



|    |       |      |       |      |       |       |      |       |      |      |
|----|-------|------|-------|------|-------|-------|------|-------|------|------|
| 首页 | 学院概况  | 机构设置 | 专业介绍  | 师资队伍 | 教学工作  | 科学研究  | 招生就业 | 学生工作  | 党建工作 | 资料下载 |
|    | 学院简介  | 办公机构 | 测控专业系 | 教师风采 | 培养方案  | 科研项目  | 就业信息 | 最新动态  | 组织设置 |      |
|    | 现任领导  | 业务组织 | 光电工程系 | 人才招聘 | 教学大纲  | 科研成果  | 招生信息 | 规章制度  | 党建制度 |      |
|    | 历史沿革  | 党群组织 | 新能源工程 |      | 存档信息表 | 产学研合作 | 成人教育 | 团组织   | 评先评优 |      |
|    | 教授委员会 |      | 系     |      | 实验教学  |       |      | 学风建设  | 党日活动 |      |
|    | 教师委员会 |      |       |      | 毕业设计  |       |      | 奖助贷工作 | 学习园地 |      |
|    |       |      |       |      | 教学成果  |       |      | 学生风采  | 工会工作 |      |

- 师资队伍
- 教师风采
- 人才招聘

## 葛为民

发布时间: 2012-9-3 18:58:57 浏览量: 315 【字体: 大 中 小】



葛为民，男，1966年生，副教授、工程师，现任光电工程学院中心实验室主任。2004年江苏青蓝工程培养对象，第二届中国机械工业教育协会仪器科学与技术学科委员会委员、全国高校互换性与测量技术研究会理事，常州工学院双师型教师。

先后就读机械制造工艺及设备专业和电气工程专业，曾在大型企业从事设计工作十余年。现主要从事精密测量方面的教学和研究工作，承担《互换性与测量技术》、《控制工程基础》、《机电产品检测技术》和《精密机械设计基础》等课程的教学工作，近年来共发表学术论文十四篇，其中核心期刊九篇，被EI收录四篇，参与完成省级科研项目二项，主持完成校级科研项目二项，主编并出版《互换性与测量技术》和《互换性与测量技术实验指导》教材两部。获得市优秀科技论文三等奖、校级精品课程等奖励多项。

上一篇: 潘雪涛  
下一篇: 蔡建文