首期海洋科学青年学术沙龙举行

1月16日下午,海洋科学系首期"海洋科学青年学术沙龙"在海科楼416会议室举行。物理海洋与遥感研究所白晔斐研究员和CGG Asia Pacific Center项目科学家曹书红博士做主题报告。沙龙由海洋地质与资源研究所所长厉子龙主持。



海洋学院党委书记王瑞飞出席,他对沙龙的成功举办表示祝贺,并指出,举办学术沙龙活动可以促进院系内青年教师进行学科交叉融合研究,寻求新思路、新突破,进一步迸发科研活力。

白晔斐研究员作了题为"海浪灾害过程数值模拟及应用"的学术报告,向大家科普了风暴潮、海啸等极端天气的数值模拟与应用;曹书红博士介绍了"海洋地震勘探速度建模——全波形反演",对海洋地球物理勘探最新进展作了详细介绍。多个研究所的师生参加了交流和讨论

"海洋科学青年学术沙龙"旨在促进海洋科学各研究方向教师,尤其是青年教师之间的了解,增强彼此的互信和凝聚力,促进学科交叉融合。学术沙龙最初由李春峰、厉子龙和宋金宝等教授倡议,在青年教师李刚和曹安州博士的具体实施下正式启动。

附: 首期沙龙分享人介绍:

白晔斐研究员,美国夏威夷大学博士,现为浙江大学百人计划研究员,浙江省千人计划入选者,浙江省特聘专家。长期从事近岸环流、海洋灾害及近海工程方面研究。

曹书红博士,中国科学院地质与地球物理研究所博士,现为 CGG Asia Pacific Center 项目科学家 (Senior Geophysicist),主要从事海洋地震数据处理及全波形反演算法等方面研究,参与包括 BP、中海油等在内多个石油公司勘探项目,在海洋石油、天然气水合物地球物理勘探方面具有丰富的经验。

海洋科学系