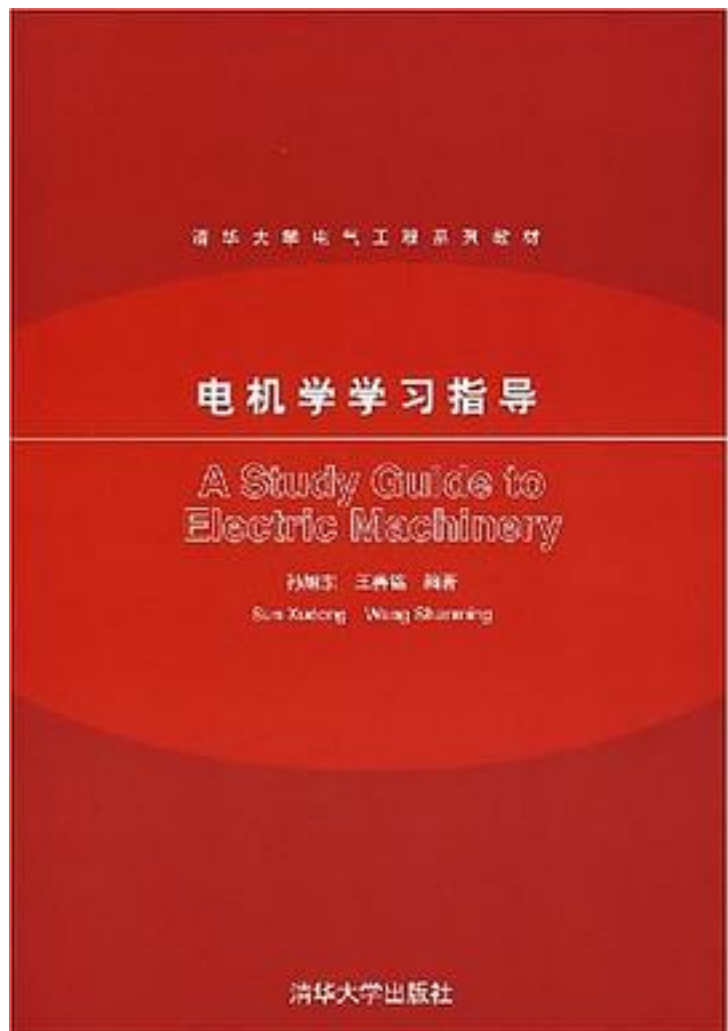


电机学学习指导



[电机学学习指导 下载链接1](#)

著者:赵莉华

出版者:机械工业

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787111227878

《普通高等教育十一五电气信息类规划教材 · 电机学学习指导》系统地归纳和总结了 “

“电机学”的主要内容，介绍了“电机学”的解题方法，精选了近500道题目，所选试题包含了学生应掌握的“电机学”的全部内容。《普通高等教育十一五电气信息类规划教材·电机学学习指导》的目的是帮助读者深入理解“电机学”的基本概念、基本理论，建立学习这门课程的思维方法，巩固所学知识，熟练掌握解题方法，开拓思路，提高应试水平。

作者介绍:

目录:

[电机学学习指导 下载链接1](#)

标签

学习

评论

[电机学学习指导 下载链接1](#)

书评

[电机学学习指导 下载链接1](#)