

地域をもっと豊かに ～ケーブルがつなぐ未来社会～

# ケーブルテレビテクノフェア in Kansai 2026

<http://www.techno-fair.com/2026/>

2026年2月27日(金) 10:00～17:00 \*事前登録制

OMMビル(大阪マーチャンダイズ・マート)

(2F Aホール / F2ホール / 1F グラン)



事前登録は  
こちらから

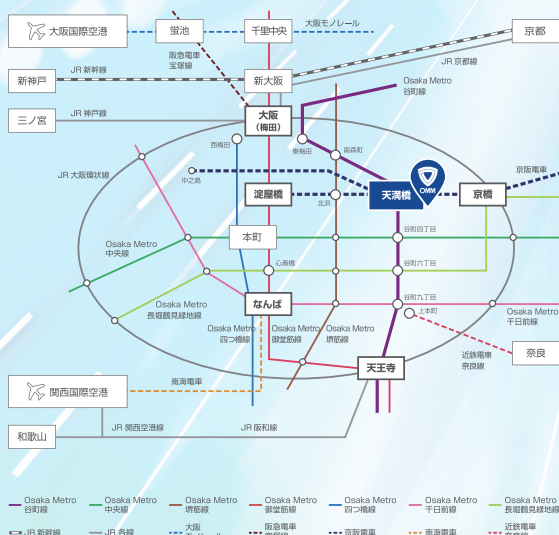
## ケーブルテレビテクノフェア in Kansai 2026 開催概要

- ◆主 催 日本ケーブルテレビ連盟近畿支部 技術部会  
「ケーブルテレビテクノフェア in Kansai 2026」開催実行委員会
- ◆協 賛 近畿情報通信協議会
- ◆後 援 一般社団法人 日本ケーブルテレビ連盟  
一般社団法人 日本ケーブルラボ  
一般社団法人 日本CATV技術協会 近畿支部

### ●開催目的

ケーブルテレビ連盟近畿支部 技術部会では、これからの変化に対応するため、展示ブースやセミナーなどを通じて、最新の高度なケーブルテレビ技術に関する情報の共有、業界全体の知識と理解を向上させることを目的に「地域をもっと豊かに ～ケーブルがつなぐ未来社会～」をテーマとして「ケーブルテレビ テクノフェア in Kansai 2026」を開催いたします。

