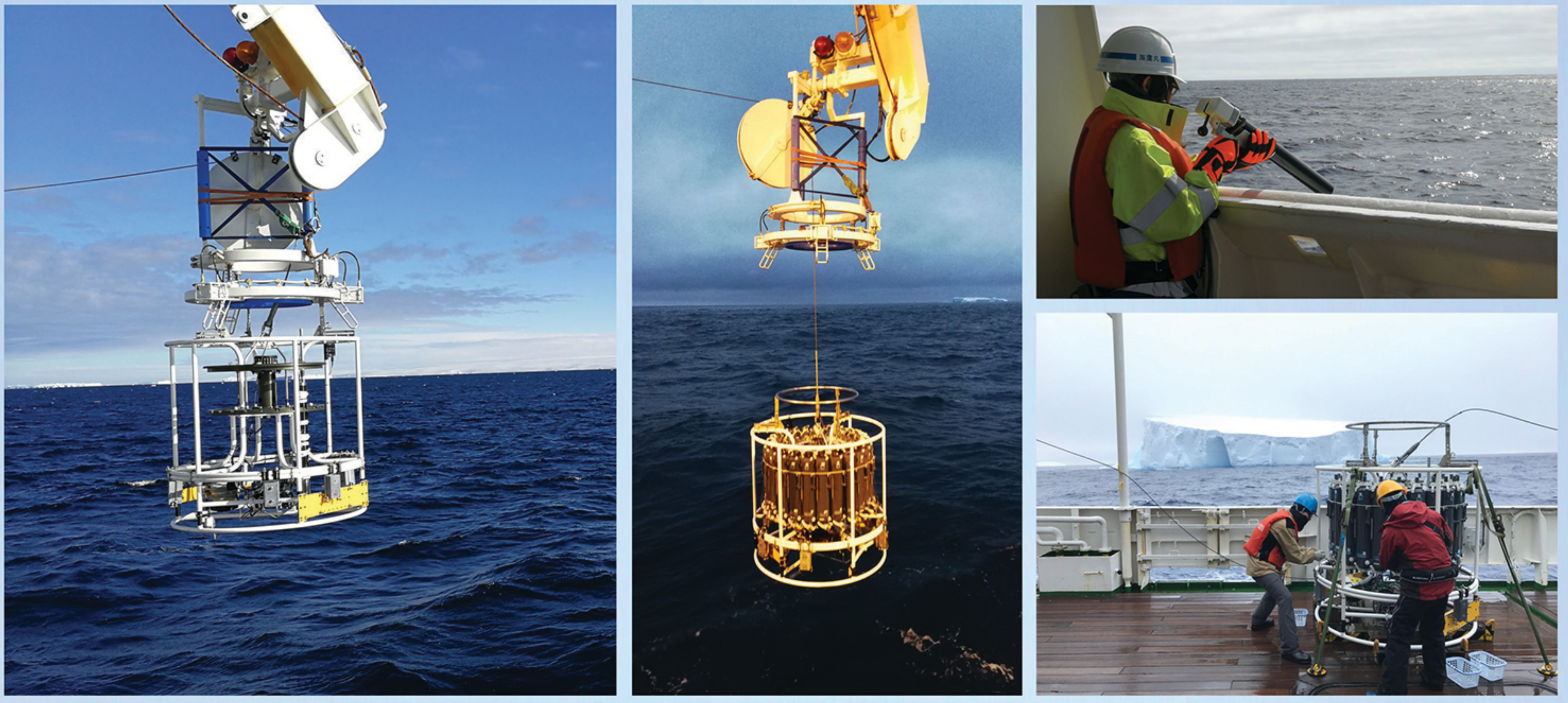
