



セミナー風景

IHIフォーラムベトナムに出展

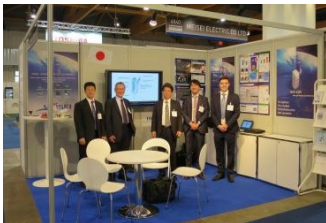
10月8日に、ベトナム国ハノイ市のメリア ハノイ ホテルにて、IHIフォーラムベトナムが開催されました。

このフォーラムは、ベトナムが抱える発展課題に対して、IHIが幅広いソリューションを提供できる企業であることをお客様及び、関係機関に広くアピールし、現地における各種団体・企業とのネットワークを広げることを狙いとしています。明星電気からは、社会基盤と海洋施設セミナーにおいて、ベトナムに対する気象・防災事業の提案を行い、航空エンジンと宇宙開発セミナーでは、マイクロ衛星と関連装置について紹介しました。

その後、展示ブースにおいても多くのお客様が来場され、小型衛星のモックアップ、POTEKAと雨量計、津波センサの紹介を行いました。

今後、IHIハノイ事務所の協力も得ながら市場開拓に取り組んでいきます。

(出展担当: 気象・管制事業部、宇宙防衛事業部、営業統括部)



出展ブース全景

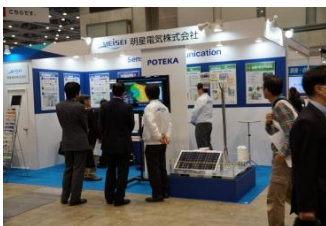
気象技術世界博覧会2014(MTWE 2014)に出展

2014年10月、明星電気は、ベルギーブリュッセルで開催された気象技術世界博覧会2014(MTWE 2014)に初めて参加し、新製品のGPSラジオゾンデiMS-100を出展しました。世界中から約2,500人の参加者が集まり、これまで参加した展示会に比べて大変盛況な展示会でした。

明星電気ブースでは、事前に招待した各国気象局、測器代理店の皆様を中心にiMS-100の紹介やプロモーションビデオを利用したPRを行いました。IHIならびにIHI Europe Ltd.の協力のもと、各国気象局の細かい運用状況に関する情報交換などの次のステップに向けた調査もできました。

今後は、各来訪者へのフォローアップを進め、観測のデモンストレーションも含めた提案活動を推進し、iMS-100の受注・拡販を目指していきます。

(出展担当: 気象・管制事業部、営業統括部)



展示ブース

事前防災・減災対策推進展に出展

11月12日から3日間、東京ビックサイトで国土強靱化の推進を支援する専門展示会として開催された「事前防災・減災対策推進展」に出展し、超高密度気象観測システム「POTEKA」と地震対策システム「MAPS」などの展示を行いました。

POTEKAは、会場に設置した実機の観測データと、実証実験中の観測データを併せた実況データのモニタ表示や、「生活気象情報で安全安心な街づくり」と題したセミナーなどにより「超高密度観測」をアピールしました。MAPSは、システムを構成する計測震度計やQCAST、制御用地震計を展示し、来場者に震度計の計測部を揺らしてもらい、揺れの大きさを体感していただきました。

また、パネル展示した「山崩れ発生予知施設」には、8月の広島豪雨災害に関連して高い関心が寄せられました。

今後も、自然災害に対する防災・減災に貢献するべく開発を続けていきます。

(出展担当: 気象・管制事業部、防災事業部、営業統括部)

Sensing & Communication

私たちは、独自の Sensing & Communication 技術により革新的な商品・サービスを創造し

安全・安心な社会の発展に貢献していきます。