



李华 教授 (tsinghualihua@gmail.com)

生命与环境科学学院

研究领域：微型传感器，微机电系统 (MEMS)

个人简介

李华，男，博士，教授，硕士生导师，1978年生。2007年3月获北京理工大学工学博士学位，2007年4月至2010年6月于清华大学精密仪器与机械学系仪器科学与技术博士后流动站从事博士后研究工作，2010年11月起在桂林电子科技大学生命与环境科学学院工作，2013年12月晋升教授。近年来主要从事微型传感器、分析仪器、微机电系统的研究。作为研究骨干参与完成微流体驱动广谱物质检测技术及系统研究 (863课题)、基于高场非对称波形离子迁移谱的MEMS微型环境探测器研究 (国家自然科学基金课题) 等课题。主持国家自然科学基金、广西自然科学基金、广西高等学校一般资助科研项目等课题。在微型传感器和微、纳机电系统研究方向已发表相关论文二十余篇, 其中SCI收录6篇, EI收录15篇, ISTP收录5篇, 申请发明专利2项。欢迎具有扎实电路设计基础、有志于科学研究的同学报考。