

ロシア・ウラジオストクで初めて開催された
INTERNATIONAL FAR EASTERN MARITIME SHOW(国際極東海事ショー)に出席

当会は、ロシア政府が同国極東地域の産業振興策の一環として取り組んでいる、民間船舶の国内建造化や船用機器の国産化などの動向に関する情報収集を行うため、7月26日(木)から7月28日(土)にかけて、ロシア・ウラジオストクの極東連邦大学で開催された第1回 INTERNATIONAL FAR EASTERN MARITIME SHOW(以下、国際極東海事ショー)に出席した。

主催者発表によれば、同イベント会期中、ロシア国内外21カ国より1,000名以上の参加者があった。

開催初日には、ロシア政府が2024年完工予定(現在一部稼働中)で国内最大の造船所として建設中であるZVEZDA造船所の見学会が行われた。約160名の参加者が、施設全景や内業工場、塗装工場、船台、進水用フローティングドック、ドライドック(全長485m。建設中)等を、同造船所担当者の説明を受けながら、見学した。

また、2日目、3日目には、極東連邦大学内で、ビジネスプログラム(セッション)や展示会が行われた。特に、ビジネスプログラムのプレナリーセッションでは、「デジタル新技術時代における海上交通」と題し、アヴァキャンツ露太平洋艦隊司令官やボリソフ副首相(防衛産業担当)、リャザンツェフ露産業貿易次官をはじめ、地元行政府、造船所、大手石油会社の幹部をパネリストに迎え、ロシア政府として、船舶の国内建造を目標とし、建造コストの6割を占める船用機器も国産化を目指すことなど、極東ロシアにおける造船関連産業の展望について話し合われた。

一方、展示会では、ロシアの造船所、設計会社、船用機器メーカー、大学、銀行等31メーカー・機関により、自社製品などの紹介が行われた。

また、当会事務局は、国際極東海事ショー会期中、ロシア船級協会(RS)極東支部を訪問し、同協会支部長と、同イベント開催の背景や今年10月に開催予定の国際漁業会議等について情報・意見交換を行った。

【国際極東海事ショーの概要】

- ✓ 日 程:平成30年7月26日(木)~28日(土)
- ✓ 場 所:極東連邦大学(ウラジオストクのロスキー島内)
- ✓ 主 催:ロシア連邦産業貿易省、ロシア極東開発省
- ✓ 運 営:ロスコングレス(東方経済フォーラム等の運営を行う外務省傘下の国策会社)
- ✓ 目 的:
 - ① ロシア極東における造船クラスターと関連産業の発展の支援
 - ② 上記産業とアジア太平洋地域の造船産業の統合
(特に民生用及び軍用の船舶の建造・修理や、港湾インフラ、海事分野の規制等)
- ✓ 実施内容
 - ① Offsite イベント(ZVEZDA造船所見学会)
 - ② ビジネスプログラム
 - ③ 展示会
- ✓ 参加者数(主催者発表)
ロシア国内外21か国から1,000人以上が参加

(事務局連絡先)

業務部 芝田 TEL:03-3502-2041 E-mail:shibata@jsmea.or.jp

Offsite イベント(ZVEZDA 造船所見学会)の概要

1. 日時 : 2018年7月26日(木) 11:30-18:30
2. 場所 : ZVEZDA 造船所(“ZVEZDA SHIPBUILDING COMPLEX”、略称“ZVEZDA SBC”)
3. 参加者 : 国際極東海事ショー参加者のうち、約 160 名
4. 見学概要:
 - 同造船所担当者の案内により、施設全景、内業工場、塗装工場(外観)、船台、進水用フローティングドック、ドライドック(建設中)等を見学。
 - 同造船所は、ウラジオストクの東方対岸にあるポリショイ・カメンに位置し、創業は 1954 年。かつて、大宇造船の資本参加の下で拡張する話があったものの、現在は国営最大手の石油会社ロスネフチの資本により 2024 年の完工を目指し、2期に分けて拡張工事を行いつつ、操業中。現在は、砕氷型オフショア支援船、アフラマックスタンカー等の手持ち工事を保有。なお、同地区には、今回訪問した ZVEZDA SBC とは別に、“ZVEZDA FAR EAST SHIPYARD”という修繕専門造船所が存在。
 - 工場建設にともなう技術協力は、DAMEN(蘭)、IMG(独)より得ており、両社のロゴの生産設備が構内に多数配置。
 - 主な建設計画は、以下のとおり。
 - 第1期(2012-2019年)
 - 内業工場
 - 塗装工場
 - 船台(ブロック総組み立て場)
 - 進水用フローティングドック(280×62m)
 - 1,200tonゴライアスクレーン
 - 艀装岸壁
 - 第2期(2019-2024年)
 - ドライドック(485×114m)
 - 3,600tonフローティングクレーン



ZVEZDA 造船所(2024年完成予定イメージ模型)(展示会場内)

○ビジネスプログラム(セッション)の様子



プレナリーセッションの様子



会場内の様子

○展示会の様子



展示出展者

- ▼ Admiralty Shipyards JSC (ロシア企業、造船)
- ▼ Almaz CMDB JSC (ロシア企業、設計(軍事))
- ▼ Armalit JSC (ロシア企業、バルブ等製造)
- ▼ Arsenal Design Bureau JSC (ロシア企業、設計)
- ▼ Baltic Shipyard JSC (ロシア企業、造船)
- ▼ CDB ME Rubin JSC (ロシア企業、設計)
- ▼ Concern Morinformsystem-Agat JSC (ロシア企業、設計)
- ▼ DalPribor PJSC (ロシア企業、船用製品(軍事))
- ▼ FEFU (大学)
- ▼ FESRC JSC (ロシア企業、造船)
- ▼ Foundation of the Comprehensive Development of Children and Youth "OT VINTA" (ロシア、財団)
- ▼ FRPC "Progress" FSUE (ロシア企業、設計)
- ▼ Gazprombank JSC (ロシア企業、銀行)
- ▼ Malachite SPMD B JSC (ロシア企業、造船)
- ▼ MINPROMTORG RUSSIA (露貿易産業省)
- ▼ MMT (ロシア企業、造船(水中船))
- ▼ MT-Group LLC (ロシア企業、造船)
- ▼ Pacific Higher Naval College named after S.O. Makarov FSHMEE (ロシア、大学)
- ▼ RIF Shipyard LLC (ロシア企業、造船)
- ▼ Rosneftflot (ロシア企業、造船)
- ▼ Russian Coatings JSC (ロシア企業、塗装)
- ▼ Severnoye DB JSC (ロシア企業、設計)
- ▼ Shipyard Yantar JSC (ロシア企業、設計)
- ▼ Sredne-Nevskiy Shipbuilding Plant JSC (ロシア企業、造船)
- ▼ USC JSC (ロシア企業、造船)
- ▼ Varyag PJSC (ロシア企業、造船)
- ▼ Varyag-Techservice JSC (ロシア企業、メンテナンス)
- ▼ VC "ERA" JSC (ロシア企業、船用機器(軍事))
- ▼ VNIIR-Progress OJSC St. Petersburg Branch (ロシア企業、船用製品)
- ▼ Vostochnaya Verf JSC (ロシア企業、造船)
- ▼ Zelenodolsk Plant named after A.M. Gorky JSC (ロシア企業、造船)