

# 第65期中国科技论坛

## ——新一代海洋信息处理技术

2017年11月9—10日

中国·烟台

主办：中国科学技术协会

承办：中国电子学会

协办：海军航空大学

海洋信息科学技术主要研究海洋及目标信息的产生、获取、存储、显示、处理、传输、利用及其相互关系，在国民经济和国防安全领域有着广泛的应用。

为了深入交流海上目标信息获取与处理技术领域的最新研究成果，推进海上信息处理技术不断创新发展，由中国科学技术协会主办，中国电子学会承办的“第65期中国科技论坛——新一代海洋信息处理技术”将在烟台召开。

海洋信息网络体系技术

海洋环境观测与特性认知

海洋目标观测与特性认知

雷达/光电等海上目标探测与识别

水下环境感知与目标探测识别

航空航天海上遥感

海空多平台海量数据处理与信息融合

海洋信息获取系统新体制与新平台

海洋智能信息处理与大数据

海洋与目标探测试验、评估

海洋环境下装备抗干扰技术

海洋信息技术军民融合