### ●開催場所



OMMビル 2F

展示ホールA及びF2ホール

OMM展示ホールご紹介 検索

1F

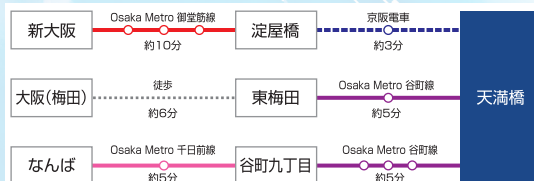
グラン

〒540-6591 大阪市中央区大手前1丁目7番31号

HP: <http://www.omm.co.jp>

### ●電車のご案内

京阪電車「天満橋」駅東口、  
地下鉄谷町線「天満橋」駅  
北改札口からOMM地下  
2階に連絡



### ●お車のご案内

豊中I.C.より阪神高速道路  
(市内)乗継

OMMアクセス 検索



# セミナー申込方法

セミナーの聴講には右記ホームページからの事前登録が必要です。※定員に達した場合は受付を終了させていただきます。 予めご了承ください。

テクノフェア 2026

検索

または <http://www.techno-fair.com/2026/> へアクセス

©2026年1月下旬より申込受付予定

## セミナールーム1 OMMビル1階 グラン 定員100名

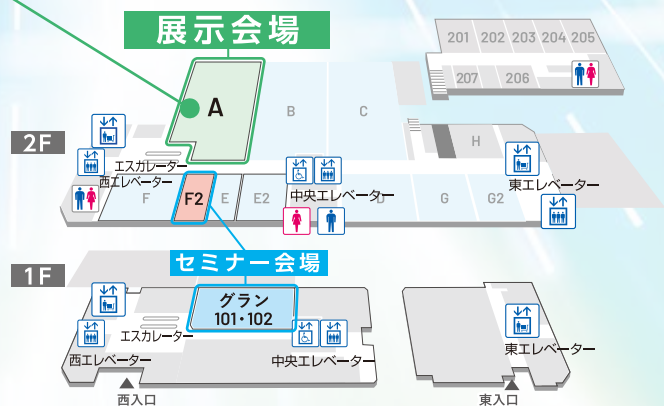
10:50 }	<b>1</b>	<b>NOKIA G-PONで加速する光アクセス革新</b>	
11:30		伊藤忠ケーブルシステム株式会社 講師: 営業本部 営業第1部 第1課 課長 田部井 和道氏	伊藤忠ケーブルシステムが取り扱うNOKIA G-PONの特長と、世界で拡大するG-PON市場動向、国内で進むGE-PONからの切替潮流、さらに当社の移行事例を交えて将来性をご紹介します。
12:30 }	<b>2</b>	<b>地方創生最前線</b>	
13:30		一般社団法人日本ケーブルテレビ連盟 講師: 内閣官房 地域未来戦略本部事務局 内閣参事官 赤羽 元氏	東京圏への一極集中や地方の人口減少が続く中、地方創生を巡る国の施策等の最新の情報や全国各地における好事例についての紹介を通じて、地方創生に向け、誰もが自分事として関心を持ち、行動するきっかけづくりについて考えます。
13:45 }	<b>3</b>	<b>IP伝送で広がるケーブルテレビの可能性</b>	
14:25		ミハル通信株式会社 講師: 技術統括本部 ハードウェア開発部 製品設計2課 課長 野中 文貴氏 / 技術統括本部 ネットワーク事業推進部 事業戦略課 課長 村田 光一氏	ケーブルテレビ局が独自に持つネットワークには、大きな可能性があります。ひとつの局だけでは難しいことでも、複数の局をつなぎネットワークを構築することで、新たなビジネスにつながります。本セミナーでは、IP伝送のラインナップとして、地デジSPやFM SPの製品紹介、さらにELL Liteの活用事例をご紹介します。
14:40 }	<b>4</b>	<b>光高度化×地域DXから課題解決の最前線!ー地域とつながるサービス革新ー</b>	
15:20		シンクレイヤ株式会社 講師: ネットワークシステム推進部 システム企画グループ 主任 石原 健氏	FTTHからFTTRへ!! 宅内環境の高度化は次フェーズに迫っています。その動向や取り組みについて、現場で実践できる最新ソリューションをご紹介します。地域DXの実現に向けた新たな事業視点も共有します。
15:35 }	<b>5</b>	<b>安心・安全・快適の未来を創造するサービス</b>	
16:15		住友電気工業株式会社 講師: ブロードネットワークス事業部 映像機器部 部長補佐 飯塚 大介氏	私たちの社会は日々進化していますが、安心・安全・快適な生活を実現するためのサービスも同様に進化しています。本セミナーでは、これらの要素を融合させた最先端のサービスを紹介し、皆様の生活をより豊かにするソリューションをご提案します。
16:30 }	<b>6</b>	<b>次世代ケーブルテレビ端末の展望-IPスティックとAI STB</b>	
17:30		一般社団法人日本ケーブルラボ 講師: 理事長 松本 修一氏	日本ケーブルラボが企画・推奨する「ケーブルIPスティック」による本格サービスがいよいよ始動し、テレビを“出口”としたIPサービスが、現実のサービスとして動き始めている。一方、ケーブルテレビの中核端末であるSTBは、放送・通信融合を担うハイブリッドボックスの時代を経て、4K・A-CAS対応を軸とした高機能端末へと進化してきた。本講演では、IPスティックの実用化という新たな現実と、進化を続けるSTBの系譜という二つの流れを踏まえ、今後ケーブルテレビの端末がどのような姿へと向かっていくのかを、特にAI活用視点で展望する。

