

电子电路CAD技术



[电子电路CAD技术_下载链接1](#)

著者:席巍 编

出版者:

出版时间:2008-11

装帧:

isbn:9787030229458

《电子电路CAD技术》是“机电一体化”丛书之一。《电子电路CAD技术》从实用、易

学的角度出发，全面介绍Protel 99 SE的安装、基本组成和特点、界面操作、设计环境等，着重介绍了电路原理图和印制电路板的设计方法以及详细的操作过程，《电子电路CAD技术》图文并茂，使用大量丰富的实例，将Protel 99 SE的各项功能结合起来，使读者能快速掌握。全书从最基本的概念和操作开始，十分详尽地讲述了制作印制电路板的所有内容，每章最后附有练习，便于读者及时复习，熟练掌握所学内容。

《电子电路CAD技术》可作为高等院校应用型机械电子工程(机电一体化)专业、电机类专业的教材，同时，也可作为各类工程技术人员和广大电路设计人员的培训教材和参考读物。

作者介绍:

目录:

[电子电路CAD技术 下载链接1](#)

标签

评论

[电子电路CAD技术 下载链接1](#)

书评

[电子电路CAD技术 下载链接1](#)