

姓 名	李萍	性 别	女	出生年月	1976.10	
政治面貌	群众	学历学位	硕士	职 称	讲师	
毕业院校和专业	重庆大学 控制理论与控制工程专业					
研究方向和主讲课程	<p>研究方向：嵌入式系统设计与应用。</p> <p>主讲课程：微机原理与嵌入式系统、单片机原理与接口技术、C++语言程序设计、自动化生产线应用等。</p>					
主要荣誉和研究成果等	<p>主要荣誉与研究成果：</p> <p>2016 年单片机课程被评为学校“魅力一课”；</p> <p>2016 年机自专业、2017 年机电专业单片机课程通过校项目制课程认证；</p> <p>2018 年、2019 年两个专业单片机课程通过学校三位一体课程认证；</p> <p>2017 年获得校优秀班主任荣誉称号；</p> <p>2020 年获得校优秀毕业设计指导教师称号；</p> <p>2022 年获得校教师教学创新大赛三等奖；</p> <p>多年来指导学生参加机械设计大赛、省大学生机器人竞赛多次获奖，同时多次指导学生参加校大创项目；</p> <p>多年来，主持或参与校级以上纵横项科研项目多项；</p> <p>主要研究领域是嵌入式系统应用，目前已发表相关技术论文及教改论文十余篇。</p>					