

《电子线路》

图书基本信息

书名：《电子线路》

13位ISBN编号：9787300625591

10位ISBN编号：7300625592

出版时间：2003-05-01

出版社：中国人民大学出版社

作者：王楚 余道衡

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《电子线路》

内容概要

本书是电子与信息科学类专业的一本教科书。对现代电子线路的组成和应用，作了系统的介绍。全书共分九章，第一章是绪论，第二、三、四章讲述反馈理论、运算放大器及应用，第五、六、七章讲述强正反馈（自激环路），包括脉冲电路基础、振荡器、寄存器与计数器，第八、九章讲述反馈控制电路，包括直流电源和自动频率控制。本书适合电子与信息科学类专业学生作为参考书或教材选用，也

《电子线路》

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:www.tushu000.com