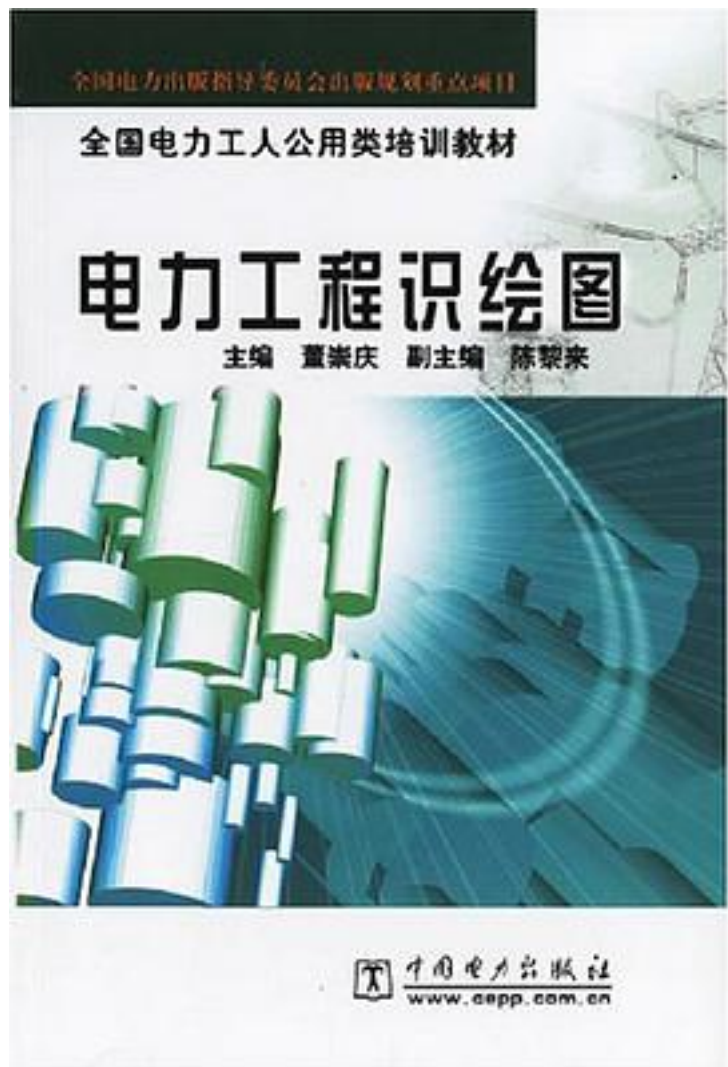


# 电力工程识绘图



[电力工程识绘图\\_下载链接1](#)

著者:高炳岩

出版者:中国电力出版社

出版时间:2006-9

装帧:简裝本

isbn:9787508346335

本书为全国电力职业教育规划教材。

本书的编写以电力职业技术教育的教学目标和学生的现状为依据，以强化应用、培养技能为重点，坚持以识图为主、以画促识的指导原则，充分汲取我国CAD领域的最新成果，把CAXA电子图板的使用和制图理论的学习有机结合在一起，体现了时代发展的要求。

全书共七章。其主要内容有识图与绘图基本知识、机件的表达方法、零件图和装配图、表面展开图、电力安装图、热力系统图简介、电气图简介。全书每一章后都有习题，最后还附有课外阅读材料。

本书可作为电力行业各职业院校或培训中心非机械类专业工程制图教学或培训用书，也可供相关工程技术人员学习计算机绘图参考。

作者介绍:

目录:

[电力工程识绘图](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[电力工程识绘图](#) [下载链接1](#)

书评

[电力工程识绘图](#) [下载链接1](#)