## セミナールーム2 OMMビル2階 F2ホール 定員45名

10:35 }	<b>1</b>	<b>BWA/L5G基地局のメンテナンスと監視手法</b>	
11:15		東京電機産業株式会社 講師: VIAVIソリューションズ(株) ソリューションスペシャリスト 酒井 顕氏氏	地域BWAやローカル5G基地局におけるトラブルの検知や監視方法などについて、これまでの事例を元に解説します。
11:30 }	<b>2</b>	<b>テレビ電話を活用した地域密着サービス事例をご紹介します</b>	
12:10		ウェストン株式会社 講師: アイディオ(株) 執行役員 川畑 孝行氏	STB、IPスティック、スマートテレビと連携可能な、テレビのリモコンで簡単に操作できるテレビ電話システムです。個人情報やURLが不要で、詐欺電話などの心配がなく安心安全です。家族の見守りや介護、リモート窓口、防災通知に活用可能です。導入事例や新しいSTBデバイスについて説明いたします。
12:25 }	<b>3</b>	<b>J:COMの監視・運用の実践事例</b>	
13:05		JCOM株式会社 講師: 技術運用本部 ネットワークオペレーションセンター マネージャー 瀧脇 強氏	J:COMの監視・運用体制を中心に、BCP対応による設備冗長化や東西拠点の運用体制、RPAツール活用や効率化事例をご紹介します。将来的なAI活用の可能性についても触れ、業務のさらなる効率化を目指した取り組みをお伝えします。
13:20 }	<b>4</b>	<b>WX90で学ぶ、Wi-Fiネットワークの測定と改善</b>	
14:00		株式会社ネットセーブ 講師: 営業統括本部 営業部 営業グループ チーフ 工藤 諒氏	Wi-Fi テスタ「WX90」を活用して、短時間で Wi-Fi 環境の診断から改善ポイントの発見まで行うための実践的な手法をわかりやすく解説します。Wi-Fi の電波強度やチャンネル干渉、通信速度など、現場で問題につながりやすい要素を「見える化」し、どのように改善へつなげていくのかを、測定デモを交えながらご紹介いたします。
14:15 }	<b>5</b>	<b>お客様と共に進化する光アクセス技術</b>	
14:55		古河電気工業株式会社 講師: ブロードバンドソリューション事業部門ブロードバンドシステム部 アプリケーション開発課 内山 海希氏	古河電工では、PON機器や管理システム、IP放送、無線通信など幅広いFTTHソリューションを展開し、お客様に寄り添った技術開発や地域課題の解決に取り組んできました。本セミナーでは、進化し続ける光アクセス技術とソリューションをご紹介します。
15:10 }	<b>6</b>	<b>ケーブルテレビ業界と学生が描く未来創造</b>	
15:50		日本ケーブルテレビ連盟近畿支部 技術部会 「ケーブルテレビテクノフェア in Kansai 2026」開催実行委員会 ※1 参加の対象は大学生、専門学生、高等専門学校生、大学院生となります ※2 このセミナーへのお申込みは公式アカウント(XまたはInstagram)のDMよりご連絡ください。 公式アカウント: ケーブルテクノフェア in Kansai [公式]@ctf_kansai2026	「ケーブルテレビ業界と学生が描く未来創造」セミナーでは、ケーブルテレビの歴史を振り返りながら業界の魅力を学び、業界関係者と学生が共に新しいアイデアを創出するために、学生目線での希望や提案を募り、メディア業界の未来を共にデザインする空間です。
16:05 }	<b>7</b>	<b>JDSが描くAI活用による新規ビジネスの未来</b>	
16:45		日本デジタル配信株式会社 講師: プラットフォーム推進本部 ID企画推進部 兼 配信事業本部 ビジネスイノベーション部 部長 坂爪 文久氏 LINE WORKS株式会社 Industry Development 営業第一本部 プロダクト営業本部 本部長 村上 正人氏	現在、AIの活用によってケーブルテレビ業界は大きな転換期を迎えています。本セミナーでは、JDSが検討中のAIを活用したデータ戦略をご紹介します。業界課題を解決する革新的なアプローチについてご説明いたします。
17:00 }	<b>8</b>	<b>ARPU向上や解約抑止を実現する新たなサブスクリプション商材のご紹介</b>	
17:40		株式会社中海テレビ放送 / 株式会社マックスサポート 講師: (株)中海テレビ放送 未来創造本部お客様サービス部力スタマー課 主任 松本 陽平氏 (株)マックスサポート コンテンツ営業部部長 砂川 宏樹氏	もしもの時に安心の2つのセットプランをご案内。先行で販売開始した中海テレビ放送の状況もご紹介。 ①スマホ・ノートPCなどの画面割れ、水没、盗難の機器補償+写真、動画の容量無制限クラウドバックアップサービス。 ②水回り・鍵・ガラス破損などのトラブルへの24時間駆けつけ+家電・住宅設備補償サービス。

