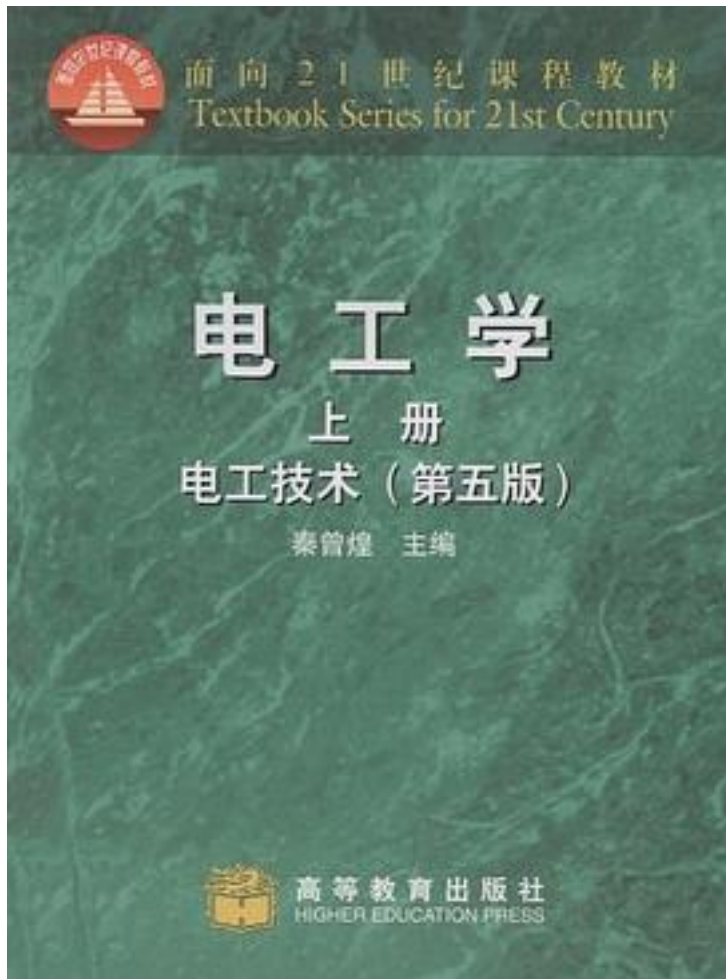


# 电工学 上册 电工技术



[电工学 上册 电工技术 下载链接1](#)

著者:秦曾煌 编

出版者:高等教育

出版时间:1999-6

装帧:

isbn:9787040072389

《电工学》是教育部“高等教育面向21世纪教学内容和课程体系改革计划”的研究成果，是面向21世纪课程教材和教育部工科电工学“九五”规划教材。《电工学》（第五版

)主要是根据教育部(前国家教育委员会)1995年颁发的高等工业学校“电工技术(电工学I)”和“电子技术(电工学II)”两门课程的教学基本要求修订的。全书分上、下两册出版。上册是电工技术部分;下册是电子技术部分。各章均附有习题。另编有《电工学学习指导》(第二版),作为与本书配套的教学参考书。《电工学》可作为高等学校非电类专业上述两门课程的教材,也可供其他工科专业选用和社会读者阅读。

《电工学》(第五版)由大连理工大学唐介教授和哈尔滨工程大学张保郁教授审阅。

《电工学》第三版于1987年获全国优秀教材奖,第四版于1997年获国家级教学成果二等奖和国家级科学技术进步奖三等奖。

作者介绍:

目录:

[电工学 上册 电工技术 下载链接1](#)

标签

电工

电子

教材

专业书

基础科目

教科书

时光

土木工程

## 评论

很烂的一本！

惨不忍睹啊。

不怎么样啊

必修必要必须的

[电工学 上册 电工技术 下载链接1](#)

## 书评

[电工学 上册 电工技术 下载链接1](#)