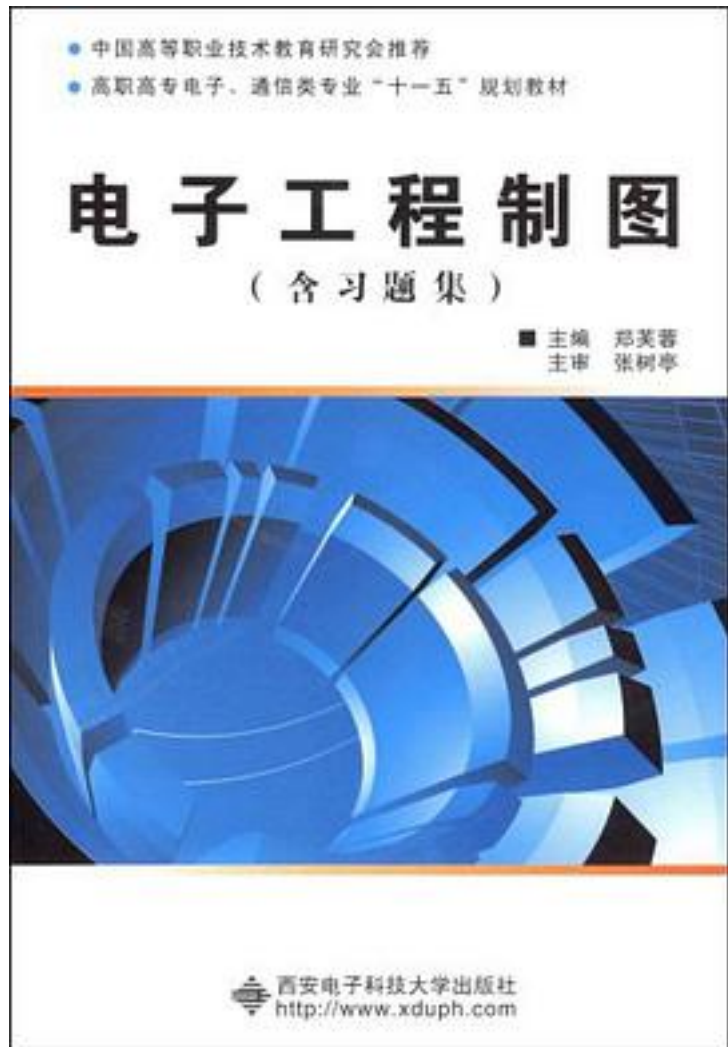


电子工程制图



[电子工程制图 下载链接1](#)

著者:童幸生

出版者:西安电子科技大学出版社

出版时间:2000-9

装帧:

isbn:9787560609119

《电子工程制图(含习题集)(第2版)》是根据高等职业技术教育的发展需要,为培养面向生产、管理第一线的高级应用型人才而编写的。《电子工程制图(含习题集)(第2版)》主要内容有:制图的基本知识和技能,计算机绘图简介,投影基础,基本体的投影及表面交线,组合体,机件的常用表达方式,常用电子元器件外形结构和紧固件的画法、电子产品零件图的绘制、装配图和电气图。

《电子工程制图(含习题集)(第2版)》以高等职业技术教育为主线,将工程制图与计算机绘图有机结合,每章都有计算机绘图的训练,突出电子、通信、计算机等专业常用的工程图样,并和制图技术紧密结合起来。与《电子工程制图(含习题集)(第2版)》配套出版的还有《电子工程制图习题集》,可供读者选用。

《电子工程制图(含习题集)(第2版)》可作为高职电子、通信工程、计算机等专业制图基础课程的教材,也可作为各大专院校同类专业的选用教材,也可供工程技术人员学习时参考。

《电子工程制图(含习题集)(第2版)》配有电子教案,需要者可登陆出版社的网站免费下载。

作者介绍:

目录:

[电子工程制图 下载链接1](#)

标签

评论

[电子工程制图 下载链接1](#)

书评

[电子工程制图 下载链接1](#)