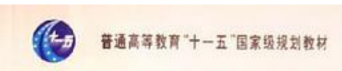
控制系统数字仿真与监控组态软件应用



控制系统数字仿真与 监控组态软件应用

■ 主 端 童启明 副主論 対政形 罗纳市



P# & * K it

控制系统数字仿真与监控组态软件应用_下载链接1_

著者:童启明

出版者:科学出版社

出版时间:2006-10

装帧:简裝本

isbn:9787030160577

《控制系统数字仿真与监控组态软件应用》以自动控制理论为基础,重点介绍控制系统数字仿真方法及监控组态软件的基本应用。全书分为6章,第1章介绍自动控制系统的基本概念,说明控制系统的基本分析方法;第2章介绍控制系统数字仿真的基本原理和典型方法;第3章介绍控制系统仿真软件Matlab/Simulink的基本应用方法;第4章以典型	ŧ
主力公,第5章开始证例系统历英教 FMattaby Simutific 的	
作者介绍:	
目录:	

1F有月旬.
目录:
控制系统数字仿真与监控组态软件应用_下载链接1_
标签
工业II
评论
书评

控制系统数字仿真与监控组态软件应用_下载链接1_