

《电工电子元器件基本功》

图书基本信息

书名：《电工电子元器件基本功》

13位ISBN编号：9787115288424

10位ISBN编号：7115288429

出版时间：2013-4

出版社：人民邮电出版社

作者：王国玉

页数：281

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.tushu000.com

《电工电子元器件基本功》

内容概要

本书是一本关于电工电子元器件基础的入门教材。书中较全面地介绍了电工电子元器件的基本理论知识和实训基本技能，内容包括电阻器、电容器、电感元器件、开关和接插件、晶体二极管、晶体三极管、场效应管、晶闸管、半导体集成电路、可编程元器件、显示元器件、电声元器件等，特别是将电工与电子技术中经常用到的电阻器、电容器、电感元器件、开关与接插件和半导体元器件融合在一起讲授，更有利于学生学习。还特别强调电工电子元器件在强电(电工)和弱电(电子)中的应用。书中内容通俗易懂，符合初学者的认知规律。所以说它是电子技术的启蒙教材，特别适合当前中职教育需求。

本书适合中等职业学校和技工学校电类相关专业作为基础课教材，也很适合作为电工、电子专业生产和维修人员的培训和自学用书。

《电工电子元器件基本功》

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.tushu000.com