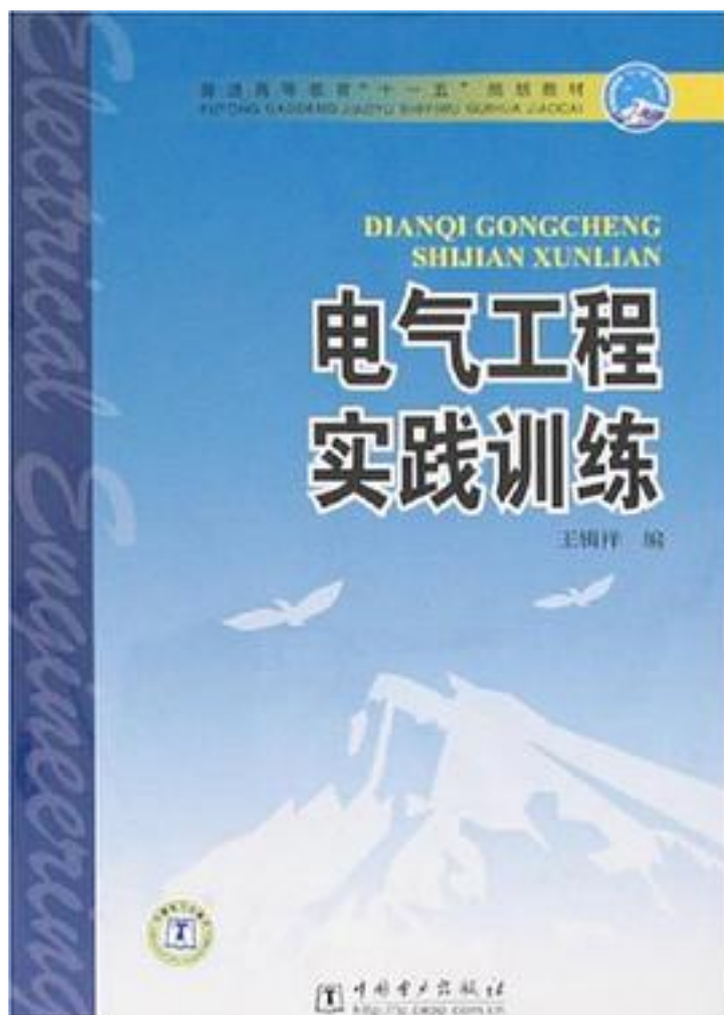


# 电气工程实践训练



[电气工程实践训练\\_下载链接1](#)

著者:王辑祥

出版者:中国电力

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787508354019

本书为普通高等教育“十一五”规划教材。全书由工程实践训练基础和工程实践训练实

验两部分组成。前者论述与工程实践训练实验相关内容的基本概念和基本原理，后者论述工程实践训练的内容和实验方法，包括电气设备的控制、信号、保护、测量、同期、中性点接地方式等。本书内容紧密联系电气工程实际，注重实用性，着眼于培养学生的创新能力、实践能力和运用知识的能力。  
本书适用于高等学校电力类相关专业的本科、高专、高职学生作为工程实践训练的教材，也可供电力企业作为职工培训的参考教材。

作者介绍:

目录:

[电气工程实践训练\\_下载链接1](#)

标签

教科书

评论

-----  
[电气工程实践训练\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电气工程实践训练\\_下载链接1](#)