



**日本水産工学会**  
Japanese Society of Fisheries Engineering

平成26年度  
日本水産工学会  
シンポジウム

# 水産インフラの長寿命化 の推進に向けて

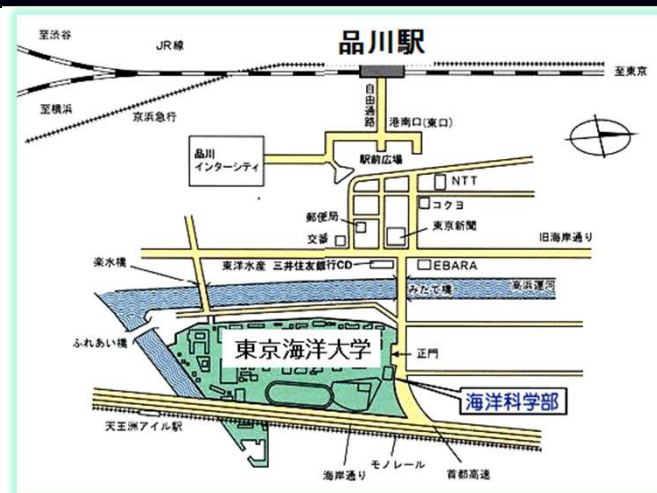
日時：平成26年12月6日(土) 13:00~17:00

会場：東京海洋大学 2号館100A教室

主催：日本水産工学会

共催：(独)水産総合研究センター水産工学研究所、(一財)漁港漁場漁村総合研究所、  
(一社)水産土木建設技術センター、(一社)全日本漁港建設協会、  
(一社)漁港漁場新技術研究会、漁村水環境研究会

後援：水産庁、(公社)全国漁港漁場協会



## プログラム

- |       |                                |                            |
|-------|--------------------------------|----------------------------|
| 13:00 | 開会挨拶                           | 日本水産工学会 会長 大竹 臣哉           |
| 13:10 | 開催趣旨説明                         | 西崎 孝之                      |
| 13:30 | 漁港施設等の長寿命化について                 | 水産庁 西崎 孝之                  |
| 13:50 | 水産基盤施設ストックマネジメントの導入・実践と課題      | (一社)水産土木建設技術センター 内山 裕三     |
| 14:10 | 漁港のコンクリート構造物に対する簡易機能診断手法の開発・導入 | (独)水産総合研究センター水産工学研究所 金田 拓也 |
| 14:30 | 漁港施設の鋼構造物に関する老朽化診断と保全対策        | (一社)漁港漁場新技術研究会 吉田 倫夫       |
| 14:50 | 漁港施設の補修・修繕工法の開発・導入             | (一社)全日本漁港建設協会 牛田 久喜・三輪 啓司  |
| 15:25 | 漁場施設の機能保全における課題                | (一財)漁港漁場漁村総合研究所 伊藤 靖       |
| 15:45 | 漁業集落排水処理施設の老朽化診断と対策            | (一財)漁港漁場漁村総合研究所 大賀 之総      |
| 16:10 | 総合討論                           | 座長 三上 信雄                   |
| 17:00 | 閉会                             | 日本水産工学会 企画委員会 委員長          |

参加費：1,000円（会員・非会員）

申し込みは、(一社)全日本漁港建設協会 田原宛てに氏名及び所属を11月28日までにEメール  
(m.tahara@zengyoken.jp) 又はFAX (03-6661-1166) により申し込んでください。

問い合わせ先：(一社)全日本漁港建設協会 尾形、田原 電話 03-6661-1155

Eメール m.tahara@zengyoken.jp