括微机监测设备的检修、安装、调整、测试、故障处理及相关技术标准。

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>