

フルノシステムズ、教育分野の総合展示会「EDIX東京」に出展

高速通信規格のWi-Fi 6や次世代通信規格のWi-Fi HaLow、Wi-Fiセキュリティなど多彩な無線LANソリューションを展示。特設スタジオからはオンラインセミナーをライブ配信！

株式会社フルノシステムズ（本社：東京都墨田区、代表取締役社長：中谷聡志、古野電気(株)関連会社）は、このたび教育機関で活用されるICT機器やプログラミング教育支援ツール、教室設備・備品などを展示する教育分野の総合展示会「第13回 教育総合展（EDIX）東京」に出展いたします。EDIX東京は、東京ビッグサイト 西展示棟（東京都江東区）で、2022年5月11日(水)から13日(金)の3日間にわたり開催されます。



フルノシステムズは、学校の授業で活用するタブレットやノートPCなどの学習用ICT端末をネットワーク接続するための無線LANソリューションを展示します。動画コンテンツ使用時などの高負荷通信にも対応し授業を円滑に実施するためのネットワーク基盤として、Wi-Fiの高速通信規格であるWi-Fi 6（IEEE802.11ax）対応の業務用無線LANアクセスポイント「ACERA（アセラ）1310/1320」をはじめ、1キロメートル以上先までカバーできるIoT（モノのインターネット）のネットワーク基盤構築に適した次世代のWi-Fi通信規格であるWi-Fi HaLow（IEEE802.11ah）、ACERAとクラウド型認証サービスを連携したWi-Fiセキュリティサービスをご紹介します。また、ローランド株式会社やTOA株式会社にご協力いただき、アクセスポイントを活用した高品質な音声・動画配信のソリューションを展示する他、ブース内に設置した特設スタジオでオンラインセミナーを実施し、講演内容を全国に向けてライブ配信でお届けする予定です。

■ 多彩なWi-Fiソリューションの展示とオンラインセミナーを実施

フルノシステムズブースでは、オンライン授業の実施や動画教材の使用など、高負荷の動画通信にも耐え得る高速通信規格のWi-Fi 6対応アクセスポイント「ACERA 1310/1320」を展示します。また、同社としてはEDIXで初めて、IoT通信に適したWi-Fiの次世代通信規格である「Wi-Fi HaLow」や、フルノシステムズの無線ネットワーク管理システム「UNIFAS（ユニファス）」と株式会社ソリトンシステムズのクラウド型認証サービス「Soliton One Gate（ソリトンワンゲート）」を連携したセキュリティサービスをご紹介します。他にも、Wi-Fi 6対応のアクセスポイント「ACERA 1320」と電子楽器や映像音響機器のメーカーであるローランド株式会社の製品、そして動画配信対応アクセスポイント「ACERA 1150w」と拡声放送機器や業務用音響機器などのメーカーであるTOA株式会社の製品を組み合わせたソリューションの展示も実施します。

ブース内には、昨年のEDIX東京に引き続き特設スタジオを設置します。「アフターGIGAからの課題！個別最適な学びを実現するために！コンテンツとネットワーク&セキュリティを見直す」というテーマで、教育分野の専門家の方々を講師に招いてオンラインセミナーを実施します。講演内容を全国に向けてライブ配信でお届けします。セミナーは事前登録いただくことで全国どこからでも視聴可能となっており、会場ブースでも直接お聞きいただけます。



2021年のEDIX東京での特設スタジオの様子

■ オンラインセミナー スケジュール一覧

講演時間	2022年5月11日(水)	2022年5月12日(木)	2022年5月13日(金)
10:30~11:00	E1 ネットワークアセスメント項目からみるトラブル解決のコツ 【フルノシステムズ 中山 裕隆 氏】	E5 DX時代につながる！ Wi-Fi6と無線LANトラブルシューティング 【フルノシステムズ 中山 裕隆 氏】	E9 ネクスト・GIGAの学びを支える教育環境 【情報通信総合研究所 平井 聡一郎 氏】
13:30~14:00	E2 「未来を創る」学びの実現をめざして 【放送大学 佐藤 幸江 氏】	E6 ネクスト・GIGAの学びを支える教育環境 【情報通信総合研究所 平井 聡一郎 氏】	E10 ICT活用を通じて授業改善を実現するために 【茨城大学 小林 祐紀 氏】
14:30~15:00	E3 Shuffle.を活用した個別最適な学習モデル 【MAZDA Incredible Lab 松田 孝 氏】	E7 After GIGA～情報活用能力とAIリテラシー 【MAZDA Incredible Lab 松田 孝 氏】	E11 GIGAスクール構想を支えるネットワークの構築と校内配信システムの活用 【西宮市教育委員会 吉田 将司 氏】
15:30~16:00	E4 配信でひろがる授業や行事の可能性 【ローランド 藤田 直弘 氏】	E8 わからないところがわからない！ Wi-Fiセキュリティ、こんな間違いを していませんか？ 【フルノシステムズ 外村 明彦 氏】	E12 【対談】15:30~16:30(最終) サポート現場でわかった！安定通信させるための大事なポイント。 【フルノシステムズ 中山 裕隆 氏× 創源 野村 昌弘 氏】

報道記者、関係者各位

■ 展示会 開催概要

イベント名称	第13回 教育総合展 (EDIX) 東京
開催日時	2022年5月11日(水)から13日(金) 10:00-18:00 (最終日のみ17:00終了)
開催会場	東京ビッグサイト 西展示棟
主催/企画運営	EDIX実行委員会 / RX Japan株式会社 (旧社名: リード エグジビション ジャパン)
後援	文部科学省/日本教育情報化振興会/全国ICT教育首長協議会/ICT CONNECT 21/ 超教育協会/大学ICT推進協議会/私立大学情報教育協会/ 日本イーラーニングコンソシアム

■ 事前登録フォーム/各種情報

◇ 教育総合展(EDIX)東京のホームページはこちら

<https://www.edix-expo.jp/hub/ja-jp.html>

◇ フルノシステムズのオンラインセミナー視聴登録はこちら ⇒

<https://www.furunosystems.co.jp/special/edix2022>



◇ フルノシステムズ出展ブースの詳細 : 東京ビッグサイト 西展示棟1F 1・2ホール ブース番号11-40

※ご来場の際は、EDIX東京のホームページより来場事前登録が必要となります。

※フルノシステムズ主催のオンラインセミナー視聴には事前登録が必要となります。

※記載されている商品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。掲載されている情報は、発表日現在の情報です。最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。

【フルノシステムズについて】

フルノシステムズは、無線LANシステム分野のリーディングカンパニーです。無線ハンディターミナルをはじめ、無線LAN構築には欠かせないモバイル&ワイヤレスソリューションを提供しています。無線ネットワーク管理システム『UNIFAS (ユニファス)』およびネットワーク機器『ACERA (アセラ) シリーズ』は、国内メーカーである高い品質と技術、充実したアフターサービスが評価され、オフィスや学校、公共施設においてシェアが拡大しています。

■ホームページ <https://www.furunosystems.co.jp/>

【問合せ先】 株式会社フルノシステムズ

〒130-0026 東京都墨田区両国3-25-5 JEI両国ビル

【広報窓口】 TEL:03-5600-5115 マーケティングコミュニケーション室 広報担当: 川合

URL: <https://www.furunosystems.co.jp/> Mail: webmaster@furunosystems.co.jp