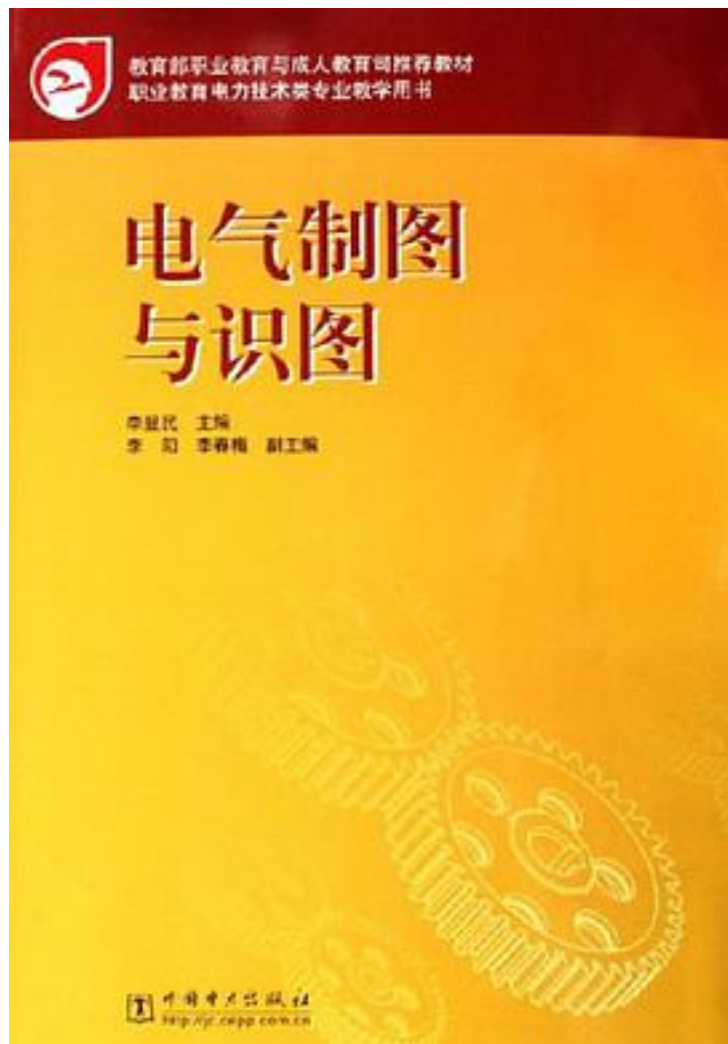


电气制图与识图



[电气制图与识图_下载链接1](#)

著者:李显民

出版者:中国电力

出版时间:2006-3

装帧:简装本

isbn:9787508341309

本书为教育部职业教育与成人教育司推荐教材，是职业教育电力技术类专业（或其他专业）教学用书。

本书共分九章，主要内容包括：制图的基本知识和技能，投影基本知识，基本体，轴测图，组合体，图样画法，标准件与常用件，零件图，装配图，电气制图与识图，CAD制图基本知识，附录等。

本书为电力工程类发电厂及电力系统、供用电技术等专业用书，按电力专业教学计划安排“机制制图”为68学时、“AutoCAD”为60学时编写，可供三年制或五年制高职学生使用，也可作为在职电气工作人员及农村转移劳动力培训教材。

作者介绍:

目录:

[电气制图与识图](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[电气制图与识图](#) [下载链接1](#)

书评

[电气制图与识图](#) [下载链接1](#)