



吴智政 教授

zhizhengwu@shu.edu.cn

浦江人才

研究方向

- 精密光机电系统
 - 高清晰度成像
 - 自适应光学
- 智能制造
 - 机器人技术
 - 主动振动降噪控制

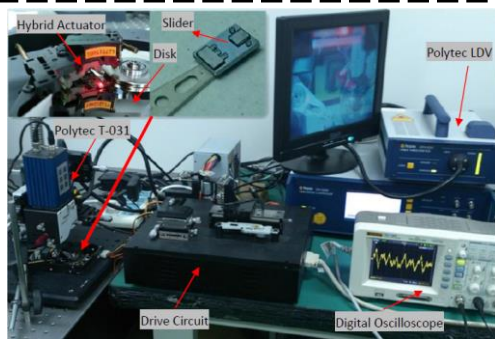
教学课程

- 讲授课程
 - 微机原理及应用
 - 工程控制原理
 - Modern Control Theory

科研成果

- 承担课题
 - 国家自然科学基金面上项目 3项
 - 重大横向项目 4项
 - 上海市教委创新重点项目 1项
 - 其它省部级项目 4项
- 论文与专利
 - 发表论文120余篇
 - 授权专利和软件著作权 10余项

成果展示



近场光存储伺服控制



自适应光学成像技术应用



数字化车间系统