

《数字逻辑与数字系统学习指导》

图书基本信息

书名：《数字逻辑与数字系统学习指导》

13位ISBN编号：9787810545815

10位ISBN编号：7810545817

出版时间：2002-08-29

出版社：东北大学出版社

作者：王永军 李新荃

页数：217页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《数字逻辑与数字系统学习指导》

内容概要

本书是《数字逻辑与数字系统》(王永军、丛玉珍主编,电子工业出版社出版,高校规划教材)的配套教材。全书12章,每章包括:主要内容、重点与难点、解题指导、习题及解答等,本书注重解题思路和方法,列举了大量典型例题并进行解析。可供理工科计算机类、电子类、电气类、自动化类等各专业本科、专科生教学使用。

1、数字逻辑基础 2、逻辑门电路 3、组合逻辑电路 4、触发器 5、时序逻辑电路 6、运算电路 7、半导体存储器 8、脉冲波形的产生与整形...

《数字逻辑与数字系统学习指导》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com