

船舶設計における 3 次元 CAD 利用技術に関するセミナー プログラム

13:30 ~	受付開始
14:00 ~ 14:05	開会挨拶
講演 I	
14:05 ~ 14:20	<p>設計支援システム開発に関する NK の取り組み</p> <p>一般財団法人 日本海事協会 業務執行委員</p> <p style="text-align: right;">船体部長 木戸川 充彦</p>
講演 II	
14:20 ~ 14:50	<p>造船設計における上流 3D-CAD と下流 3D-CAD の艤装システムデータ関係に関する研究開発</p> <p>株式会社大島造船所 設計部 船装設計課</p> <p style="text-align: right;">課長 平井 和久 様</p>
講演 III	
14:50 ~ 15:20	<p>造船設計における上流 3D-CAD と下流 3D-CAD の船殻システムデータ関係に関する研究開発</p> <p>三菱重工業株式会社 船舶・海洋事業本部 船海技術総括部</p> <p style="text-align: right;">船海生産設計部 システム課 主席技師 平木 常正 様</p>
15:20 ~ 15:35	休憩
講演 IV	
15:35 ~ 16:05	<p>船殻 3 次元 CAD を用いた設計の知識化と自動設計に関する研究</p> <p><東京及び岡山会場></p> <p>九州工業大学 大学院情報工学研究院</p> <p style="text-align: right;">特任教授 橋本 正明 様</p> <p><佐世保会場></p> <p>九州工業大学 大学院情報工学研究院</p> <p style="text-align: right;">准教授 梅田 政信 様</p>
講演 V	
16:05 ~ 16:30	<p>CAD-CSR 連携プロジェクトのご紹介 (中間報告)</p> <p>一般財団法人日本海事協会 船体部</p> <p style="text-align: right;">技師 水谷 聡</p>
16:30	閉会

船舶設計における 3次元 CAD 利用技術に関するセミナー 会場案内図

東京会場

JA 共済ビル 1階 “カンファレンスホール”

〒102-0093

東京都千代田区平河町 2-7-9 JA 共済ビル

TEL: 03-3265-8716

<http://www.jankb.co.jp/conference-access.htm7>

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



岡山会場

ホテルグランヴィア岡山 3階 “クリスタル”

〒700-8515

岡山市北区駅元町 1 番 5

TEL: 086-234-7000 (代表)

<http://granvia-oka.co.jp/access/>

最寄り駅

JR 岡山駅 徒歩2分



佐世保会場

ホテルリソル佐世保 5階 “マリンホール”

〒857-0862

長崎県佐世保市白南風町 8-17

TEL: 0956-24-9269

<http://www.resol-sasebo.com/access/index.html>

最寄り駅

JR 佐世保駅 徒歩1分

