

自动控制理论实验与计算机仿真 (平装)



[自动控制理论实验与计算机仿真 \(平装\) 下载链接1](#)

著者:高嵩

出版者:国防科技大学出版社

出版时间:2004年09月

装帧:平装

isbn:9787810991315

本书介绍自动控制理论实验设备，Multisim 2001仿真软件的基本功能和使用方法，MATLAB的基本功能和使用方法，SIMULINK仿真环境的基本功能与使用方法，自动控制理论实验的实验目的、实验原理、实验设备与元器件、实验内容、计算机仿真实验等内容。提供给学生先进的实验技术和发挥想象力、创造力的空间。

作者介绍:

目录:

[自动控制理论实验与计算机仿真 \(平装\) 下载链接1](#)

标签

评论

[自动控制理论实验与计算机仿真 \(平装\) 下载链接1](#)

书评

[自动控制理论实验与计算机仿真 \(平装\) 下载链接1](#)