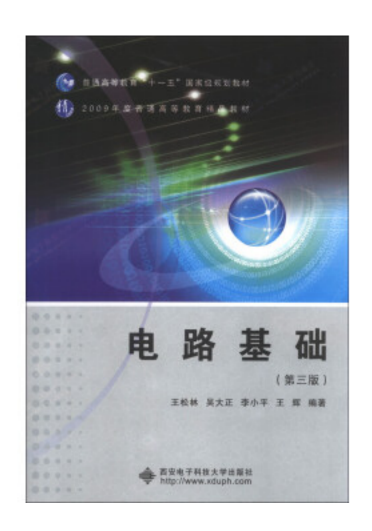
普通高等教育"十一五"国家级规划教材:电路基础(第3版)



普通高等教育"十一五"国家级规划教材:电路基础(第3版) 下载链接1

著者:王松林,吴大正,李小平等著

普通高等教育"十一五"国家级规划教材: 电路基础(第3版)_下载链接1_

标签

评论

希望考试有用,包装完好

此用户未填写评价内容

这书真好,很有帮助,喜欢!
 本科时候用的书,内容是没话说,包装一般。
 女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女
作者很用心,讲解全面,很基础。
 没看过估计很屌
 书很好。加油学
 挺好的,不错,将就用呗
学挖掘机哪家强?学挖掘机哪家强?
 经典教材,经典学校,一定认真好好学习一下!!!

正版。
 快递快
 好
OK! ! ! ! ! ! ! ! !

普通高等教育十一五国家级规划教材电路基础(第3版)常好的一本书,京东配送也不错!读书是一种提升自我的艺术。玉不琢不成器,人不学不知道。读书是一种学习的过程。一本书有一个故事,一个故事叙述一段人生,一段人生折射一个世界。读万卷书,行万里路说的正是这个道理。读诗使人高雅,读史使人明智。读每一本书都会有不同的收获。悬梁刺股、萤窗映雪,自古以来,勤奋读书,提升自我是每一个人的毕生追求。读书是一种最优雅的素质,普通高等教育十一五国家级规划教材电路基础(第3版)为

普通高等教育十一五国家级规划教材,内容符合国家教育部高等学校电子信息科学与电 气信息类基础课程教学指导委员会最新制定的高等学校电路分析基础课程教学基本要求 全书包括电路的基本规律、电阻电路分析、动态电路、正弦稳态分析、电路的频率响 应和谐振现象、二端口电路和非线性电路七章,以及复数及其运算、工具使用简介和。 工具使用简介三个附录。各章配有大量例题、不同层次的习题、工程应用实例及仿真实 例供选用。普通高等教育十一五国家级规划教材电路基础(第3版)可作为电子 测控与仪器类等各专业电路或电路分析基础课程教材, 微电子 供有关科技人员参考。能塑造人的精神,升华人的思想。读书是一种充实 没有书的人生就像空心的竹子一样,空洞无物。书本是人生最大的财富。 们亲吻涂有蜂蜜的书本,是为了让他们记住书本是甜的, 要让甜蜜充满人 读书是一本人生最难得的存折,一点一滴地积累,你会发现自己是世界 生的艺术。读杜甫的诗使人感悟人生的辛酸,读李白的诗使人领悟官 场的腐败,读鲁迅的文章使人认清社会的黑暗,读巴金的文章使人感到未来的希望。每 教会我们如何去看待人生。读书是人生的一门最不缺少的功课, 阅读书籍,感悟人生,助我们走好人生的每一步。书是灯,读书照亮 了前面的路书是桥 读书接通了彼此的岸书是帆,读书推动了人生的船。读书是一门人生的艺术, 书,人生才更精彩!读书,是好事读大量的书, 更值得称赞。读书是一种享受生活的艺 术。五柳先生好读书,不求甚解,每有会意,便欣然忘食。当你枯燥烦闷,读一心情愉悦当你迷茫惆怅时,读书能平静你的心,让你看清前路当你心情愉快时, 读书能使你 让你发现身边更多美好的事物,让你更加享受生活。读书是一种最美丽的享受。书中自 有黄金屋,书中自有颜如玉。一位叫亚克敦的英国人,他的书斋里杂乱的堆满了各科各 类的图书,而且每本书上都有着手迹。读到这里是不是有一种敬佩之意油然而升。因为 有了书,就象鸟儿有了翅膀吗!然而,我们很容易忽略的是有好书并不一定能读好

普通高等教育"十一五"国家级规划教材:电路基础(第3版) 下载链接1

书评

普通高等教育"十一五"国家级规划教材: 电路基础(第3版)_下载链接1_