

平成26年 5月13日  
船工26第72号

報道各位

Offshore Technology Conference2014 展示会への参加について

一般社団法人 日本船用工業会

一般社団法人日本船用工業会は、日本財団の助成事業として、5月5日から8日まで米国ヒューストンの Reliant Park にて開催された「Offshore Technology Conference (OTC) 2014」へ、一般財団法人日本海事協会 (Class NK) とともにブースを設けて出展し、日本のオフショア向け船用工業製品のPRを積極的に行った。

世界最大規模のオフショア展示会である OTC は今年 46 回目の開催（毎年開催）である。

本年の OTC 出展企業は新たに 163 社が加わり、2,568 社 43 カ国の国と地域が参加し、会場は 2013 年の 652,185 ft<sup>2</sup> から 680,025 ft<sup>2</sup> に拡張され、来場者数は同展示会の歴史で最大の 108,300 人を記録した。

同展示会は、国営・民間の石油会社、掘削リグ・浮体式海洋構造物オーナー、エンジニアリング会社、製品製造メーカー等がブース内で実機やプレゼンを行う等して製品の新技术等を積極的にPRしていた。

当工業会は同展示会において各国の顧客ブースを訪問し、当工業会で作成した Offshore カタログを使用して積極的に我が国 Offshore 向け製品のPRに努めた。

また、同展示会参加に併せ、“MODEC International, Inc.”（今泉 Vice President, Sales & Marketing、前田 Director of Sales）、“GustoMSC”（Mr. Nils van Nood/ 本社 President-CEO、Mr. Fernando C. Frimm, Ph.D./ ヒューストン支社 President）へ当工業会会員企業各社と訪問し、当工業会で作成したオフショアカタログを使用しながら、昨年からの当工業会における Offshore 事業への取り組みに関して進捗状況を報告すると共に、参加各社からの質疑応答、Offshore ビジネスでの活動状況、日系企業のオフショアビジネスへの参入方法等について意見交換を行った。さらには、当工業会山田副会長、オフショアWG小田座長が在ヒューストン日本国総領事館へ表敬訪問を行い、当工業会のオフショア事業への参加に関する説明を行い現地事情などについて意見交換を行った。

当工業会としては、会員企業のオフショアビジネスへの参加を更に拡大・促進させるため、オフショアWGで参入促進方法の取り組みを引き続き検討する他、今後も引き続き同展示会への継続的に参加することとしている。

（参考）

Offshore Technology Conference (<http://www.otcnet.org/2014/>)

本件に関する問い合わせ先：

一般社団法人 日本船用工業会 業務部 石田・友松

TEL:03-3502-2041

MODEC International, Inc 訪問  
(集合写真)



MODEC International, Inc. 今泉 Vice President, Sales & Marketing (前列左から2番目)  
MODEC International, Inc. 前田 Director of Sales (前列左)  
JSMEA 小田 オフショアWG座長 (前列左から3番目)  
JSMEA 北村 専務理事 (前列右)

(会員企業との名刺交換時)



GustoMSC  
(集合写真)



GustoMSC Mr. Nils van Nood President-CEO (オランダ本社社長) (上列左から6番目)  
GustoMSC Mr. Fernando C. Frimm, Ph.D. (ヒューストン支社社長) (上列左から4番目)  
JSMEA 山田副会長 (上列左から5番目)  
JSMEA 小田オフショアWG座長 (上列左から3番目)  
JSMEA 北村専務理事 (下列左から4番目)

(会議の様子)



(会員企業による製品説明の様子)

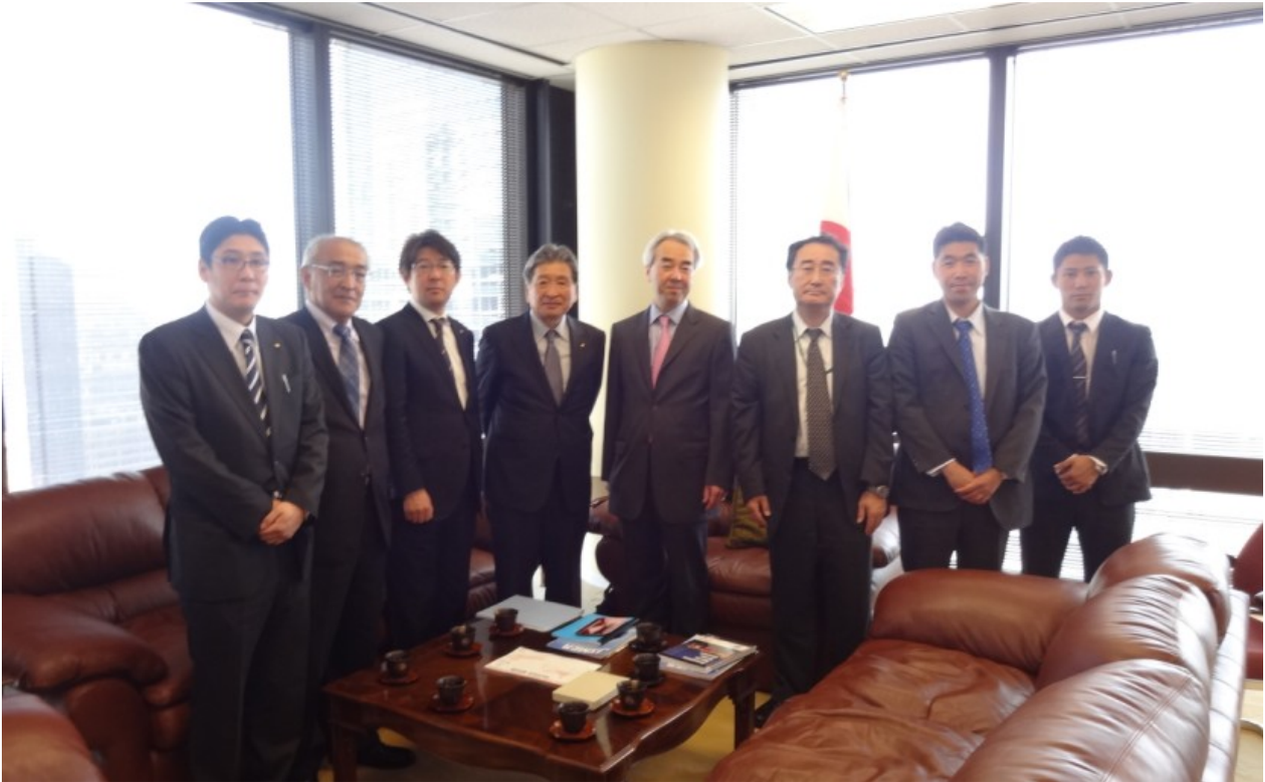


(当工業会作成のオフショアパンフレットを用いての説明)



在ヒューストン日本国総領事館

(集合写真)



在ヒューストン日本国総領事館 高岡 望総領事 (左から5番目)  
J S M E A 山田副会長 (左から4番目)  
J S M E A 小田オフショアWG座長 (左から3番目)  
J S M E A 北村専務理事 (左から2番目)

展示会の様子



