3D CADセミナー in 佐世保, 2025

造船DXの最前線 ~欧州、及び日本の造船DXの取組み状況~

※1日目:受付開始12:30、2日目:受付開始9:00

時 : 1日目 11月20日 (木) 13:30~18:00 (懇親会:18:30~20:30)

2日目 11月21日(金) 9:30~11:30

セミナー会場 : 1日目:アルカス佐世保3F 大会議室A,B,C (長崎県佐世保市三浦町2-3)

懇 親 会 会 場 : ホテルリソル佐世保5F マリンホール

参加 費:無料

セミナープログラム

セミナープログラム		
1日目(11月2	0日(木))	
13:30 (5分)	開会の挨拶	株式会社スマートデザイン 南 康雄
13:35 (20分)	【特別講演①】 3D General Arrangement の構築とその活用	株式会社大島造船所 設計本部 基本設計部 基本設計課 中村 匠 様 Yashwant R. Kamath 様
13:55 (20分)	【特別講演②】 3D Front Loading Design CTVでの試行	株式会社スマートデサイン 松尾 晃 前田 幸喜
14:15 (20分)	【特別講演③】 Process-driven PLM implementation	則由 辛善 Elomatic Nico Lehtinen Mika Lahtinen
14:35 (20分) 14:55	【特別講演④】 Enabling Data Driven Pipe Prefabrication in Shipbuilding	PipeCloud Jarno Soinila Olli Yliaho
(15分) 15:10	<休憩(時間調整)> CADMATICを利用した設計効率化事例紹介	株式会社スマートデザイン
(15分) 15:25	管一品図の出図効率化、3Dモデルと系統図のチェック機能ご紹介(予定) NAPA版ローディングコンピュータご紹介	株式会社スマートデザイン
(15分) 15:40 (15分)	自然エネルギーを利用したEMS(エネルギーマネージメント)の取組み	株式会社スマートデザイン
15:55 (20分)	Cadmatic Latest business news	Cadmatic Matti Juntunen
16:15 (10分)	Faster, More Accurate, Smarter – AI in the Cadmatic Environment	Cadmatic Antto Heino
16:25 (15分)	<休憩(時間調整)>	Cadmatic
16:40 (20分)	Turning shipyard complexity into control with CADMATIC Wave	Atte Peltola Mark Dela Cruz
17:00 (60分)	【パネルディスカッション】 日本の造船業におけるPLMの取組みについて 〜欧州造船所と国内造船所におけるPLM取組み状況の違い〜	株式会社MTI 常務取締役 安藤 英幸 様 海上技術安全研究所 松尾 宏平 様 Elomatic Nico Lehtinen Cadmatic Atte Peltola
18:00	閉会の挨拶	Cadmatic Japan
(5分)	パーティー会場へ移動(徒歩7分程度)	柳田龍哉
18:30 (120分)	懇親パーティー	ホテルリソル佐世保SF マリンホール
2日目(11月2		
(大会議室 A) 9:30 (30分)	CADMATIC 最新機能のご紹介 Outfitting	Cadmatic Tommi Henriksson
10:00 (30分)	Hull	Cadmatic Chinmay Ambegaonkar
10:30 (30分)	eShare/IM	Cadmatic Frank Stamhuis
11:00 (30分)	Electrical	Cadmatic Antto Heino
【人云議至 B】	CADMATIC 個別デモ及びQA会 CADMATIC 各製品担当者が来日しておりますので、個別QA会を行います。デモマシンも用	
9:30~11:30 (120分)	CADMATIC 各級品担当者が来口しておりますので、個別QA芸を行います。デモマンノも用意しておりますので、実際にデモをご覧になり、またその場で疑問点等、気軽にご相談頂ければと思います。 テーブルを複数分けて各担当者が対応いたします。 また、日本人サポータが通訳しますのでお気軽に参加ください。	Cadmatic Cadmatic Japan
	<u> </u>	