

海事都市・今治で開催される西日本最大の国際海事展

「バリシップ2017(BARI-SHIP 2017)」に出展します

バリシップは、海事都市今治で開催される西日本最大の国際海事展です。本展示会では、国内の海事関連企業のみならず、オランダ、韓国、中国のナショナルパビリオンも設置され、最新の技術、サービスが展示されます。

当社ブースでは、高度なドライブ技術とノウハウを活かし、船舶におけるエネルギーの有効活用とインバータ適用のメリットをご提案いたします。環境規制への対応や省エネ化が進む船舶業界へ、最適なシステムソリューションを提供する当社製品と取組みに是非ご注目ください。

会 期 2017年5月25日(木)～27日(土)
 会 場 テクスポート今治/旧今治コンピュータカレッジ/
 フジグラン今治
 主催者 UBMジャパン(株)
 U R L <http://www.bariship.com/ja-jp/>



前回(バリシップ2015)の様子

● お問い合わせ先：システムエンジニアリング事業部 環境エネルギーシステム営業部 TEL: 0930-23-5246 FAX: 0930-23-2019

ロボット社会の実現を促進するあらゆる技術が一堂に集結 「第1回 ロボデックス」出展報告

2017年1月18日から20日の3日間、東京ビッグサイトにて「第1回ロボデックス ロボット開発・活用展」が開催されました。本展示会は、商談・技術相談をメインに据えて今年立ち上がった新しい展示会です。当社は、「つくる未来をかえる力—Beyond your imagination—」をテーマに、新しいコンセプトをもとに開発した人共存型のロボット「HC10(仮称)」と「MotoMINI」、昨年販売を開始した小型ロボット「MOTOMAN-GP8」、ロボットの集中管理を実現する「MOTOMAN Cockpit」を展示しました。3日間という短い期間にも関わらず、当社ブースには2,000名近くの方に来場いただきました。

人共存型のロボット「HC10(仮称)」では、「柵レス」でのロボット導入をお客様に体感いただくため、じかにロボットに触れることができる展示を行いました。

「小さく・軽く・速い」をコンセプトに開発した「MotoMINI」は、ブースの受付で名刺仕分けのデモンストレーションを行いました。今までの産業用ロボットとは異なるサイズ感に、ロボットを使用されたことのないお客様にも興味を持っていただけました。

モニターで映像を上映した「MOTOMAN-GP8」にも多くのお客様が足を止めてくださり、ロボットセンタへのお問い合わせも数多くいただきました。

ロボットの集中管理を実現する「MOTOMAN Cockpit」は、導入を希望するお客様が非常に多く、当社としても嬉しい声を聞くことができました。本製品を皮切りに、お客様の様々なニーズに対するサービスの充実を図って参ります。

安川電機ブース



● お問い合わせ先：ロボット事業部 グローバルマーケティング部 TEL: 093-645-7703 FAX: 093-645-7802