※セミナーの時間割については、お申込みの状況や構成によって変更させていただく場合があります。

# 展示フロアマップ.....



# 出展者一覧

	出展ブースNo.	社名	展示テーマ	展示機器・システム名
ア	27	アイテック阪急阪神(株)	顧客管理システム「i-PLAT」及びその他周辺ソリューション	次世代顧客管理システム「i-PLAT」を中心としてスマートシティ関連やコールセンター関連のソリューションに加えて Web フォンサービス「クリックダイレクト」をご提案
	14	アルテリア・ネットワークス(株)	注目される四国エリアに光ネットワーク網を拡張	アルテリアは日本全国で光ネットワークを拡張し、専用線を強化。四国から東京・大阪の主要データセンターまで 100Gbps の高速接続が実現。高品質で安定した通信を提供。
	20	イシミ設備設計(株)	VeEX 社 10G 対向試験 / 光・RF 遠隔操作システムのご提案	網内 NW 試験 :MTX150+WiFi(WX90)、10G-PON、光断線診断、世界最小遠隔操作 OTDR システム、遠隔操作 RF 定期測定システム
	40	伊藤忠ケーブルシステム(株)	光と暮らして創るケーブル新価値	NOKIA G-PON による次世代通信基盤、SENDTEK 社製 HCNA による集合住宅最適化、「まるごとホームサポート」で新たな付加価値を創出します。
	11	伊藤忠テクノソリューションズ(株)	マルチベンダー教育サービス /PON 機能搭載トランシーバー	・800 を超える多彩な研修を弊社の実績を踏まえた内容でご提供し、資格取得・スキルアップをサポート。 ・イーサネット SW の SFP+ に搭載可能な PON 機能を持つトランシーバー展示
	3	ウエストン(株)	地域の課題を解決するサービス、ツールをご提案します	スマートテレビ、STB、IP スティック等と連携可、かんたん安心安全なテレビ電話システムや、防災通知、熱中対策、大雨浸水対策への人出不足による現場作業の効率化ツールをご提案します。
	16	AJCC(株)	Cable IP Stick の活用事例	Cable IP Stick の活用事例のご紹介と同スティックを介した様々なサービスについてご紹介いたします。
	26	NECマグナスコミュニケーションズ(株)	IEEE 802.11ah で無線サービスを経済的に実現	IEEE802.11ah 対応の uM350R で無線ネットワークを低コストに実現。ケーブルテレビ事業者様の地域貢献活動を支援します。
	38	エレコム(株)	PC 周辺サプライをはじめ遠隔監視や DX 化への課題解決をご提案	PC 周辺機器・スマホ関連品・AP や HUB 等のネットワーク商材・堅牢型タブレット・NAS
力	35	(株)北村製作所	ケーブルテレビ用機器収容局舎とメンテナンスサービスの紹介	アルミを主材料とした構造により軽量・高寿命を実現した、高断熱型のサブセンタール・ヘッドエンド用局舎や発電機用局舎 既設局舎の点検・修繕等のメンテナンスサービス
	17	共栄システム産業(株)	ケーブルテレビ測定器およびヘッドエンド空調の効率化機器	・ケーブルテレビ用 RF/光測定器群の展示・ヘッドエンド空調の効率化機器による電気代削減のご提案 ・工事車両の維持費を削減する車両整備のご提案
	8	協和テクノロジー(株)	AI が変える現場の効率と車両安全運転管理	安全運転管理システム enerZingPiCAR、議事録 AI ツール YOMEL、AI 生成ナレーション動画ツール AiShorts
サ	33	サイネット(株)	業界特化!生成 AI で「お客様対応」をバージョンアップ!	AI チャットボット・音声認識&自動要約ツール・ボイスボットまで、構築から運用までトータルで代行するサービスです。
