



热烈庆祝实践十号返回式科学实验卫星发射圆满成功



VPN系统 | 中科院空间科学研究所 | 国际空间科学研究所-北京 | 中科院空间环境预报中心 | 公共技术服务中心 | 图书馆 | 搜索 | 联系我们 | English

[首页](#)[概况](#)[人才队伍](#)[成果与奖励](#)[国际合作](#)[研究生教育](#)[党建与创新文化](#)[科学传播](#)[信息公开](#)[新闻动态](#)现在位置：[首页](#) > [新闻动态](#) > [综合新闻](#)[新闻速递](#)[综合新闻](#)[传媒扫描](#)[科研动态](#)

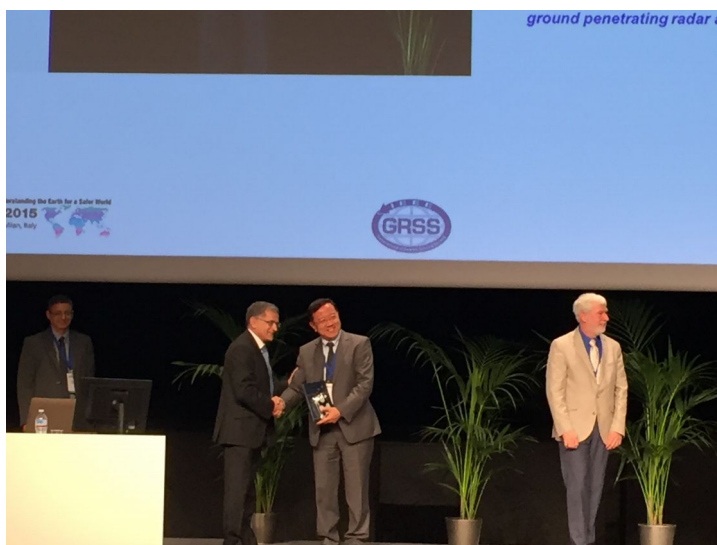
吴季研究员被授予IEEE会士

2015-07-28 | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) | [【打印】](#) | [【关闭】](#)

2015年7月27日，在意大利米兰召开的国际地球科学与遥感大会（IGARSS 2015）开幕式上，吴季研究员被美国电气与电子工程学会（IEEE）主席授予会士（Fellow）资格。IEEE会士由IEEE理事会授予某些相关领域具有杰出成就的个人。每年新增的会士人数不超过总会员数的千分之一。作为会员的最高级别，IEEE会士被视为一项权威的荣誉和重要的职业成就。

IEEE于2014年11月遴选出2015年新增会士。吴季研究员因其在微波遥感领域的成就与引领作用而当选，在他的带领下，干涉式被动微波成像技术实现了重大技术突破，使中国成功跻身该领域先进行列。吴季研究员现任中国科学院国家空间科学中心主任，还担任了IEEE地球科学与遥感分会（GRSS）北京分部主席，2016年国际地球科学与遥感大会（IGARSS 2016）联合大会主席，国际空间研究委员会（COSPAR）副主席，国际宇航科学院（IAA）院士和国际电磁科学院（EMA）成员等职务。

IEEE是全球最大的专业技术协会之一，致力于促进电气、电子、计算机工程和信息科学等相关领域的研究和发展，其会员人数超过40万人，遍布160多个国家，具有很高的国际影响力。由IEEE出版物发表的文献占全世界电子、电气、计算机科学领域30%。IEEE组织制定和发布了超过900个现行有效的工业标准。每年由IEEE发起或者合作举办的学术会议将近400个。其中由GRSS主办的IGARSS大会，是遥感与地球科学领域规模和影响力最大的学术性会议。2016年IGARSS大会将在北京举办。



版权所有：中国科学院国家空间科学中心

地址：北京市海淀区中关村南二条一号(100190) 京ICP备05061203号 京公网安备110402500029号

