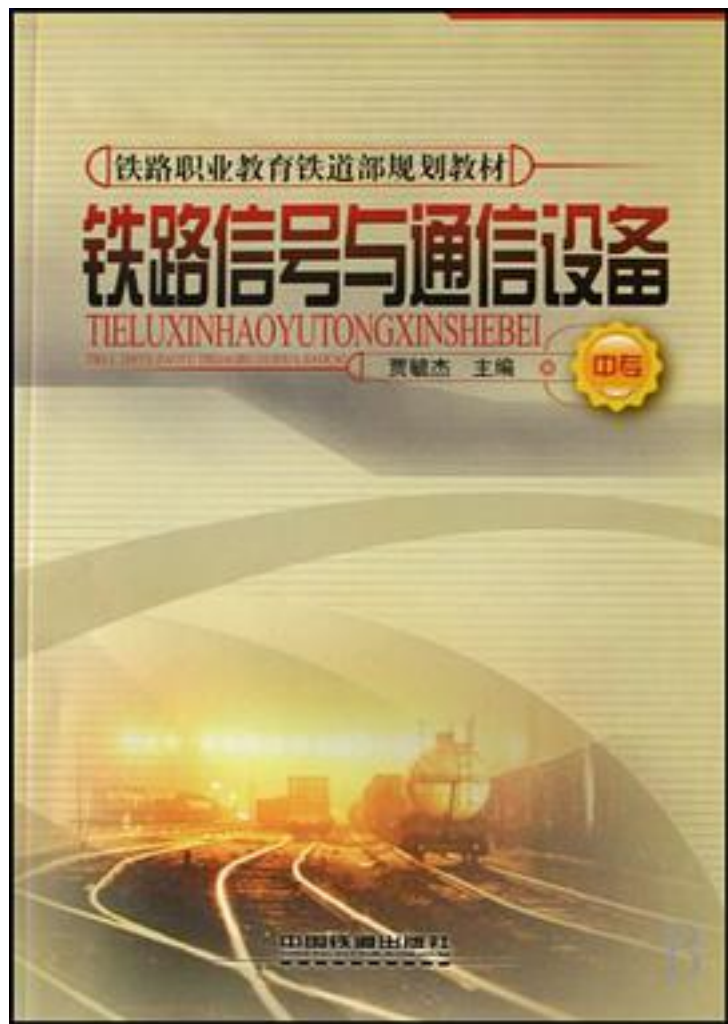


# 铁路信号与通信设备



[铁路信号与通信设备 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787113082505

《铁路信号与通信设备(中专)》是铁路职业教育铁道部规划教材之一。在编写过程中，

贯彻了第十版《技规》的精神，结合现场实际，从打好基础出发，详细介绍铁路信号、联锁、闭塞设备的组成和基本原理；结合铁路第六次大面积提速调图，比较全面地介绍了新时期电务三大系统，即CTCS系统、CTC(或TDCS)系统、GSM—R系统的组成、功能及应用；介绍铁路专用通信设备，重点介绍了GSM—R的应用，使学生能够在理解设备原理及功能的基础上掌握设备的操作方法，达到灵活运用的目的。

《铁路信号与通信设备(中专)》可作为铁道运输专业中专学历教材，也可供相关专业学生学习参考。

作者介绍：

目录：

[铁路信号与通信设备](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[铁路信号与通信设备](#) [下载链接1](#)

书评

---

[铁路信号与通信设备](#) [下载链接1](#)