

[学院概况](#) [师资队伍](#) [本科生培养](#) [研究生培养](#) [学术科研](#) [学生工作](#) [招生就业](#) [国际交流](#) [党群工作](#) [校友工作](#)[首页](#) > [师资队伍](#) > [学院教师](#) > [教授](#)**学院教师****教授**[+ 教授](#)**测控技术与仪器系 祝连庆 教授**[- 副教授](#)

2013年10月24日

[- 讲师](#)**祝连庆简介**[- 党政办公室](#)

祝连庆，男，1963年10月生，浙江兰溪人，工学博士，北京信息科技大学二级教授，博士生导师，北京学者，国家级百千万人才，享受国务院政府特殊津贴专家，国家有突出贡献中青年专家，科技北京百名领军人才，北京市有突出贡献科学人才，教育部长江学者创新团队带头人，第七届全国优秀科技工作者，第十二届、第十三届全国政协委员。

兼任中国计量测试学会常务理事、中国仪器仪表学会常务理事、中国光学工程学会理事、中国微米纳米技术学会理事、中国仪器仪表学会测量与控制专业委员会主任委员、中国计量测试学会技术推广与转化工作委员会主任委员，中国仪器仪表学会机械量测试仪器分会副理事长、中关村光电产业协会副理事长。

现任光电测试技术及仪器教育部重点实验室主任，教育部先进光电子器件与系统学科创新引智基地负责人（国家111基地），光纤传感与系统北京实验室主任，生物医学检测技术及仪器北京实验室副主任（与清华大学联合实验室），光电测试技术北京市重点实验室主任，光电信息与仪器北京市工程研究中心主任，先进光电子技术国际合作联合实验室副主任（与剑桥大学、清华大学联合实验室）。

主要研究方向：生物医学检测技术及仪器、光纤传感与系统、光电精密测量技术与装置。主持国家863重大课题、教育部长江学者与创新团队发展计划项目、国家重大科技研发专项、国家重大科学仪器设备研制专项、国家自然科学基金、总装备部预先研究项目等国家级、省部级项目20余项。在科学研究、科技成果转化等方面取得了突出成绩。与中国工程院、中国仪器仪表学会、清华大学、天津大学合作共同主办国际会议5次、国内学术会议8次，多次担任大会共主席、秘书长、组织委员会共主席、程序委员会共主席等重要职务，为学科发展做出了重要的贡献。近年来发表学术论文110余篇，其中SCI、EI收录60余篇，出版专著2部，申请国家发明专利96项，培养博士、硕士研究生80余人。获国家科技进步二等奖1项（第一完成人），获北京市科学技术二等奖1项（第一完成人）。

[链接：祝连庆教授 研究生导师信息](#)