



## 黄文生同志个人简介

教师信息 加入时间: 2007-5-27 15:03:16 电子信息与电气工程学院 点击: 530

黄文生, 1968.6出生, 副教授, 电气工程系系主任, 1989.7月电力系统及其自动化专业本科毕业, 2006年毕业于苏州大学计算机应用技术专业, 获硕士学位。从事教学和科研工作多年, 主要研究方向是计算机控制技术。近四年来, 参加省级项目4项; 主持或参加横向及校级项目十多项; 教改项目4项, 两次获得校教学成果一等奖; 发表学术论文11篇, 其中核心期刊4篇, EI一篇, 主编教材2本, 副主编教材1本。荣获常州市三等功一次。

### 教学成果

1. “基于CDIO提高电气工程及其自动化专业学生核心能力的教学体系改革” 获2009年常州工学院教学成果一等奖 (排名第一)
2. “强化创新能力和工程素质培养的电气类专业实践教学环节的研究与实践” 2008.12获常州工学院教学成果一等奖 (排名第二)

### 教改项目

- |                              |         |           |
|------------------------------|---------|-----------|
| 1. 公共基础课试题库建设管理系统的设计和维护      | 校重点     | 主持        |
| 2. 电气工程及其自动化专业卓越工程师培养的研究与实践  | 校重点     | 主持        |
| 3. 2010年微机原理及应用精品课程建设        |         |           |
| 4. 校重点教改项目: “高校试题管理系统的研究与设计” | 2009.12 | 结题        |
| 5. 教改项目: “微机原理远程在线教育课件”      | 2006.2  | 通过学校鉴定 主持 |
| 6. 校重点建设课程 “微机原理及应用”         | 2008.6  | 通过学校验收 主持 |

没有相关信息

[发表](#), [查看评论](#) [搜索更多信息](#) [打印本页](#)