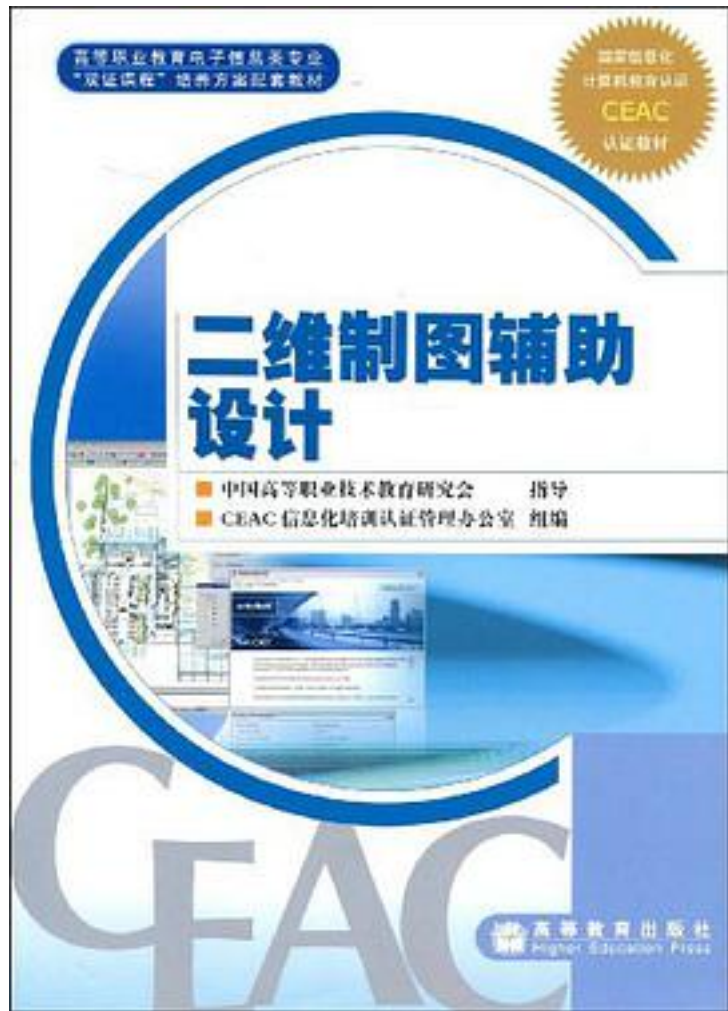


二维制图辅助设计



[二维制图辅助设计 下载链接1](#)

著者:本社

出版者:高等教育出版社

出版时间:2006-1

装帧:简装本

isbn:9787040184297

《二维制图辅助设计》采用“就业导向的职业能力系统化课程开发方法(VOCSCUM)”

进行开发，是国家教育科学“十五”规划国家级课题“IT领域高职课程结构改革与教材改革的研究与试验”的研究成果之一，作为《高等职业教育电子信息类专业“双证课程”培养方案配套教材》之一，同时也是“CEAC国家信息化培训认证”的指定教材，具有鲜明的特色，可作为高职高专院校电子信息类专业教材。《二维制图辅助设计》是“电脑三维设计创意”职业能力课程的第1阶段课程，主要涉及在工程制图规范下应用AutoCAD进行绘图。《二维制图辅助设计》共10章，第1章介绍AutoCAD 2005的基本知识；第2章的案例讲解AutoCAD实用命令的操作方法共七个案例；第3章讲解建筑制图标准及建筑平面图绘制；第4章讲解建筑立面图制图要求和绘制；第5章讲解办公室平面图制图要求和绘制；第6章讲解住宅设计平面图；第7章讲解住宅设计天花图；第8章讲解住宅设计立面图；第9章讲解家具三视图和柱子详图的制图要求和绘制；第10章介绍文件输出和打印。每章结合本章内容均配有习题，题型有选择题、判断题、简答题、问答题等，以求全面检验学习成果，查漏补遗。《二维制图辅助设计》适合于高等职业学校、高等专科学校、成人高等院校和本科院校举办的职业技术学院电子信息类专业教学使用，也可供示范性软件职业技术学院、继续教育学院、民办高校和技能型紧缺人才培养使用。

作者介绍:

目录:

[二维制图辅助设计 下载链接1](#)

标签

评论

[二维制图辅助设计 下载链接1](#)

书评

[二维制图辅助设计 下载链接1](#)