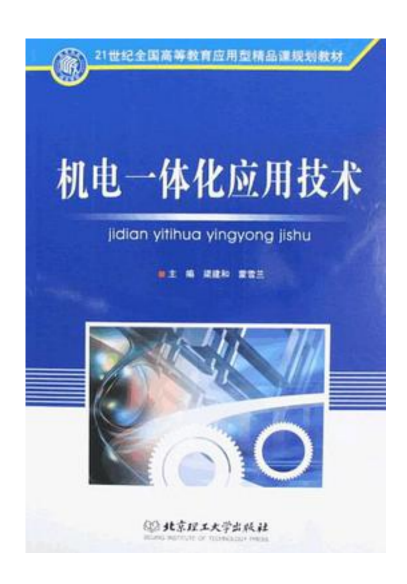
机电一体化应用技术



机电一体化应用技术_下载链接1_

著者:梁建和,蒙雪兰

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787564028046

全书含21个实训。单片机最小系统点亮小灯、流水灯控制、按键控制继电器、单片机简

单应用系统制作、简易波形发生器的设计制作、简易电压表的设计制作、数字电压表的设计制作、仿电梯数字滚动显示屏(点阵控制)、液晶显示控制、步进电机控制器、空调机温度控制系统、电动机点动正转控制装置、三相异步电动机能耗制动及反接制动控制、天塔之光控制系统、交通信号灯控制系统、三相异步电机的正反转控制、步进电机的控制、四层电梯控制系统、机器人小车控制器、自动线的总调试、四层电梯并联控制系统。适合高等院校相关专业作为教材。

统。适合高等院校相关专业作为教
作者介绍:
目录:
机电一体化应用技术_下载链接1_
标签
评论
 机电一体化应用技术_下载链接1_
书 评
 机电一体化应用技术 下载链接1