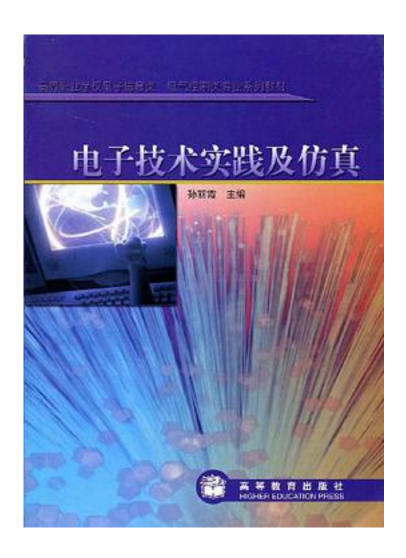
电子技术实践及仿真



电子技术实践及仿真_下载链接1_

著者:孙丽霞编

出版者:高等教育出版社

出版时间:2005-1

装帧:简裝本

isbn:9787040156461

《电子技术实践及仿真》是集电子技术实践基础、实验、课程设计、计算机仿真于一体的高等职业技术教育实践性教材。全书共分为6章,主要内容包括:电子技术实践基础

、模拟电子技术实验及仿真、数字电子技术实验及仿真、模拟电子技术课程设计、数字电子技术课程设计及电子电路计算机仿真——EWB的应用等。全书强调以职业能力培养为主线,注重理论联系实际,强化基础训练,对培养学生的动手能力和初步设计能力起 指导作用。

《电子技术实践及仿真》可作为五年制高等职业技术院校、其他高等职业技术学院、高 寸

等专科学校、成人高校及本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校选用教材,自也可供课程实践指导教师和从事电子技术工作的工程技术人员参考。	司E
作者介绍:	
目录:	
电子技术实践及仿真_下载链接1_	
标签	
评论	
书评	