自动控制系统



自动控制系统 下载链接1

著者:任彦硕,赵一丁,

出版者:北京邮电大学

出版时间:2006-3

装帧:

isbn:9787563511266

本书是高等学校"自动控制系统"课程的教科书。全书共分13章,全面介绍了传动控制系统和过程控制系统的内容,主要包括:晶闸管-直流电动机调速系统、PWM脉宽调制直流调速控制系统、交流变频调速控制系统、随动控制系统、单回路和多回路过程控制系统、计算机过程控制系统和过程控制系统的应用。全书理论结合工程实际,叙述精练,通俗易懂。

本书可作为高等院校自动化专业、测控专业、电气工程专业、机电一体化专业及相关专业的本科生教材,也可供工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

自动控制系统 下载链接1

4	Ļ—		大大
/	7	7	$\langle \hat{\gamma} \rangle$

评论

自动控制系统_下载链接1_

书评

自动控制系统_下载链接1_