

<<高速铁路GSM-R通信系统>>

图书基本信息

书名：<<高速铁路GSM-R通信系统>>

13位ISBN编号：9787113128463

10位ISBN编号：7113128467

出版时间：2011-4

出版时间：中国铁道出版社

作者：庞高荣，张树凯 主编

页数：94

字数：117000

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>

<<高速铁路GSM-R通信系统>>

内容概要

本书为高等职业教育高速铁路系列教材之一。
全书分为5章，主要讲述了GSM-R的发展现状、GSM-R的应用、GSM-R技术简介、GSM-R组网方案、武广高速铁路GSM-R应用，
以帮助读者迅速建立起GSM-R的整体概念，并力求充分反映高速铁路通信技术的迅速发展。

<<高速铁路GSM-R通信系统>>

书籍目录

- 1 GSM-R的发展现状
 - 1.1 铁路无线通信的发展
 - 1.2 GSM-R在世界的发展现状
 - 1.3 GSM-R在我国的发展现状
 - 复习思考题
 - 2 GSM-R的应用
 - 2.1 GSM-R与话音通信
 - 2.2 GSM-R与列车控制
 - 2.3 GSM-R与铁路信息化
 - 2.4 GSM-R技术在我国铁路通信中的应用
 - 复习思考题
 - 3 GSM-R技术简介
 - 4 GSM-R组网方案
 - 5 武广高速铁路GSM-R应用
- 参考文献
英一中术语对照表

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>