

2023年4月21日

5月10日(水)から3日間開催「教育 IT ソリューション EXPO」に出展

ハイフレックス授業・OSCE/実習記録・社内教育 に関する課題を解決する 収録/配信システム を提案

講義/研修などの収録・配信システムの開発・製造・販売・輸出入を手掛ける、株式会社フォトロン（本社：東京都千代田区、代表取締役社長 瀧水 隆）は、2023年5月10日（水）～12日（金）の3日間、東京ビッグサイト西展示棟で開催される日本最大の教育関係者向け IT 専門展「教育 IT ソリューション EXPO（第14回 教育総合展（EDIX）東京 内）」に出展します。

本展示会において当社は、**動画で学びが《繋がる》《深まる》《広がる》**をメインテーマに、大学様の【講義収録配信・ハイフレックス授業】【OSCE・医療実習記録】、企業様の【研修・社内教育 マイクロラーニング】における「収録・配信」に関するお悩みに、豊富な導入実績と製品ラインアップでお応えします。また、仮想現実による次世代の教育コンテンツ作成の可能性を体感いただける「XR 演出スタジオ」も展示します。【ブース No. 西2ホール / 15-38A】

➤ 教育 IT ソリューション EXPO フォトロン出展内容

<https://www.photron.co.jp/event-seminar/edix2023.html>



フォトロンブースイメージ【ブース No.西2ホール / 15-38A】

出展コンセプト

- **ハイフレックス授業の収録/配信【大学様向け】**

対面とオンラインによるハイフレックス授業形態に、気になる点や課題をお持ちではありませんか？

「Zoom」と動画共有/配信システム『CLEVAS』との連携で、簡単にハイフレックス授業のオンデマンド配信を実現する方法を提案します。また、当社収録システムによる高品質なコンテンツ制作についても紹介します。



- **OSCE・医療実習記録【大学様向け】**

シミュレーション実習を後から客観的に確認したいという課題をお持ちではありませんか？

「俯瞰」「手元」のカメラ映像を複数教室まとめて収録でき、OSCEの記録が容易にできる収録システム『Spider Rec』を紹介します。また、『Spider Rec』をIPカメラと接続することで、機材設置の手間と、管理するための人員及び工数を削減する方法も提案します。



- **動画で社内教育効率化【企業様向け】**

「汎用的なeラーニングコンテンツではなく、社内の人材を活かして自社のノウハウを伝える社内教育をおこないたい。」「社内教育動画の配信で、知識レベルの底上げと平準化を図りたい。」といった課題をお持ちではありませんか？



簡便な操作で運用者の負担が少なく、研修の収録やマイクロラーニング用の動画作成も容易におこなえる収録システムのほか、1対nのライブ配信や小テスト機能で簡易的な理解度チェックもおこなえる動画共有/配信システム『CLEVAS』を紹介します。またコンテンツ作成から配信までトータルでおこなえるソリューションを提案します。

出展製品

● 動画共有/配信システム **CLEVAS**

動画へのコメント/評価の書き込みや共有・分析が可能な動画配信システム。マルチデバイス対応のオンデマンド/ライブ配信やアクセス制御、視聴分析といった基本機能に加え、Zoom や LMS（学習管理システム）などの外部システムとの連携など、動画配信システムに欠かせない機能を搭載。



▼ CLEVAS 製品詳細

<https://www.photron.co.jp/products/recording/clevas/>

● 収録システム **Bee8Plus**

最大 5 つの映像を簡単に合成録画できるライブエンコーダ。筐体前面のボタン操作で手間なく収録を開始/終了できる。USB デバイスへの収録や、ネットワーク経由で手軽に動画を取り出すことも可能。



▼ Bee8Plus 製品詳細

<https://www.photron.co.jp/products/recording/Bee8Plus/>

● 収録システム **BeeTouchPlus**

2 つの映像を簡単に合成録画できる、講義収録に最適なライブエンコーダ。持ち運びに便利なコンパクトな筐体で設置場所を選ばない。



▼ BeeTouchPlus 製品詳細

<https://www.photron.co.jp/products/recording/beetouchplus/>

● 収録システム **Spider Rec**

運用者の負荷なく複数のネットワークカメラ (IP カメラ) で収録・管理/静止画撮影が行え、最大 4 映像までの同期収録/再生が可能。配信システムとの組み合わせで、スムーズな動画配信も実現。



▼ Spider Rec 製品詳細

<https://www.photron.co.jp/products/recording/spiderrec/>

● XR 演出システム (Vizrt/Pixotope)

単にオフラインイベントをオンライン配信に置き換えただけでは伝えきれない「伝えたい情報」「講師のパフォーマンス」「空間演出」などを "XR" で表現することで、驚きと感動に満ちた教育コンテンツを作り出す。



▼ XR 演出システム 詳細

<https://www.photron.co.jp/solution/20210300.html>

教育 IT ソリューション EXPO 開催概要

- ◇ 名称 教育 IT ソリューション EXPO 第 14 回 教育総合展 (EDIX) 東京 内)
- ◇ 会 期 2023 年 5 月 10 日 (水) ~12 日 (金) 10:00~18:00 *最終日のみ 17:00 まで
- ◇ 会 場 東京国際展示場 (東京ビッグサイト) 西展示棟
◇ アクセス: <https://www.edix-expo.jp/tokyo/ja-jp/visit.html#access>
- ◇ ブース 西 2 ホール / 15-38A
- ◇ 主 催 EDIX 実行委員会 (企画運営: RX Japan 株式会社)

【 株式会社フォトロンについて 】

本社: 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 1-105 神保町三井ビルディング 21 階
 代表者: 代表取締役社長 瀧水隆
 創業: 1968 年 7 月 10 日
 資本金: 1 億円
 事業内容: IMAGICA GROUP グループ企業、放送用映像機器、民生用および産業用電子応用システム (CAD 関連ソフトウェア、ハイスピードカメラ・画像処理システム、その他) の開発、製造、販売、輸出入
 URL: <https://www.photron.co.jp/>

本リリース掲載の会社、商品、システム等の名称は、各社の商標または登録商標です。

【 報道機関窓口 】

株式会社フォトロン システムソリューション事業本部 マーケティング部
 電話: 03-3518-6271 FAX: 03-3518-6279 電子メール: ssprom@photron.co.jp

【 お問い合わせ窓口 】

株式会社フォトロン システムソリューション事業本部 教育映像チーム
 電話: 03-3518-6274 FAX: 03-3518-6279 電子メール: e-solution@photron.co.jp