

>= 个人简历 =<

【 资 料 】	
<ul style="list-style-type: none">• 姓名： 黄庆安• 性别： 男• 出生年月： 1963年1月• 民族： 汉• 职称: 教授，博士生导师• 学历： 博士• 职务:• 联系电话： 3792632-8801• 联系 mail： hqa@seu.edu.cn	
【研究方向】	
近年来主要从事MEMS研究，在MEMS CAD、CMOS MEMS和新兴MEMS器件研究	
【 经 历 】	
1991年获东南大学博士学位，现担任东南大学“微电子学与固体电子学”学科教授、博士生导师，电子工程系副主任、MEMS教育部重点实验室主任。江苏省跨世纪人才基金和教育部优秀年轻教师基金获得者。1995年任IEEE 高级会员、IEEE Electron Device Chapter 秘书、国际著名期刊《J. Appl. Phys.》和《Appl. Phys. Lett》特约审稿人，2001年担任SPIE—OM02国际会议主席，曾任第六届全国敏感元件与传感器学术会议程序委员会委员、第四届全国微米/纳米技术学术会议程序委员会委员、首届中国电子学会纳米技术与应用学术会议程序委员会委员等。担任十五“863”MEMS重大专项预启动项目评审组长，曾获教育部跨世纪优秀人才培养计划基金、江苏省高校优秀青年骨干教师、江苏省高校科研先进个人、国务院政府特殊津贴等荣誉。	
【 研究成果 】	
在MEMS CAD、CMOS MEMS和新兴MEMS器件研究方面完成科研项目13项，获中国发明专利2项，发表SCI论文20余篇，论文被国内外同行引用60余篇（次），在国内首次编著了《硅微机械加工技术》（科学出版社, 1996）。该书成为北京大学、哈尔滨工业大学等一些著名高校的研究生教材，有广泛影响。	