	28	(株)XACK	DHCP、DNS を一元管理する純国産 GUI システムのご紹介	運用に合わせたカスタムも可能な純国産製品 XACK DHCP、XACK DNS と IPAM/DHCP/DNS サーバーの統合管理を実現する XACK DDR Director を紹介します。
	19	(株)サテライトコミュニケーションズネットワーク	コミチャンや地域防災情報を支援するサービス	・防災チャンネルの構築・コミネット専用端末 Force・マルチ画面ソリューション・大規模災害時の放送運用支援
	13	JR西日本光ネットワーク(株)	光ファイバサービスおよびイーサネット専用線サービスのご案内	機器等の展示物はございません。弊社サービスに関するパネル展示およびパンフレット、ノベルティの配布を行います。
	4	JOHNAN(株)	基板修理・基板保全サービス	【基板修理サービス】老朽化した装置の「故障した基板」の修理を行います。【基板保全サービス】まだ「故障していない基板」の劣化部品交換や代替基板の製作を行います。
	2	シンクレイ(株)	課題解決の一手!光高度化と地域 DX に向けたサービス展開へ	既設集合住宅向けの最新 FTTH ソリューションをご紹介。屋内用小型 OLT など、スマートで高速な通信環境を低コストで実現するシステムにより、課題解決と新たな展望につなげます。
	39	親和精密(株)	光ケーブル敷設工事でのヒヤリハットを解消するためのご提案	バケット取付作業台、バケットバラッパ取付具、ハシゴ延長作業ユニット、軽太スライドキャスター、装着型落下防止作業袋、束巻きケーブルリール、ケーブルドラムストッパー、メッセンドラムローラー
タ	1	住友電気工業(株)	これからのケーブル業界で ARPU を伸ばすサービスとは。	クラウドカメラ (スミカメラ)・AI 対話型ロボット・パワーデポ (家庭用蓄電池)
	24	ダイコー通産(株)	Tapo の手軽をビジネスでも、TP-Link のソリューション	サブスクでお手軽運用 Tapo スマートセキュリティ・高コスト法人向け監視カメラ VIGI・PoE 運用の強い味方 Omada・Wi-Fi7 埋込型アクセスポイントなど最新の機器をご紹介。
	5	大電(株)	メディアコンバータ国内シェア No.1 の品質	メディアコンバータをはじめとした、伝送路で利用できる 100G メディアコンバータや一心化モジュール、接点やアナログ等の中央監視機器を展示致します。
	22	(株)中海テレビ放送・(株)マックスサポート	ARPU 向上や解約抑止を実現する新たなサブスク商材の紹介	もしもの時に安心のサポートサービス「クラセル」。ネットプランは端末補償+写真動画無制限ストレージサービス。ホームプランは水回り、鍵など暮らしのトラブル 24 時間対応+家電&住設補償。
	38	DXアンテナ(株)	「放送・通信・セキュリティ」の課題解決ソリューションのご提案	光関連機器、レベルチェッカー・遠隔監視システム、セキュリティカメラ、IoT 避難所キーボックス自動開錠システム
	18	東亜ソフトウェア(株)	マルチベンダーの PON を一括で死活監視するシステム	マルチベンダーの PON (OLT/ONU) を一括で死活監視するシステム「P00Mo」と、集合住宅向けのネットワーク機器を一元管理するアプリケーション「Honey-Comb」を展示
	25	(株)東京シー・エム・シー	伝送路管理・監視を今すぐDX化!	「伝送路管理システム CableManager」で伝送路管理を一元化し、監視も自動化。営業活動やリモートワークに適した環境をご提供します。
	6	東京電機産業(株)	光・ネットワーク・無線 (最新監視システムと品質測定機)	光心線監視 (ONMSi) の FTH-5000 ユニット、FUSION(ネットワーク品質監視)、ONA800(電波品質測定)、ONX220-Wi-FiAdvance(Wi-Fi 品質測定)
