

30th



駿河湾



土木研究所の海洋長期暴露試験



港湾空港技術研究所の海洋長期暴露試験



波崎

合同報告会

海洋暴露試験30年の研究成果

平成28年 2月 16日(火)13:00~18:00 浜離宮朝日ホール 1階 小ホール

プログラム

13:00~13:05 開会
13:05~13:10 開会挨拶
(国研) 土木研究所 理事長 魚本健人

【駿河湾における暴露試験30年の成果報告】13:10~15:05

- 13:10~13:25 駿河湾暴露試験の概要紹介
(国研) 土木研究所 iMaRRC 上席研究員 西崎 到
- 13:25~13:35 駿河湾暴露施設の腐食環境
(国研) 土木研究所 iMaRRC 研究員 櫻庭 浩樹
- 13:35~14:05 飛沫部・干満部・海中部における鋼構造物の防食技術
新日鐵住金(株) 今福 健一郎
- 14:05~14:35 飛沫部におけるコンクリート構造物の防食技術
(一社) プレストレスト・コンクリート建設業協会 青山 敏幸
- 14:35~15:05 海上大気部における長期防錆形塗装技術
日本ペイント(株) 大澤 隆英

【特別講演】15:20~16:00

15:20~16:00 腐食防食の観点からみた鋼構造物のライフサイクルマネジメント
名古屋大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻 准教授 北根 安雄

【波崎における暴露試験30年の成果報告】16:00~17:55

- 16:00~16:15 波崎暴露試験の概要紹介
(国研) 港湾空港技術研究所 構造研究領域長 山路 徹
- 16:15~16:35 塗装工法
関西ペイント(株) 松田 英樹
- 16:35~16:50 水中硬化形被覆工法
日鉄住金防蝕(株) 川瀬 義行
- 16:50~17:05 ポリエチレン被覆工法
(一社) 鋼管杭・鋼矢板技術協会 原田 典佳
- 17:05~17:25 ベトロン被覆工法
日本防蝕工業(株) 小泉 文人
- 17:25~17:40 無機被覆工法
吉川海事興業(株) 増田 和広
- 17:40~17:55 電気防食工法
(株) ナカポーテック 星野 雅彦

17:55~18:00 閉会挨拶
(国研) 港湾空港技術研究所 理事長 高橋 重雄

※プログラムは変更になる場合があります。

主催：国立研究開発法人 土木研究所、国立研究開発法人 港湾空港技術研究所
 協賛：(一財)土木研究センター、(一財)沿岸技術研究センター、(一社)日本鉄鋼連盟、(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会、
 (一社)鋼管杭・鋼矢板技術協会
 後援：国土交通省、(公社)土木学会、(公社)日本材料学会、(公社)腐食防食学会、(公社)日本コンクリート工学協会、(一社)日本防錆技術協会、
 (予定) (一財)日本ウエザリングテストセンター、(一社)日本鋼構造協会、(公社)プレストレストコンクリート工学会、(一社)日本橋梁建設協会、
 (一社)日本橋梁・鋼構造物塗装技術協会、(一社)日本塗料工業会、防食・補修工法研究会、電気防食工業会、海洋・港湾構造物維持管理士会
 お問い合わせ先：国立研究開発法人 土木研究所 先端材料資源研究センター 材料資源研究グループ
 「海上暴露試験30年の研究成果」合同報告会 係 (TEL 029-879-6763 FAX 029-879-6733)
 ※詳細、お申し込みは土木研究所ホームページ (<http://www.pwri.go.jp/jpn/about/pr/event/2016/0216/bakuro.html>) をご覧ください。



土木学会認定
CPDプログラム
JSCE16-007