

# 高频电子线路



[高频电子线路\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787533149253

《全国高职高专一体化教学信息与通信专业通用教材·高频电子线路》本着“理论够用为度，重在培养技能，重在应用”的原则，力求遵循理论与实践的紧密结合，突出应用性和针对性，加强实践能力的培养，注重培养学生的应用能力和解决现场实际问题的能力。在内容的叙述上，力求简明扼要，通俗易懂，突出重点，并注重实用。《全国高职高专一体化教学信息与通信专业通用教材·高频电子线路》以模拟通信系统的组成原理为引导，逐步深入地介绍高频电子线路中各功能电路的功能、原理及其工程实现方法。各章节的内容既有各自的独立性，又有相互的联系性。每章都有本章要点、本章小结和适量习题，实训单独安排，从而激发学生的学习兴趣，充分调动学生学习的主动性和积极性。

作者介绍:

目录:

[高频电子线路\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[高频电子线路\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[高频电子线路\\_下载链接1](#)