

海洋环境下信息技术交流大会

日程安排

2017年11月

山东·烟台

会议时间：2017 年 11 月 8-10 日

会议地点：海军航空大学，山东省烟台市芝罘区二马路 188 号

11 月 7 日	
15:00-21:00	签到（东方海天酒店，莱山区海韵路 12 号）
11 月 8 日 大会报告（学术会议楼五楼报告厅）	
何 友 院 士（海军航空大学）	信息感知与融合研究进展及展望
马远良 院 士	
贲 德 院 士	
张宏军 院 长（中国船舶工业系统工程研究院）	智慧海洋信息处理
王积鹏 研究员（中国电子科技集团）	海洋信息网络
罗 军 高 工（海军装备研究院）	海域感知系统与技术发展综述
孙 俊 研究员高工（中电 14 所）	未来战争智能化雷达的若干思考
王国宏 教 授（海军航空大学）	雷达组网抗干扰
张 杰 教 授（国家海洋局第一研究所）	小卫星 SAR 组网观测在海上战略通道战略支点海洋环境安全保障中的应用展望
郁文贤 教 授（上海交通大学）	区域遥感协同的海上目标连续监测系统技术
吴 俭 研究员（中船 723 所）	船用对海探测的需求和应用
关 键 教 授（海军航空大学）	海上目标探测技术
贺丰收 研究员（航空工业雷华电子技术研究所）	机载对海探测雷达发展趋势探讨

11月9日上午 海洋信息青年学者论坛

- 徐 丰 教 授（复旦大学）
复杂背景环境 SAR 舰船目标检测与智能识别
- 杜 兰 教 授（西安电子科技大学）
海面舰船目标识别技术
- 王文钦 教 授（电子科技大学）
认知 FDA MIMO 雷达运动目标检测与跟踪
- 陈小龙 讲 师（海军航空大学）
海上低可观测动目标精细化处理技术
- 徐志伟 教 授（浙江大学）
海洋信息学科发展的几点思考
- 李建勋 高 工（空军装备研究院）
雷达装备抗干扰能力试验评估体系
- 凌晓冬 高 工（中国卫星海上测控部）
空天海一体化信息网络安全性分析
- 郝程鹏 研究员（中科院声学所）
运动声纳空时自适应检测
- 葛 宁 教 授（清华大学）
海域宽带网络的挑战与关键技术探索

优秀论文颁奖

下午

烟台相关科研院所和企业参观

11月10日 第65期中国科技论坛

第65期中国科技论坛：新一代海洋信息处理技术
（东方海天酒店，凭代表证免费参加）