



### 出展社プレゼンテーション / Exhibitor Presentation

出展企業が、最新の製品・サービス・テクノロジーを発表します! / Exhibitors will announce the latest products, services and technologies! 4月10日③・11日③・12日③ 展示会場内 出展社プレゼンテーション会場 A・B・C・D / 10(Wed.)-12(Fri.) April 2024 Presentation room A-B-C-D

4月10日 水			4月11日 木			4月12日 金		
11:10	A-2	アンモニア燃料とアンモニアガス検知器 Ammonia-fuel & Ammonia-gas Detector	10:20	C-1	Corvus社バッテリーシステムの製品と海軍産業向けの実績について Corvus Battery System Products and Achievements for the Maritime Industry	10:20	A-17	Global Maritime Sanctions and the Risks for Non-Compliance
11:40	A-3	Wind Propulsion Renaissance: A Finnish-Japanese Collaborative Journey in Sustainable Sailing Experience	10:50	C-2	CAMERON SURFACEが提供するTCSS/CCUS/SMGの最新情報とTCSS/CCUS/SMG関連技術とアンモニア燃料の最新情報 TCSS/CCUS/SMG related technologies and ammonia fuel value by Cameron Surface. Ammonia-fuel & Ammonia-gas Detector	10:50	C-17	ハラ貨物用荷役機 ドイツ製ニューマチックローダー (仮) German pneumatic unloaders for bulk cargo (temporary title)
12:00	A-4	HAMMER H2D ERRS (エレノット) モーターリソースシステム) のご紹介 Introduction to HAMMER H2D ERRS	11:10	C-3	脱炭素化に向けた船舶・海上洋上設備のリソース化のご紹介 Measurement solutions for maritime decarbonization and offshore power generation	11:10	C-18	船舶の操縦システムにおける高度自動化 Advanced Automation in Ship Manoeuvring Systems
12:30	A-5	船舶用塗料による改定GHG削減目標達成への最適化のご提案 Proposal for optimal solution to achieve revised GHG reduction targets by marine coating	11:40	C-4	再生エネルギー設備の保守・点検のDX手法と三次元測定機の活用方法 Utilize 3D Scanner for renewable energy facility maintenance	11:40	C-19	少人数での潜水救助機・機材の紹介 Man Overboard Rescue Device
13:40	A-6	西芝電機の新技術 NISHISHIBA ELECTRIC's New Story	12:00	C-5	自律航行技術で実現する未来とグローバル化の推進 The Future Realized through Autonomous Navigation Technology and the Potential for Global Business Co-Creation	12:00	C-20	ワイロープAI非破壊検査技術 Wire Rope safety AI NDT technology
14:10	A-7	NMD/OCCSへの取組み NMD approach toward Carbon Capture	12:30	C-6	人工知能の船舶航行 Ship Informationization in Artificial Intelligent Era	12:30	C-21	小型でハイパワー、最新型水中ドローンFFISH E-GO Small and high power, the latest underwater drone FFISH E-GO
14:30	A-8	DXによる新たな価値の提供に向けて Creating new value through DX	13:00	C-7	ブルワー・Kongsberg Maritimeのオフショア船向け次世代ソリューション Integrated solutions for offshore & merchant shipping from Norway's Kongsberg Maritime	13:00	C-22	水上ドローンの現状と未来 Current Status and Future of Surface Drones
15:20	B-1	Methanol or CCUS? It's not a question.	13:30	C-8	人工知能の船舶航行 Ship Informationization in Artificial Intelligent Era	13:30	C-23	水素燃料の活用 Hydrogen Fuel Utilization
15:50	B-2	船舶向け電機制御システムのご紹介 Technologies for Marine Electrical Regulations	14:00	C-9	人工知能の船舶航行 Ship Informationization in Artificial Intelligent Era	14:00	C-24	グラフィカルセーフティシステム (NIE CONNECT) Graphical Safety System (NIE CONNECT)
16:10	B-3	船舶航行管理に関する各種法規制の動向および試験サービスについて Latest updates of Regulations and testing services related to ship management	14:30	D-1	三菱造船の製品紹介 1 Introduction of Mitsubishi Shipbuilding products 1	14:30	D-25	電圧変動抑制・変換器の新ソリューション New lineup of electric motors and converters for electric propulsion vessels
16:40	B-4	船舶向け電機制御システムのご紹介 Technologies for Marine Electrical Regulations	15:00	D-2	三菱造船の製品紹介 2 Introduction of Mitsubishi Shipbuilding products 2	14:50	D-26	海事局とKOSEN 教育機関が本気で業界団体とDX教育 Maritime Bureau with KOSEN: Education institutions are seriously partnering with industry associations and DX education
17:10	B-5	船舶航行管理に関する各種法規制の動向および試験サービスについて Latest updates of Regulations and testing services related to ship management	15:30	D-3	三菱造船の製品紹介 3 Introduction of Mitsubishi Shipbuilding products 3	15:00	D-27	波高レーダーを統合したパラメトリック制御防止システムの開発 Anti-parametric rolling support system integrated with wave analysis
17:40	B-6	造船におけるDXの挑戦 - CAD/MATIC CAD/MATIC for DX in Shipbuilding	16:00	D-4	三菱造船の製品紹介 4 Introduction of Mitsubishi Shipbuilding products 4	15:30	D-28	三菱造船の製品紹介 2 Introduction of Mitsubishi Shipbuilding products 2
18:10	B-7	パラトス 最新検査の現状と動向 Recent Trends in Ballast Water Biological Testing	16:30	D-5	三菱造船の製品紹介 5 Introduction of Mitsubishi Shipbuilding products 5	16:00	D-29	CCS/リユースへの対応 Comparison of three modes through CCS value chain
18:40	B-8	キプロス: 世界有数の海運・船舶管理拠点 Cyprus: A leading global shipping and ship management center	17:00	D-6	三菱造船の製品紹介 6 Introduction of Mitsubishi Shipbuilding products 6	16:30	D-30	パネルディスカッション 内航DXの可能性について 第一部 Panel Discussion: "Pushing the limits of domestic shipping by digitalization"
19:10			17:30	D-7	三菱造船の製品紹介 7 Introduction of Mitsubishi Shipbuilding products 7	17:00	D-31	パネルディスカッション 内航DXの可能性について 第二部 Panel Discussion: "Pushing the limits of domestic shipping by digitalization"

### 出展企業の探し方 How to look for exhibitors

①下のQRコードで出展社リスト・検索サイトへアクセス  
You can access the exhibitor list and exhibitor search site using the QR code below.

②会社を検索してブース番号を確認  
Search for a company and find its booth number.

③ブース番号から会場図で位置を探ってください。  
Please find the location on the floorplan using the booth number.