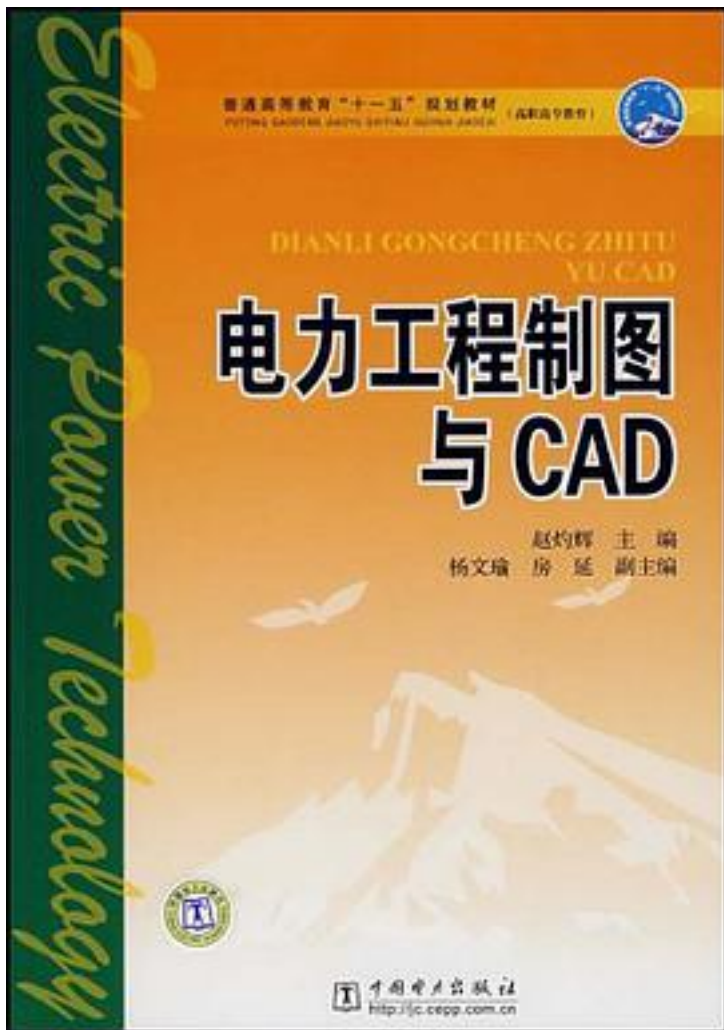


# 电力工程制图与CAD



[电力工程制图与CAD\\_下载链接1](#)

著者:赵灼辉

出版者:中国电力

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787508359298

本书为普通高等教育“十一五”规划教材(高职高专教育)。

全书共分9章，主要内容包括制图的基本知识与技能、计算机绘图基础、投影基础、立体及其表面交线的投影、组合体的视图、物体常用的表达方法、电气设备中的零件图和装配图、电气工程图、电力安装图。与本教材配套使用的《电力工程制图与CAD习题集》由中国电力出版社同时出版。  
本书可作为电力行业职业院校和培训中心非机械类专业制图的教学和培训用书，也可作为相关工程技术人员学习计算机绘图的参考书。

作者介绍:

目录:

[电力工程制图与CAD\\_下载链接1](#)

标签

我

评论

-----  
[电力工程制图与CAD\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电力工程制图与CAD\\_下载链接1](#)