



站内检索:

标题

检索

当前位置: 首页 >> 师资队伍 >> 教师名录 >> 机械电子工程学系

吕震 (副教授)

发布日期: 2012-09-03

访问次数:

字号: [大 中 小]

姓名: 吕震

职称: 副教授

个人简介: 毕业于浙江大学机械工程专业, 并获工学博士学位。研究方向为反求工程、快速成形、CAD/CAM、数字图像处理等。曾参与多项国家和省部级科研项目研究。发表论文10多篇, 其中4篇被EI收录。现任浙江大学城市学院工程分院机电系专职教师, 主讲“数控技术与数控数控机床”、“数控加工编程技术”“产品快速设计及制造技术”等课程。

发表论文:

1. 多自由曲面产品注塑模具分型线的自动确定. 计算机集成制造系统. 2006, 12(7)
2. 基于KBE的模具型腔设计系统. 计算机辅助设计与图形学学报. 2006, 18(6)
3. 基于特征技术的注塑模具型腔设计制造系统. 浙江大学学报(工学版). 2006, 40(3)
4. 基于图的注塑产品侧凹特征识别技术的研究. 中国机械工程. 2006, 16(1)
5. 制造业实时物流管理系统的集成与实现. 第五届物流技术与装备国际学术会议, 2005

打印本页 关闭窗口