

### 兰州石化职业技术学院精品课程



- » 课程介绍
- » 教师介绍
- » 教学大纲
- » 授课计划
- » 电子教案
- » 教材建设
- >> 参考文献
- >> 技能测试
- » 课程考核
- >> 教学课件
- » 课件下载
- » 教学录像
- » 课题申请
- 佐证材料
- » 返回首页

# The second secon

## 参考文献目录

#### 教学参考资料

- 一、教学参考网站(以下网站需更新)
- 1. http://www.cndzz.com—— 电机维修技术
- 2. http://www.jd37.com—— 高级维修电工技术
- 3. http://www.cctr.net.cn—— 电机学
- 4. http://www.china-pub.com.—— 电机故障诊断技术
- 5. http://www.xqtsw.com/xqproduct—— 电机维修图解
- 6. http://www.china-pub.com/552182——电机维修手册

#### 二、教学参考书目

(一)参考教材:

- 1. 电机维修技术实训指导书 化学工业出版社出版 杨柳春主编
- 2. 电气控制技术实训指导书 化学工业出版社出版 马应魁主编
- 3. 电气设备安装工 兰州石化学院出版 殷培峰主编
- 电机原理与维修 西安电子科技大学出版社出版 解建军主编
  (二)参考书或参考文献:
- 1. 电机维修图解 山西科学出版社出版 朱思照、陈长禄主编
- 2. 电机故障诊断修理手册 机械工业出版社出版 赵家礼主编
- 3. 电机修理工 化学工业出版社出版 张宪主编
- 4. 电机故障诊断技术 机械工业出版社出版 沈标正主编
- 5. 电机绕组接线速成 机械工业出版社出版 张曾长主编
- 6. 中小微型电机修理手册 上海科学技术出版社出版 电器协会编

E\_mail: pj ean@163. com 电话: 0931-7941346 建议采用800×600分辨率浏览此网页