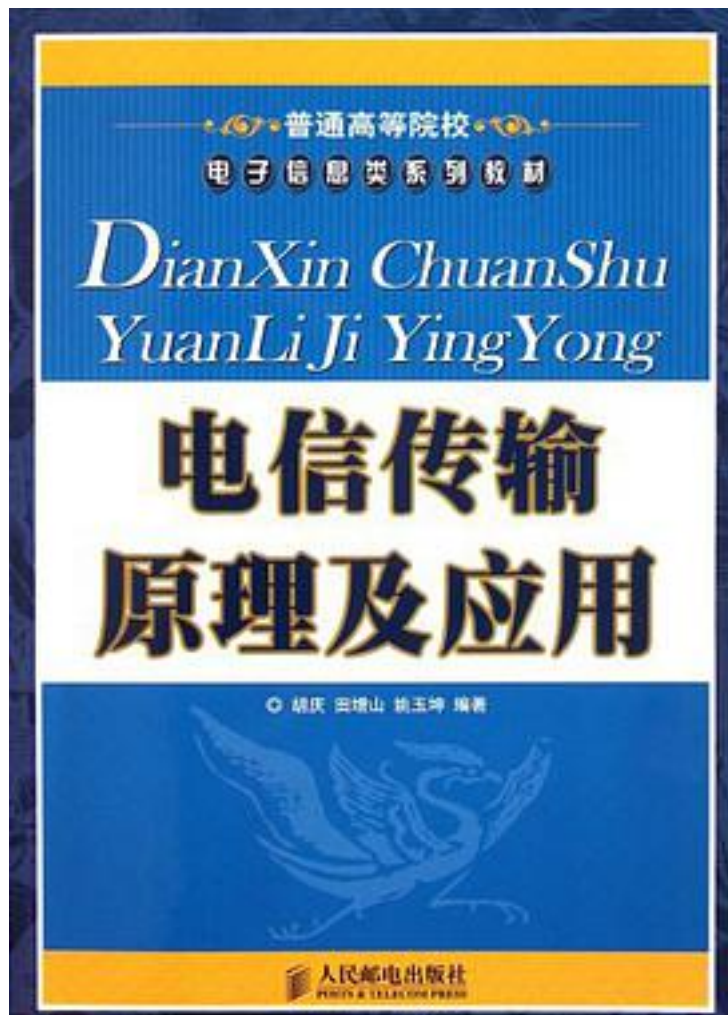


电信传输原理及应用



[电信传输原理及应用 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787115200938

胡庆、田增山、姚玉坤编著的《电信传输原理及应用》是根据电信传输技术和传输线路

的现状而编写的。全书共分8章，主要包括电信传输的基本概念、金属传输线、波导传输线、介质光波导的传输线的传输理论和应用、无线通信传输理论、移动通信传输信道、微波通信传输线路、卫星通信传输线路的系统构成及应用。每章都配有实践活动和习题。本书选取了当前电信传输中的最新应用作为分析实例，概念阐述清楚，理论分析深入浅出。

《电信传输原理及应用》可作为通信与信息专业本科、专科院校教材，也可供相关科研、教学和工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[电信传输原理及应用](#) [下载链接1](#)

标签

大学

评论

[电信传输原理及应用](#) [下载链接1](#)

书评

[电信传输原理及应用](#) [下载链接1](#)