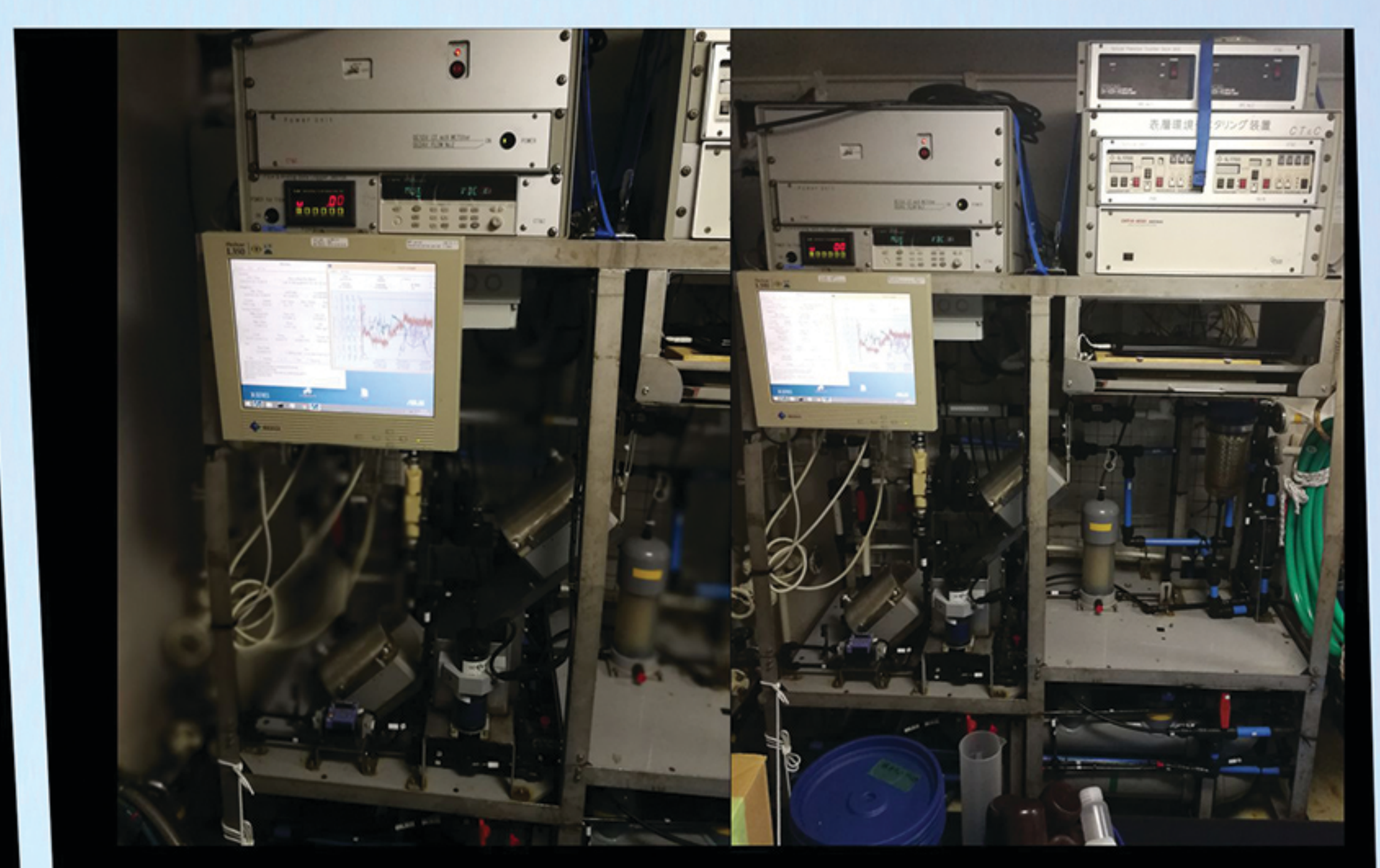


