海洋理工学会 30 周年記念大会 実施概要

テーマ: 未来へ繋ぐ海洋理工学研究

開催日:10月30日(水)12:00より受付予定

10月31日(木) 9:00より受付予定

会 場:記念大会、企業紹介/日本科学未来館 未来館ホール

企業展示、懇親会 / コンファレンスルーム木星

10/30 (水) 「海洋理工学、これまでの歩み」

≪講演題目≫

10/31 (木) 「海洋理工学、その未来」

相馬 明郎	◆数値モデルを用いた	浦川 昇吾
(大阪公立大学大学院)	海洋環境の解析と予測	(気象庁気象研究所)
石坂 丞二	◆海洋環境の	平田 貴文
(名古屋大学)	リモートセンシング	(北海道大学)
*1	◆水中音響技術の 発展と展望	赤松 友成 (早稲田大学)
岡村 勇	◆環境計測技術の歩みと	塚崎 あゆみ
(JFE アドバンテック株式会社)	海洋環境影響評価の新展開	(産総研)
月岡 哲	◆ロボティクスによる	中谷 武志
(JAMSTEC)	海洋観測の自動化	(JAMSTEC)
川口 勝義	◆リアルタイム長期観測手法	荒木 英一郎
(JAMSTEC)	を用いた防災研究	(JAMSTEC)
*2	◆海洋環境調査への AI 技術の利活用	水野 勝紀 (東京大学大学院)

※敬称略

- *1 講演者の都合により、2日目にこれまでの歩み~その未来をご講演いただきます。
- *2 比較的新しい研究分野のため、2日目に AI を使った新たな海洋理工学の取り組みを ご講演いただきます。

≪学会賞受賞講演·講話≫

10/31 (木)

◆堀田記念奨励賞

平岡 礼鳥 (株式会社日本海洋生物研究所)

◆業績賞

鈴木 直弥 (近畿大学)

話者:千賀康弘(株式会社ウインディネットワーク)

◆顕功賞

道田 豊 (東京大学)

※敬称略

- ※講演の順番、タイムテーブルはプログラムとして改めてお知らせいたします。
- ※参加賛助会員による企業紹介の時間を設けています。
- ※1日目の講演プログラム終了後より、懇親会を行います。