

海洋理工学会

平成28年度秋季大会

10/27(木)

受賞記念講演・シンポジウム

10/28(金)

一般講演・ポスターセッション

京都大学 楽友会館
(京都市左京区吉田二本松町)

10月27日(木)

学会受賞記念講演

10:00-10:30

[堀田記念奨励賞]

海洋生物の行動を詳細に把握するためのバイオリギング測器の開発

野田琢嗣 (統計数理研究所・日本学術振興会特別研究員)

10:30-11:00

[論文賞]

大村湾の貧酸素水塊の消長に関する考察

田口 浩一 (株式会社サイエンスアンドテクノロジー)

11:00-11:30

[顕功賞]

海洋理工学会を巡る出会いと別れ

荒井修亮 (京都大学フィールド科学教育研究センター)

11:30-12:00

[業績賞]

環境影響評価技術における当社の歩みと今後の展望

細田昌広 (いであ株式会社)

シンポジウム 無人観測ビークルの現状と将来

13:00-13:10

●趣旨説明

千賀康弘 (東海大学海洋学部)

13:10-13:50

●無人観測船の開発例

千賀康弘 (東海大学海洋学部)

13:50-14:30

●無人航行制御技術の最前線

松田秋彦 ((研) 水産研究・教育機構 水産工学研究所)

14:30-15:10

●Autonomous Surface Vehicle (ASV)

百留忠洋 (国立研究開発法人 海洋研究開発機構)

15:25-16:05

●海のはやぶさ

馬場尚一郎 (国立研究開発法人 海洋研究開発機構)

16:05-16:45

●水中グライダーによる海洋観測の展望

浅川賢一 (国立研究開発法人 海洋研究開発機構)

16:45-17:25

●Sea GliderをはじめとしたAUVの紹介・研究事例

中野健一 (日本海洋株式会社)

18:00- イブニングセッション 京都大学 楽友会館レストラン

10月28日(金)

9:30-16:40 一般講演・ポスターセッション

- 参加費：一般4,000円、正会員3,000円、学生1,000円(要旨集を含みます)
- イブニングセッション：10/27(木) 会費4,000円
- 当日入会受付もいたします(年会費：正会員6,500円、学生会員2,000円)

[お問い合わせ先]

〒101-0042 東京都千代田区神田東松下町14番地 東信神田ビル4F

株式会社環境総合テクノス東京支店内 海洋理工学会事務局

電話：03-3526-3138 E-mail: info@amstec.jp URL: http://amstec.jp