นักวิจัยซีพีเข้าร่วมกิจกรรม สำรวจมหาสมุทรแอนตาร์กติก

กิจกรรมระหว่างการสำรวจด้านสมุทรศาสตร์ฟิสิกส์ (Physical oceanography)



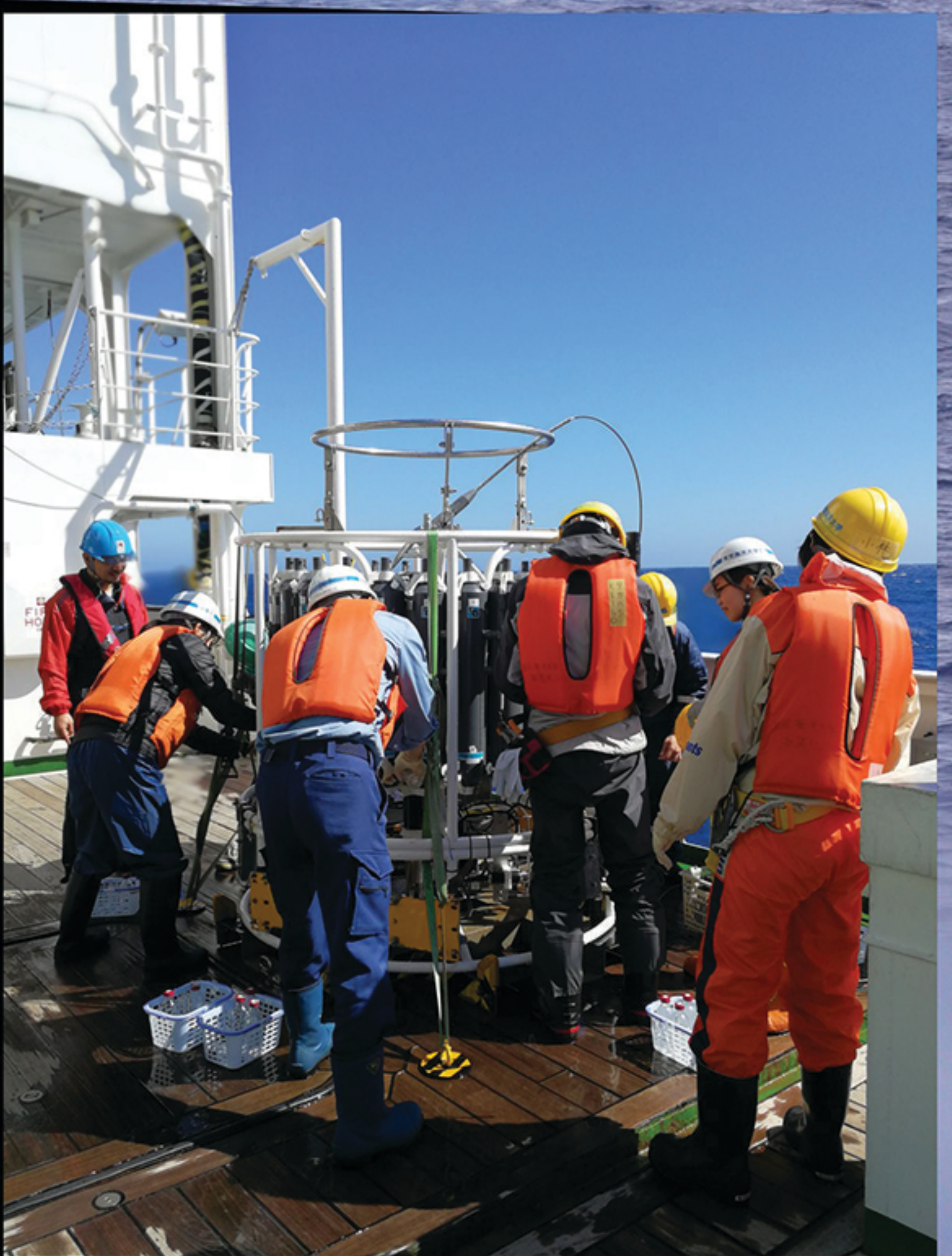
การตรวจวัดคุณสมบัติทางฟิสิกส์ของน้ำ ด้วยเครื่อง Conductivity, Temperature, and Depth (CTD) และ Expendable Conductivity-Temperature-Depth (XCTD)



