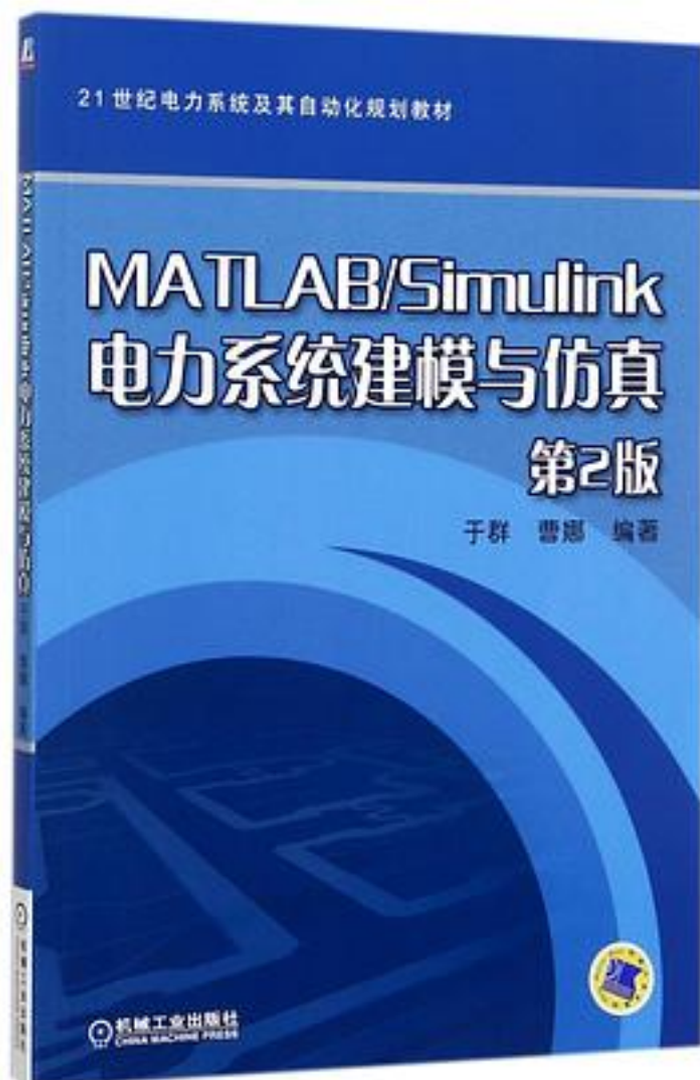


MATLAB\Simulink电力系统建模与仿真(第2版21世纪电力系统及其自动化规划教材)



[MATLAB\Simulink电力系统建模与仿真\(第2版21世纪电力系统及其自动化规划教材\)_下载链接1](#)

著者:编者

出版者:机械工业

出版时间:2017-10-01

装帧:

isbn:9787111575931

作者介绍:

目录:

[MATLAB\Simulink电力系统建模与仿真\(第2版21世纪电力系统及其自动化规划教材\)_下载链接1](#)

标签

电力系统

建模

仿真

simulink

matlab

Simulink

评论

采用的是稍早的R2010和R2012matlab版本，其仿真程序同样能在新的版本中运行，感觉和第一版差不多，入门级别的，质量还可以，值得参考。

[MATLAB\Simulink电力系统建模与仿真\(第2版21世纪电力系统及其自动化规划教材\)_下载链接1](#)

书评

[MATLAB\Simulink电力系统建模与仿真\(第2版21世纪电力系统及其自动化规划教材\)_下载链接1_](#)