

### 张爱梅教授简介

[日期: 2011-4-15]

来源: 作者:

[字体: 大 中 小]

张爱梅, 教授, 女, 1964年出生, 河南省唐河县人。

主要研究方向: 数字图形图像处理、图学理论及应用, 其中主要涉及图形图像处理的基础算法的改进、图像识别及三维重建技术、虚拟现实技术及动画技术、科学计算可视化和信息可视化技术、视觉监视及工业检测与测量技术、医学图像的识别与处理、空间角度计算技术等研究内容。

主要业绩: 主持和参加过的科研、教研项目共有26项(科研17项, 教研9项), 其中包括国家火炬计划项目、省科技攻关项目、省自然科学基金项目、横向技术项目、省教学改革研究项目等。获得的成果奖有5项, 其中包括河南省科技进步二等奖1项、河南省教学成果一等奖3项、河南省教育厅科技成果二等奖1项。撰写发表论文40余篇, 已被EI收录多篇, 作为主编、副主编、参编出版了5本著作。

主要学术兼职: 河南省工程图学学会理事

联系方式:

通讯地址: 河南省 郑州市 科学大道100号 郑州大学 机械工程学院

邮 编: 450001

电子邮箱: zam641@zzu.edu.cn

阅读: 6953 次  
录入: thsir

【 评论 】 【 推荐 】 【 打印 】

上一篇: 赵明皞教授简介  
下一篇: 刘广瑞教授简介

发表评论



- 尊重网上道德，遵守中华人民共和国的各项有关法律法规
- 承担一切因您的行为而直接或间接导致的民事或刑事责任
- 本站管理人员有权保留或删除其管辖留言中的任意内容
- 本站有权在网站内转载或引用您的评论
- 参与本评论即表明您已经阅读并接受上述条款

点评:

姓名:   (限会员登录后发表评论)