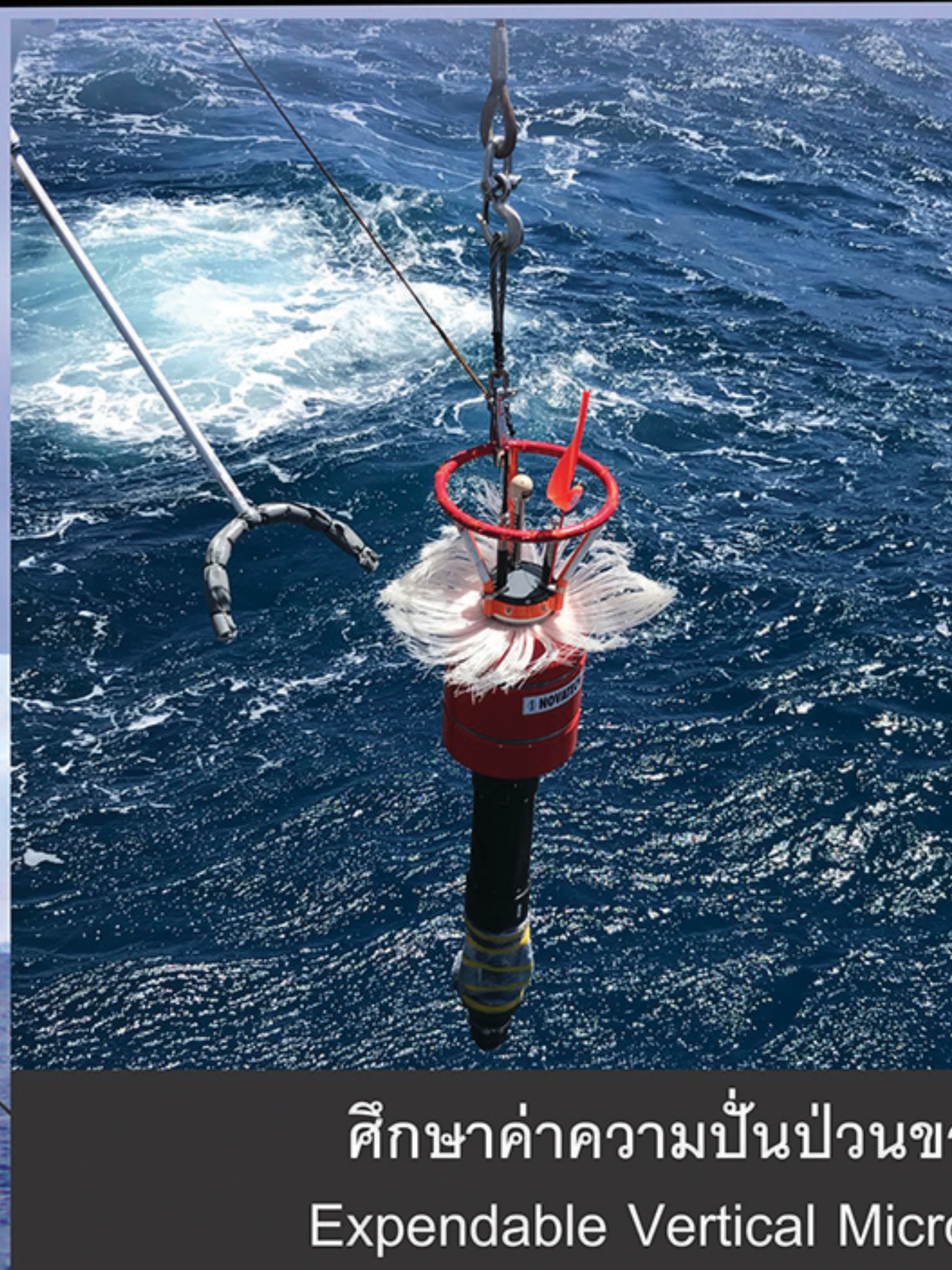
เก็บข้อมูลอุณหภูมิที่ผิวหน้าทะเล ค่าความนำไฟฟ้า และฟลูออเรสเซน (Thermosalinograph: TSG)



ตรวจวัดกระแสน้ำ ด้วยวิธี Mooring Observation



เก็บตัวอย่างน้ำทะเลเพื่อวิเคราะห์การแพร่กระจายของธาตุอาหาร



ศึกษาค่าความปั่นป่วนของกระแสน้ำด้วยเครื่องมือ Expendable Vertical Microstructure Profiler (VMP-X)



ศูนย์พัฒนาการประมง
แห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
สำนักงานฝ่ายฝึกอบรม
www.seafdec.or.th