

ClassNK-PEERLESS ワークショップのご案内	
バラスト水処理装置レトロフィット業務効率化に貢献するソフトウェア	
13:00 ～	受付開始
13:30 ～ 13:40	開会挨拶 一般財団法人 日本海事協会
講演 I	
13:40 ～ 14:20	各種産業における 3D レーザースキャナーの活用状況について 【東京会場 3月3日】 ファロージャパン株式会社 3D ドキュメンテーションチーム 大森 文雄 様
	【広島会場 3月5日・佐世保会場 3月6日】 ファロージャパン株式会社 3D ドキュメンテーションチーム 工藤 信男 様
講演 II	
14:20 ～ 15:00	バラスト水処理装置レトロフィット業務効率化に貢献するソフトウェアのご紹介 ～ClassNK-PEERLESS～ 一般財団法人 日本海事協会 研究開発推進室 森谷 明 株式会社 アルモニコス ソリューション営業部長 宮崎 祐樹 様
15:00 ～ 15:20	休憩
講演 III	
15:20 ～ 15:50	お客様講演(ClassNK-PEERLESS を利用した感想) 【東京会場 3月3日】 MOL エンジニアリング株式会社 システム開発・就航解析部 部長 本田 睦生 様
	【広島会場 3月5日】 株式会社 三和ドック 総務部 検査課 課長 松崎 拓也 様
	【佐世保会場 3月6日】 株式会社 スマートデザイン リバースエンジニアリングチーム長 取締役 佐藤 克己 様
講演 IV	
15:50 ～ 16:20	バラスト水管理における地域規制の動向 一般財団法人日本海事協会 テクニカルサービス部
16:30	閉会

東京会場

JA 共済ビル “カンファレンスホール”

〒100-8111

東京都千代田区平河町 2-7-9 J A 共済ビル

Tel. 03-3265-8716

<http://www.jankb.co.jp/conference-access.htm>

最寄り駅

東京メトロ有楽町線、半蔵門線、南北線 「永田町駅」

4 番出口 徒歩 2 分



広島会場

ホテルグランヴィア広島 “悠久”

〒732-0822

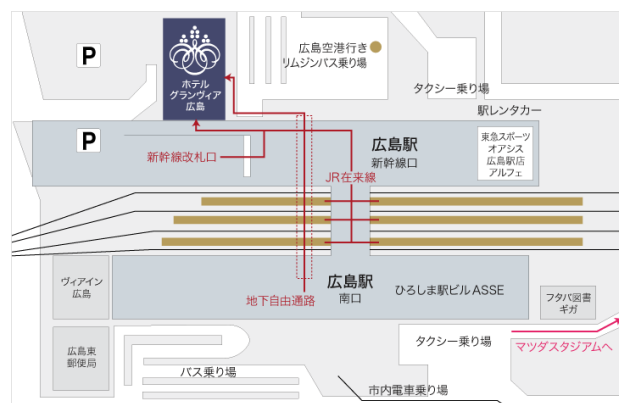
広島市南区松原町 1-5 (JR 広島駅新幹線口)

TEL: 082-262-1111

<http://hgh.co.jp/etc/access.html>

最寄り駅

JR 広島駅直結



佐世保会場

セントラルホテル佐世保 “アゼリアの間”

〒857-0872

長崎県佐世保市上京町 3 番 2 号

TEL : 0956-25-0001

<http://www.sasebo.co.jp/>

最寄り駅

JR 佐世保駅から徒歩 7 分

MR 中佐世保駅から徒歩 3 分

