

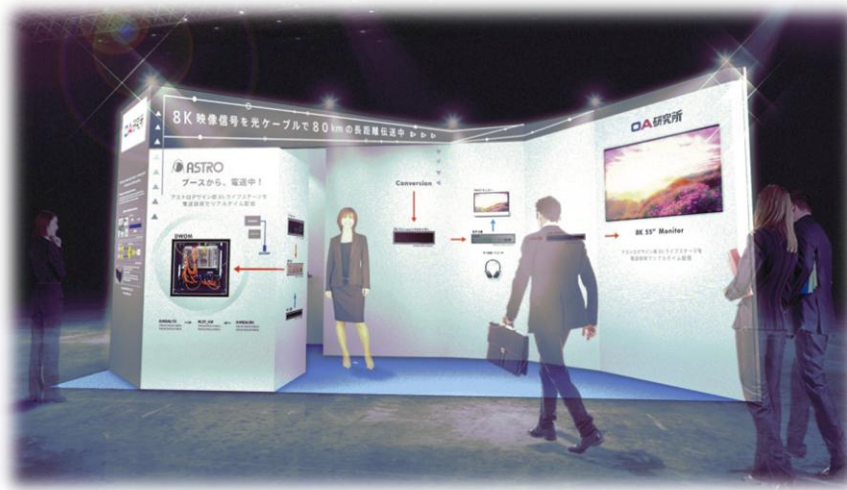
**Inter BEE 2017 に近未来の映像伝送技術を出展**

～8K 非圧縮映像信号、80Km光ファイバー長距離伝送～

株式会社 OA 研究所(本社:神奈川県鎌倉市/代表取締役社長:矢田善春)は、2017年11月15日(水)より幕張メッセで開催されます「2017年国際放送機器展(Inter BEE 2017)」に、8K映像の長距離光伝送関連ソリューションなど、近未来の映像伝送技術を出展いたします。

今回の出展では、8K映像の長距離ライブ映像配信のデモンストレーションをご覧いただく予定です。当社は、ARIB 波長多重伝送装置による8K映像信号の光ファイバー長距離伝送(80Km)と、超高速 PLZT 光スイッチを用いて8K映像信号を光のまま映像乱れのない無瞬断切換えを実現しています。さらに音声 TC 多重分離装置とフルスペック SHV8K 対応フレームシンクロナイザー、55 インチ 8K モニタを接続し、近未来の映像伝送技術をご覧いただきます。

またブース内では、8K から4K へのダウンコンバータ装置や4K ビデオ合成装置などの光伝送ソリューションを、視覚的、直感的に体験いただきます。



【InterBEE2017 出展イメージ】

**【2017年国際放送機器展(Inter BEE 2017)出展の概要】**

- 名称 : 2017年国際放送機器展(International Broadcast Equipment Exhibition 2017)
- 会期 : 2017年11月15日(水)～17日(金) 10:00～17:30 ※最終日のみ 10:00～17:00
- 会場 : 幕張メッセ 展示ブース 映像制作/放送関連機材部門 Hall 3/ 3105
- 入場料 : 無料(事前WEB登録入場制)
- 主催 : 一般社団法人 電子情報技術産業協会
- URL : <http://www.inter-bee.com/ja/>

※記載されている会社名および商品名は、登録商標または商標です。

**この件に関するお問い合わせ先**

【株式会社 OA 研究所】 <http://www.oalab.co.jp/>

〒247-0061 神奈川県鎌倉市台2-15-41  
TEL:0467-48-0251 FAX:0467-45-3482 E-MAIL:[eigyoun@oalab.co.jp](mailto:eigyoun@oalab.co.jp)  
担当:営業グループ 山ノ井 聡