

《电气制图与识图》

图书基本信息

书名：《电气制图与识图》

13位ISBN编号：9787508341309

10位ISBN编号：7508341309

出版时间：2006-3

出版社：中国电力

作者：李显民

页数：211

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《电气制图与识图》

内容概要

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“机械制图”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。

《电气制图与识图》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com