	34	東洋紡エンジニアリング(株)	CATV 施設に関する設計から管理までの一元管理システム	CAD 設計システム : CATV Designer/HFC、OPT Fiber WorksWeb 閲覧管理システム : CATV Manager 等の製品をご紹介します。
ナ	10	日本デジタル配信(株)	JDS が描く AI 活用による新規ビジネスの未来	JDS が検討中の AI を活用したデータ戦略などをご紹介します。業界課題を解決する革新的なアプローチについて展示いたします。
	36	ネクストキャディックス(株)	通信インフラを支えるトータルマッピングソリューション	施設管理 WEB システム Cadix-MapServer AI 音声操作オプション/電柱申請管理オプション/その他 開電工グループソリューション
	21	(株)ネットセーブ	24/365 のコール・監視センターと CATV お役立ちツール	Wi-Fi スペクトラムアナライザ「WX90」、光幹線監視システム「RFTS-400」、10G 用イーサスタ「MTX150x」、100G 用イーサスタ「TX340S-100G」
ハ	32	Baicells Japan(株)	次世代無線通信 sXGP	sXGP C-RAN、Nova430X Easy インカム
	23	パナソニックコネクト(株)	安心・安全・便利な地域社会の実現に向けたソリューション	①ケーブルテレビ事業者様・自治体様の発信する地域情報を STB で利用可能な地域情報発信プラットフォーム ②ケーブルテレビ事業者様にパナソニック同等品質で STB を検査できる再利用検査
	30	阪神ケーブルエンジニアリング(株)	進化する無線でつながる 地域インフラソリューション	最新の Wi-Fi7 やローカル 5G をはじめ、地域 BWA やマイクロ無線など多彩な無線技術を駆使し、地域の皆様とより深くつながるソリューションを紹介いたします。
	9	BKtelパシフィック・リム(株)	LoRaWAN アプリケーション	ダッシュボードによる死活監視機能付き街頭防犯カメラ、カメラ一体型河川水位センサー、各種センサーの遠隔監視システム
	15	ビデオロン(株)	高い信頼性と高機能な映像・音声システムのご提案	SDI、光変換、IP 対応モジュールの混在が可能なローコストでハイブリッドシステムが簡単に構築できるペリフェラル製品。ミニボックス・ラックマウント製品。
	7	(株)フジクラ	フジクラ最新の光ケーブルソリューション及び光関連工具	細径高密度型光ファイバケーブル、光コネクタ用クリーナー、融着接続機、光ファイバ心線対照器、端面観察器
	29	古河電気工業(株)	地域の未来をつなぐ光アクセス技術の進化	光アクセスの未来を支える PON 機器と、新たに AI を活用した管理監視システムによる導入・運用支援をご紹介します。
	12	北信テレネックス(株)	多棟の空調を一元管理できるスマート空調ソリューション	CoolMasterPRO はメーカーを問わない空調集中制御デバイスです。空調の EMS への統合やクラウド管理が可能になり、一元管理し各建物の省エネが実現できます。
マ	37	マスプロ電工(株)	マスプロ電工の新製品・システムをご紹介	社内備品管理効率化RFID、有線・無線カメラシステムほか 新製品をご紹介します。
	41	ミハル通信(株)	IP 伝送で広がるケーブルテレビの可能性	IP 伝送で相互バックアップを構築可能な MGSR シリーズと、リモートプロダクションや中継素材伝送に対応する 2K/4K HEVC リアルタイムコーデック ELL Lite を展示します。
ラ	31	リーダー電子(株)	測るも、まとめるも、もっと速く、もっと賢く。	LF995 RF・フィードバック レベル・BER・MER・C/N の同時測定が可能。光の入力にも対応。LePorter クラウドデータサービス Excel 形式の作業報告書を発行。