



[高级]

首页 新闻 机构 科研 院士 人才 教育 合作交流 科学传播 出版 信息公开 专题 访谈 视频 会议 党建 文化



您现在的位置: 首页 > 合作交流 > 国际交流 > 合作动态

美国航空航天局Antony Liu博士到电子所交流

文章来源: 电子学研究所

发布时间: 2012-09-26

【字号: 小 中 大】

应电子学研究所微波成像技术国家重点实验室的邀请,美国航空航天局(NASA) Antony Liu博士于9月21日来所进行海洋遥感专题学术交流。交流期间, Antony Liu博士分别作了题为*Coast Watch by Satellite Remote Sensing*和*Synthetic Aperture Radar: Theory and Applications*两场专题学术报告,详细介绍了SAR在内波、海岸带、海冰、舰船等方面的应用,特别是利用大量星载SAR图像示例介绍了漩涡和锋面等海洋中尺度现象SAR探测的相关知识,使得参与学术交流的人员深入了解了美国NASA在海洋与大气遥感方面的最新研究成果,让大家对SAR海洋遥感方面有了进一步的认识和理解。

此次是继2009年后Antony Liu博士又一次来所交流, Antony Liu博士还赠送了他的最新著作《东南亚合成孔径雷达图集》。电子所多位职工和研究生参加了交流活动,并与Antony Liu博士进行了热烈讨论。

Antony Liu博士1970年毕业于台湾中兴大学应用数学系,1976年获得美国约翰霍普金斯大学力学博士学位。1976年至1986年担任加州动力技术公司海洋技术部门主管及资深研究员,1986年加入NASA戈达太空中心(GSFC),1992年在NASA/GSFC担任Laboratory for Hydrospheric Processes海洋与海冰部门资深研究员,2003年至2008年担任美国海军研究室驻东京办公室副主任,2009年底由美国政府NASA/GSFC退休,2010年担任台湾海洋大学(NTOU)客座教授,他也是中国海洋大学(OUC)的客座教授(2009-2011),目前被聘任为浙江大学“求是讲座”教授。

打印本页

关闭本页