

第十七届中国水色遥感大会在我校举办

发布时间: 2017-11-09 浏览次数: 1247



2017年11月1-3日,第十七届中国水色遥感大会(原全国二类水体研讨会)在我校科学艺术中心顺利召开。本届大会由近海海洋环境科学国家重点实验室(厦门大学)、水声通信与海洋信息技术教育部重点实验室(厦门大学)、厦门大学海洋与地球学院、中国海洋工程咨询协会海洋卫星工程分会联合主办。

近海海洋环境科学国家重点实验室(厦门大学)戴民汉主任、海洋与地球学院王克坚院长和邱七星书记、水声通信与海洋信息技术教育部重点实验室商少平主任出席开幕式。戴民汉主任致欢迎辞,欣喜于青年学子济济一堂充满朝气,对水色遥感未来更好地发挥地球科学研究的支撑作用寄予殷切期望。此次会议吸引了来自美国与国内高校、中国科学院、国家海洋局、国家气象局、地方管理部门,共约50家科研、教育单位和11家仪器商,逾250名专家、学者、学生与会。

会议包含43场口头报告、近60个板报及40多个板报快播,就内陆/海洋水体水色遥感进展、遥感算法、遥感应用、激光遥感及新技术等主题展开讨论与交流。

卫星海洋动力学国家重点实验室副主任白雁博士代表潘德炉院士,国际水色遥感界领军学者李忠平博士(厦门大学“千人计划”专家)、胡传民博士(美国南佛罗里达大学教授,遥感类顶级学术期刊《Remote Sensing of Environment》主编)与汪萌华博士(美国大气海洋局海洋生态系统与气候部门主任),国家卫星海洋应用中心副主任刘建强博士,中科院地理科学与资源研究所国家地理资源与环境信息系统国家重点实验室主任苏奋振博士,国家海洋局第二海洋研究所“千人计划”专家、卫星海洋环境动力学国家重点实验室主任柴扉博士,武汉大学测绘遥感信息工程国家重点实验室教授陈晓玲博士、中科院南海海洋研究所热带海洋环境国家重点实验室研究员唐丹玲博士,中国海洋大学教授吴松华博士,分别从不同视角围绕水色遥感主题做了精彩的邀请报告。

在两天半的学术交流与碰撞中,学识渊博的大咖们沉稳睿智,如行云流水般娓娓道来,而初出茅庐的研究生们,则青春张扬充满锐气如雏凤初啼。值得一提的是,本次会议新增板

报快播环节, 每人3分钟轮流上台简述板报内容, 众人皆感到耳目一新, 参与度与积极性极高。

闭幕式上, 大会主席李忠平教授总结了本届会议的学术亮点, 颁发了四位优秀学生论文奖, 期望同仁们同心合力, 并激励青年学子携手并肩, 共同推进中国水色遥感走向辉煌。据悉, 第十八届中国水色遥感大会将在广东海洋大学举行。

(海洋与地球学院)

责任编辑: 黄伟彬