通信电路与系统



作者: 刘联会, 王建新主编; 卫建华, 刘高辉, 杨永生, 刘露副主编

出版社:北京:北京邮电大学出版社

出版日期: 2014.10

总页数: 296

介绍:本书是适用于通信电子类本科与专科设置的"通信电子电路"课程的教材。本书解决了由于电子技术发展快、内容多、课时少的矛盾,其内容新,少而精,突出物理概念,实用性强,基本电路分析具体,图文并茂直观,通俗易懂,深入浅出,利于自学。本书以基本电路分析为基础,列举了无线电广播发射与接收机的结构原理、调频立体广播发射与接收机的电路结构原理及电视机的基本结构,具有理论联系实际、应用性强、涵盖面宽、系统性强的特点。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/13608583.html) 查找全本阅读方式

通信电路与系统 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/13608583.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

 $\verb|https://www.jiaokey.com/book/detail/13608583.html|$

书名: 通信电路与系统