

自动控制原理学习指导及习题解答



[自动控制原理学习指导及习题解答 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787111290148

《自动控制原理学习指导及习题解答》是与孙炳达主编的《自动控制原理》（第2版，机械工业出版社出版，2005）教材相配合的教学及学习的参考书。全书紧扣教材，对

经典控制理论的内容进行了系统全面的归纳和总结，并有大量的例题解答，有助于读者全面掌握知识。

《自动控制原理学习指导及习题解答》首先对教材中每章节内容的重点、难点进行了小结，并精选部分典型题目及其解答，以便读者对所学知识进行巩固和提高。然后对教材中每章后的重点习题给出了较详细的解答思路，并附有参考答案。《自动控制原理学习指导及习题解答》是编者在结合多年教学经验并参考兄弟院校近年来的考研试卷的基础上编写而成的，可作为高等院校教师、在校学生或自考学生学习“自动控制原理”课程的教学辅导材料或复习参考书，也可作为考研强化复习的指导书。

可作为高等院校教师、在校学生或自考学生学习“自动控制原理”课程的教学辅导材料或复习参考书，也可作为考研强化复习的指导书。

作者介绍:

目录:

[自动控制原理学习指导及习题解答](#) [下载链接1](#)

标签

自动控制

教育

评论

[自动控制原理学习指导及习题解答](#) [下载链接1](#)

书评

[自动控制原理学习指导及习题解答 下载链接1](#)