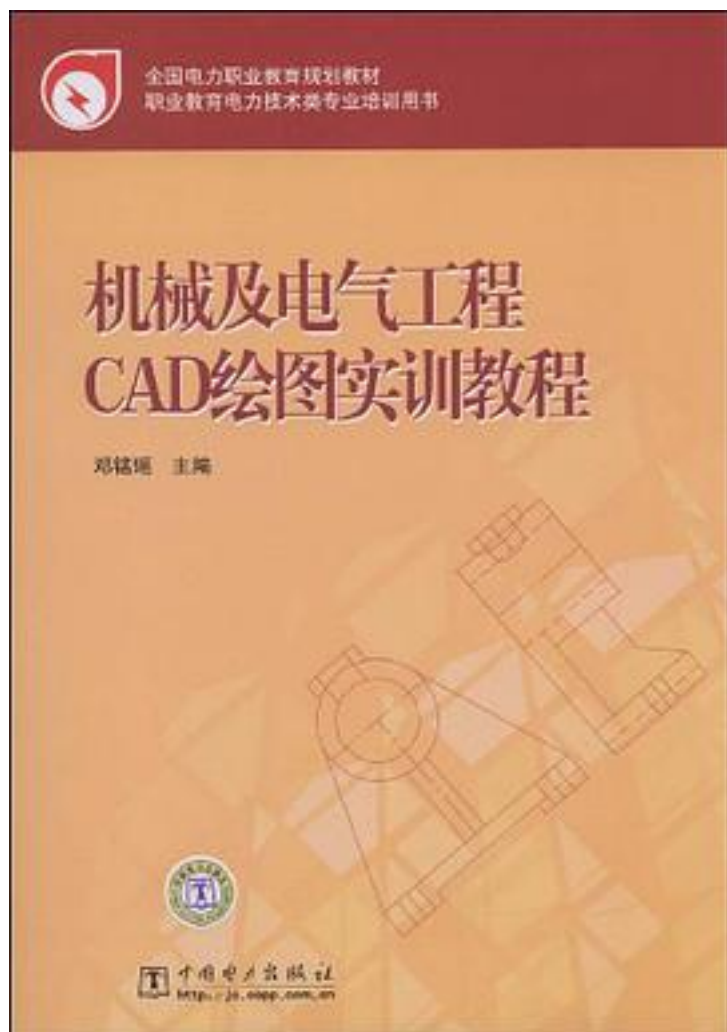


全国电力职业教育规划教材 机械及电气工程CAD绘图实训教程



[全国电力职业教育规划教材 机械及电气工程CAD绘图实训教程 下载链接1](#)

著者:邓铭瑶 编

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787508390727

《机械及电气工程CAD绘图实训教程》为全国电力职业教育规划教材。《机械及电气工程CAD绘图实训教程》共七个项目，主要内容包括：AutoCAD 2005基础知识，AutoCAD基本绘图和编辑命令，图块、尺寸标注和文字输入，快速作图综合演练，电气工程图绘制，轴测图、三维模型绘制与编辑，图形的打印输出。《机械及电气工程CAD绘图实训教程》文字精练、方法简单、通俗易懂，每个项目后面均附有上机练习。《机械及电气工程CAD绘图实训教程》建议教学学时数为30~50学时。《机械及电气工程CAD绘图实训教程》可作为高职高专相关专业的CAD绘图实训教材，也可供工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[全国电力职业教育规划教材 机械及电气工程CAD绘图实训教程_下载链接1](#)

标签

评论

[全国电力职业教育规划教材 机械及电气工程CAD绘图实训教程_下载链接1](#)

书评

[全国电力职业教育规划教材 机械及电气工程CAD绘图实训教程_下载链接1](#)