



师资队伍

- 课程负责人—郭玉霞
- 主讲教师—薛岩
- 主讲教师—王凌强
- 教师队伍

课程建设

- 历史沿革 课程内容
- 教学评价 教学效果
- 教材建设

教学录像

- 课程介绍录像
- 郭玉霞老师录像
- 薛岩老师录像
- 王凌强老师录像

实践教学

- 实训基地 EWB仿真
- 学生实验电路
- 实践技能训练
- PCB板制作

教学资料

- 电子教案 电子课件
- 实验项目 仿真

习题与试题

- 习题及解答
- 试题库及解答
- 模拟试卷及解答

教材建设

选用教材：至2005年以来理论课一直使用教育部面向二十一世纪“十五”规划高职高专教材。理论教材采用高等教育出版社的《电子电路与电子器件》郭培源主编。实验教材则选用自编的试用教材《电子技术基础实验—模拟电子技术部分》与《电子技术基础实验—数字电子技术部分》作为教材。参考教材：高等教育出版社《模拟电子技术》胡宴如主编、《数字电路技术》杨志忠主编。

使用教材



使用教学参考书



甘肃工业职业技术学院电子工程系 版权所有

All Rights Reserved © 2008.5

建议最佳浏览效果：IE6.0及以上，分辨率1280×1024，支持傲游、火狐等浏览器