



2024年5月吉日

お客様各位

アルテック株式会社
ICTソリューション営業部

COMNEXT [次世代] 通信技術&ソリューション展 出展のご案内

拝啓

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

このたび当社は、東京ビッグサイトにて2024年6月26日（水）～6月28日（金）の3日間にわたり開催されるCOMNEXT [次世代] 通信技術&ソリューション展に出展いたします。

本展示会では、beyond 5G/6Gにも対応した3GPP準拠のスペイン国 Emite 社の OTA MIMO テストソリューションや、通信ネットワークのセキュリティとして注目されている量子鍵配布（QKD）にも採用されているスペイン国 Quside 社の量子乱数生成機をご紹介します。その他、UL 社のモバイルテストツールやオランダ国 Riscure 社のサイドチャネル解析/フォールトインジェクションに対するIoT機器のセキュリティ脆弱性評価ツール、近年多くのスマートフォンに搭載されている NFC Forum 規格や EMVCo 規格をテストするコンプライアンステスターも合わせてご紹介します。

ご多忙中とは存じますが、是非この機会に弊社ブースにご来臨賜りたくお願い申し上げます。

敬具

記


開催概要

展示会名	COMNEXT [次世代] 通信技術&ソリューション 5G/6G WORLD
会期	2024年6月26日（水）～6月28日（金）
開催時間	10:00～18:00（最終日のみ 17:00）
会場	東京国際展示場（ビッグサイト 南展示棟）
ブース場所/小間番号	南展示棟 13-20


展示会 URL	https://www.cbw-expo.jp/ja-jp/visit/mob.html
---------	---

出 展 機 器


Emite 社（スペイン）

	<p>OTA MIMO テストソリューション</p> <p>WLAN、Bluetooth、LTE、5G、Beyond 5G/6G にも対応した OTA MIMO テストソリューションを提供しています。</p> <p>3GPP/CTIA/PTCRB 対応のテストが行え、DUT サイズ、テスト内容に合わせた装置ラインナップを揃えているのでお客様の用途に最適なソリューションをご紹介します。</p> <p>パネル展示</p>
---	---


Quside 社（スペイン）

	<p>量子乱数生成機（PCIe 400）</p> <p>高速、高品質な、量子エントロピーを使用した乱数生成機。量子鍵配送（QKD）にも採用されているサイバーセキュリティ分野には欠かせない量子乱数生成機をご紹介します。</p> <p>実機展示</p>
--	---

UL 社（アメリカ）

	<p>UL モバイルテストツール</p> <p>キャリア、MVNO、IoT 機器メーカー、サーバーベンダー向けのテストツールを提供しています。実際の SM-DP+ からプロファイルをダウンロードし eUICC へロードすることが可能なツールや SM-DP+ をシミュレートしてテストするツールなどをご紹介します。</p> <p>実機展示</p>
---	---

Riscure 社（オランダ）

	<p>フォルト攻撃・サイドチャネル攻撃用検査ソリューション（Inspector FI・Inspector SCA）</p> <p>ハッカー／クラッカーによる IoT 機器へのフォルト攻撃・サイドチャネル攻撃を再現し対象機器の脆弱性を検査するトータルソリ</p>
---	---

	<p>ューションをご紹介します。</p> <p>パネル展示</p>
<p>Fime 社 (旧 NI 社)</p>	
	<p>NFC 通信プロトコルテストソリューション (CTSⅢ)</p> <p>スマートフォンやウェアラブルデバイスなどに搭載されている NFC の通信プロトコルをテストします。NFC Forum 規格や EMVCo 規格に準拠したテストが可能なソリューションをご紹介します。</p> <p>パネル展示</p>
<p>Mikrosam 社</p>	
	<p>フィラメントワインダー。長尺物を複合材 (ガラス繊維、樹脂) で製造することにより軽量化を実現します。</p> <p>パネル展示</p>

※上記の出展機器は変更となる場合がございます。

【お問い合わせ先】

アルテック株式会社 (東京都中央区入船 2-1-1 住友入船ビル 2 階)

ICT ソリューション営業部 (電話 : 03-5542-6755)

担当者 : 伊藤・梶田・木内 (ml-joumane@altech.co.jp)

Mikrosam 社フィラメントワインダー担当者 : ライフサイエンス営業部 檜山 (hiyama@altech.co.jp)

以上