

[首页](#) [学院概况](#) [人才培养](#) [教学管理](#) [学科科研](#) [学生工作](#) [信息公开](#) [协同创新](#)



午丽娟副教授

发稿时间: 2018-10-18浏览次数: 1458

午丽娟, 女, 1978年10月生, 工学博士, 副教授。2013年于同济大学机械制造及其自动化专业毕业, 获博士学位。

研究方向: 主要从事接触碰撞理论研究、非线性动力学分析、机器人和机械设备等复杂系统中的非线性混沌问题以及其运行稳定性和精度的分析与控制。

研究成果: 在国内外期刊发表论文多篇, 其中第一作者SCI 1篇, EI 5篇。主讲《塑料成型工艺与模具设计》、《材料成型设备》、《机械工程学》等材料成型专业课程, 主持1项上海市重点课程建设, 多项校内重点课程建设。



[学校首页](#) [上海市大型铸锻件制造技术协同创新中心](#)

上海电机学院 ©版权所有 沪ICP备05052050 临港校区：上海市浦东新区水华路300号 邮编：201306 电话：38223822 传真：38223800

闵行校区：上海市闵行区江川路690号 邮编：200240 电话：64300980