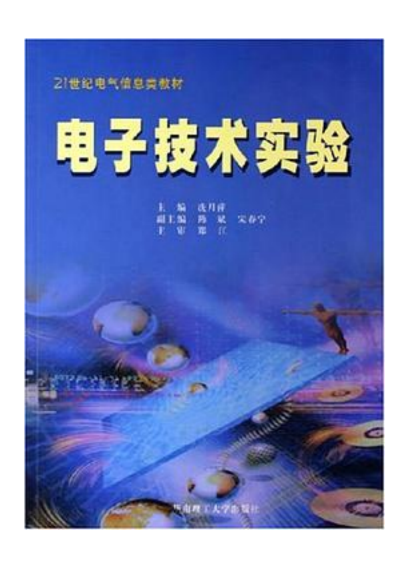
电子技术实验



电子技术实验_下载链接1_

著者:斯蒂芬L.赫尔曼

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-10

装帧:

isbn:9787111152972

本书清晰地介绍了常用电子元器件和电路,重点描述了它们的工作状态、过程及其应用和测试方法。通过每个单元列举的多个经过实验室验证的实验,读者能够充分了解工业

领域中的常见电子元器件以及应用这些元器件的电路,从而充分理解电子学理论是如何应用于电气领域的。
本书适合于电气类专业的本科生从实验的角度学习电子技术,也可供相关工程技术人员参考。
作者介绍:
目录:
电子技术实验_下载链接1_
标签
电子学
评论
<u>电子技术实验_下载链接1_</u>
书评
<u>电子技术实验_下载链接1_</u>