

<<信号设备故障分析处理380例>>

图书基本信息

书名：<<信号设备故障分析处理380例>>

13位ISBN编号：9787113087296

10位ISBN编号：7113087299

出版时间：2009年03月

出版时间：中国铁道出版社

作者：北京铁路局

页数：220

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>

## <<信号设备故障分析处理380例>>

### 内容概要

《信号设备故障分析处理380例》针对目前现有铁路信号设备的特点，采用故障案例的形式编写，每个案例由故障现象、故障分析、判断处理三部分组成。

故障现象，阐明了每一个案例的现场反应、信息显示等；故障分析，通过现象分析指出发生故障的可能性，并故障范围尽量缩小；判断处理，告知故障查找、处理的方式方法和步骤。

《信号设备故障分析处理380例》包括6502电气集中、道岔转辙设备、轨道电路、区间闭塞设备、信号机、计算机联锁、机车信号、TDCS、微机监测、电源设备、驼峰设备、LKJ2000等12部分（共380个故障案例）。

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>