プログラム CDIT講演会 in 神戸 ~沿岸域の活力・安全を支える技術~

〇挨拶〇

13:30~13:35 (財)沿岸技術研究センター 理事長 小原 恒平

〇講演〇

13:35~14:20 「高波防災における課題」 京都大学防災研究所 平石哲也教授

14:20~15:05 「津波防災の現状と残された課題」

関西大学社会安全学部 高橋智幸教授

○ 休 憩 ○ 15:05~15:20

〇技術講座(1)〇【CDIT評価民間技術】

15:30~15:40 【鋼管杭、鋼管矢板の機械式継手「ラクニカンジョイント」】

新日本製鐵㈱、㈱クボタ

(株)エスイー

15:40~15:50 【岸壁・護岸耐震補強アンカー工法】

16:00~16:10 【摩擦増大用アスファルトマット「KAM」】 日本海上工事

(株)

16:10~16:20 【自動潜水管理システム】 五洋建設㈱

16:20~16:30 【ICタグによる水中転落者早期検知システム】 五洋建設㈱

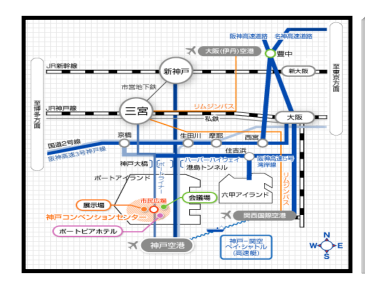
○技術講座(2)○【第12回国土技術開発賞受賞技術】

16:30~16:40 【ジャケット式桟橋の長期防食システム】

新日鉄エンジニアリング(株)、JFEエンジニアリング(株)

16:40~16:50 【非接触肉厚測定装置】 (独)港湾空港技術研究所

16:50~17:00 【油圧ハンマ騒音低減装置】 東洋建設㈱



参加無料

開催 平成22年10月14日(木)

13:30~17:00 神戸国際会議場

会議室 503~505

主催 (財)沿岸技術研究センター

お問い合わせ

03-3234-5862 企画部宛