



2010年教学成果

科研成果 加入时间: 2011-1-6 15:08:45 电子信息与电气工程学院 点击: 447

1、省级特色专业建设

通过省特色专业验收: 电气工程及其自动化

成功省特色专业申报: 电子信息工程

2、2010年省高校精品课程:

“数字逻辑系统与设计精品课程”。 主持人: 朱锡芳

3、第十届全国多媒体课件大赛优秀奖2项:

《供电技术》 负责人 陈伦琼

《单片机原理及应用》 负责人 范力旻

4、2010年校级精品课程建设项目立项:

微机原理及应用 负责人: 黄文生

通信原理 负责人: 肖闽进

电子技术 负责人: 徐维

5、2010年校级重点课程(群)建设项目立项:

数控技术应用与实践 负责人: 张建生

程控交换技术 负责人: 郑仲桥

嵌入式应用课程群 负责人: 姚文卿

6、2010年校级双语教学课程建设项目立项:

数字电子技术 负责人: 姚文清

图像传输与处理 负责人: 吴峰

半导体物理器件与工艺 负责人: 李青龙

7、2010年通过校级教材建设项目:

光纤通信 主编: 钱显毅

电力电子技术教程 主编: 蒋渭忠

现代交换技术教程 主编: 郑仲桥

8、2010年通过校级课程建设验收:

精品课程 单片机原理及应用 负责人: 范力旻

一类优秀课程 电子技术 负责人: 徐维

二类优秀课程 电工基础 负责人: 关静

集成电路工艺原理 负责人: 邵春声

电子测量技术 负责人: 鲍玉军

数字信号处理 负责人: 蒋小燕

电工电子技术 负责人: 杨家树

9、2010通过校级教育教改立项研究课题验收:

应用型本科电工电子基础实验教学体系建设研究与实践 主持人: 郭建江 张立臣

《电路原理》教学改革研究 主持人: 于海平

《信息论与编码》实践教学改革 主持人: 杜玉华

电子技术类课程设计体系的研究与实践 主持人: 关 静 杨家树

10、2010年度校级教育教学研究立项课题

电气工程及其自动化专业卓越工程师培养的研究与实践 主持人: 黄文生

公共基础课试题库建设管理系统的设计与维护 主持人: 黄文生

电气工程专业性实验教学体系研究 主持人 陈伦琼 韩霞

基于理想教学结构下的“通信原理”网络教学模式的探讨 主持人: 赵泓扬

《单片机原理与应用》课程建设的理论与实践研究 主持人: 范力旻

应用型本科电工电子实验室开放教学与管理的实践与探索 主持人: 郭建江





基于LabVIEW的虚拟仪器技术在电子测量技术课程中的应用 主持人: 鲍玉军

11、2010年校级教材建设立项

电气控制与PLC 主编: 张兵、史建平

信息科技英语 主编: 鲍玉军

- 2010年常州工学院各专业分数线
- 我院召开2010年学生表彰大会
- 2010年申报各类先进集体、先进个人、奖学金名单汇总
- 2010年学院宣传橱窗展板
- 我院召开“2010年毕业生就业指导”的讲座
- 热烈祝贺2010年全国电子专业人才设计与技能大赛我院取得佳绩
- 2010年江苏省大学生电子设计竞赛参赛专题(一)
- 2010年“天华杯”常州工学院赛区预赛比赛时间安排
- 电子信息与电气工程学院2010年考研成果
- 热烈祝贺我院张永春、关静两位老师获2010年度中青年教师讲课比赛一等奖

 发表,  查看评论  搜索更多信息  打印本页

Copyright by 常州工学院电子信息与电气工程学院
地址: 江苏省常州市通江南路299号秋白楼4楼 邮编: 213002
联系电话 (FAX): 0519-85217620 Email: dqxy@OA.CZU.CN

 电子信息与电气工程学院
School of Electronic Information & Electric Engineering