



教学大纲



教师简介



教学课件



教学录像



综合材料



参考练习



申报书

参考文献

书名	教材类别	作者	出版社
通信原理（第5版）	九五国家级重点教材 高等院校电子信息类规划教材	樊昌信	国防工业出版社
通信原理	高等院校电子信息类教材	马海武	北京邮电大学出版社
通信原理教程	21世纪高等院校教材	徐家恺	科学出版社
通信原理考研指导	信息通信专业考研指导丛书	郝建军	北京邮电大学出版社
通信原理__常见题型解析及模拟题	21世纪通向研究生之路系列丛书	李白萍	西北工业大学出版社
Digital communications 影印版:	通信与信息科学教育丛书	John G. Proakis	电子工业出版社
Wireless Communi- cations rinciple and Practice 影印版:	通信与信息科学教育丛书	Theodore S Rappaort	电子工业出版社
现代通信技术	高等学校试用教材	魏东兴等	机械工业出版社
现代通信系统原理	高等学校试用教材	王秉钧等	天津大学出版社

网站地图

首页 精品课程政策文件 省校精品课程

物理化学
化工原理

高分子物理学
现代工程制图

橡胶工艺学
高等数学

通信系统原理 企业管理学
有机化学 经济法

高分子材料加工机械
理论力学 自动控制原理

1024*768

青岛科技大学

教务处现代教育技术中心版权所有 © 2004-2005