

日本船舶海洋工学会・日本海洋工学会主催

# 第27回 海洋工学シンポジウム

## 「海洋におけるRadical Solutions」

### 2018年8月7日(火)~8日(水)

開催場所：日本大学 理工学部 駿河台キャンパス1号館 (意見交換会：お茶の水校舎11階ホール)

基調講演：8月7日午後

#### 「第3期海洋基本計画の概要と今後の海洋政策」

内閣府 総合海洋政策推進事務局 局長 羽尾一郎氏

#### 「海洋調査の推進と海洋状況把握 (MDA) の能力強化 (仮)」

海上保安庁海洋情報部 部長 加藤幸弘氏

#### 「次世代海洋資源調査技術 (SIP)」の“あゆみ”と今後の展望」

国立研究開発法人 海洋研究開発機構 特任参事 堀田平氏

#### オーガナイズドセッション：

海底資源および海底下空間の開発・利用に向けた現状分析と課題抽出

新システムによる津波防災減災について

浮体式建築物のニューコンセプト

水中の情報化施工

高潮や津波による沿岸浸水災害に対する評価・対策

海洋利用の環境保全

海洋再生可能エネルギーと関連技術

海底熱水鉱床の探査技術

#### 参加費：

主催・協賛団体会員 (講演あり) (事前：7,000円/当日：10,000円)

主催・協賛団体会員 (講演なし) (事前：7,000円/当日：10,000円)

一般 (講演あり) (事前：7,000円/当日：10,000円)

一般 (講演なし) (事前：9,000円/当日：10,000円)

学生 (講演あり) (事前：1,000円/当日：3,000円)

学生 (講演なし) (事前：1,000円/当日：3,000円)

#### 意見交換会費：

一般 (事前：3,000円/当日：4,000円)

学生 (事前：1,000円/当日：2,000円)

#### 地図：



協賛：海洋音響学会, (一財) エンジニアリング協会, 海洋政策研究財団, (一社) 海洋調査協会, 海洋調査技術学会, (一社) 海洋産業研究会, (公社) 計測自動制御学会, (一社) 国際海洋科学技術協会, (一社) 資源・素材学会 (一社) 電気学会, (公社) 土木学会, (一社) 日本エネルギー学会, 日本沿岸学会, 日本海水学会, 日本海洋学会, (公社) 日本化学会, (一社) 日本機械学会, (一社) 日本建築学会, (公社) 日本航海学会, (公社) 日本水産学会, 日本水産工学会, (一社) 日本鉄鋼協会, (公社) 物理探査学会, (公社) 日本水環境学会, (一社) 溶接学会, (一社) 海洋エネルギー資源利用推進機構, IEEE/OES Japan Chapter, Marine Technology Society 日本支部 (順不同)