

2021年10月19日
株式会社ミライト・テクノロジーズ

「第12回 JAPAN IT WEEK 秋」の自社ブース内で、最新のテクノロジーやソリューションを紹介する特別セミナーを開催
～「ミライの街をつくる」をテーマに、合計24のセミナーを連日実施～

株式会社ミライト・テクノロジーズ（本社：大阪市西区、代表取締役社長：遠竹 泰）と株式会社ミライト（本社：東京都江東区、代表取締役社長：中山 俊樹）は、10月27日から29日の3日間、幕張メッセで開催される「第12回 JAPAN IT WEEK 秋「IoT&5G ソリューション展」（以下、Japan IT Week）」に出展し、「ミライトグループと協創するIoT&5G ソリューション2021 ～ミライの街をつくる～」をメインテーマに掲げ、合計16の製品やソリューションを展示します。同ミライトブース内では、期間中、合計24の特別セミナーを実施します。

ミライトグループが自社ブース内で実施するセミナーは、会期中の3日間、それぞれのテーマを設定し、実施します。初日の27日は、「ミライの街づくり DAY」と題し、通信建設会社の立場から、ミライトグループが考えるローカル5G/5G ビジネスをテーマとしたセミナーをはじめ、水道DXや災害時のドローン活用など防災や都市計画、インフラ整備の提案を行います。また、28日、29日は、「DXで実現！ミライの働き方 DAY」として、「スマートストアを実現する電子棚札」や「勤務形態と健康状態を自動で集計するコンレポ」、「SD-WAN マネージドサービス」など、ロケーションフリーな新しい働き方を提案します。本セミナーは、申し込みなしで、参加・聴講することが可能です。

「Japan IT Week」は、IoT&5G ソリューション展をはじめ、クラウド業務改革 EXPO、情報セキュリティ EXPO 等、合計11の専門展から構成されるITの展示会です。設計・開発部門、ネットワーク運用部門から情報システム部門、経営企画部門、マーケティング部門など、合計54,000名の来場が予定され、約830社が出展します。

本セミナーの詳細は、別紙のとおりです。

【お問い合わせ先】

株式会社ミライト・テクノロジーズ
IoT&ICT 事業推進本部 アライアンス推進部
TEL：06-6446-3428
URL：<https://www.miratec.co.jp/>

【本件に関する報道機関からのお問い合わせ先】

株式会社ミライト・テクノロジーズ
経営企画本部 広報室
TEL：06-6446-3363
URL：<https://www.miratec.co.jp/>

別紙

1 ミライトグループ JAPAN IT WEEK セミナースケジュール

実施日	時間	テーマ	講師
10月27日 「ミライの街づくりDAY」	11:00~11:20	点群取得サービス及び PointLink (3D点群 web ブラウザ用ビューア) のご紹介	株式会社ミライト 一級建築士事務所 デジタルツインPJ担当 米山 幹一郎
	11:40~12:00	「災害対策ソリューション」ドローンを活用した災害調査	株式会社ミラテドローン 代表取締役社長 佐々木 康之
	12:20~12:40	ミライトが考えるローカル 5G/5G について	株式会社ミライト 707i7ai7ib7i7推進部 担当部長 佐藤 一夫
	13:00~13:20	国内初！京都から始まるミライの集客施設運営 「WaitTime による行列解析システム」	WaitTime 社 日本事業部長 野口 広明
	13:40~14:00	点群取得サービス及び PointLink (3D点群 web ブラウザ用ビューア) のご紹介	株式会社ミライト 一級建築士事務所 デジタルツインPJ担当 米山 幹一郎
	14:20~14:40	水道インフラ設備業務へのデジタル技術導入	株式会社ミライト・テクノロジーズ IoT&ICT 事業推進本部 アライアンス推進部 平井 穰
	15:00~15:20	電源ポール×デジタルサイネージによるオーエスグループが目指す社会	株式会社次世代商品開発研究所 NJMC 研究開発室 室長 河野 憲亮
	15:40~16:00	ワーケーション施設も手軽に実現！ 「ゼロからつくる高速ネットワークインフラ」	ソネット株式会社 取締役 ICT ソリューション部 統括 小林 康英
10月28日 「DXで実現！ミライの働き方DAY」	11:00~11:20	最新事例から学ぶ社内ネットワークの課題とSD-WAN導入のメリット	株式会社ミライト ソリューション事業本部 SE部 担当部長 柴田 輝昭
	11:40~12:00	「スマートストアを実現する電子棚札」	株式会社 CREiST ソリューション営業2部 部長 森 照寿
	12:20~12:40	ワーケーション施設も手軽に実現！ 「ゼロからつくる高速ネットワークインフラ」	ソネット株式会社 取締役 ICT ソリューション部 統括 小林 康英
	13:00~13:20	With コロナ/After コロナ時代における新しい働き方をご支援する「コンレボ (コンディションレポート)」のご紹介	ミライト S1事業本部 デジタルデザイン部 担当部長 佐々木 伸
	13:40~14:00	最新事例から学ぶ社内ネットワークの課題とSD-WAN導入のメリット	株式会社ミライト ソリューション事業本部 SE部 高木 恒平

	14:20~14:40	水道インフラ設備業務へのデジタル技術導入	株式会社ミライト・テクノロジーズ IoT&ICT 事業推進本部 アライアンス推進部 平井 稔
	15:00~15:20	「災害対策ソリューション」ドローンを活用した災害調査	株式会社ミラテドローン 事業戦略部 企画戦略グループリーダー 数内 基博
	15:40~16:00	With コロナ/After コロナ時代における新しい働き方をご支援する「コンレポ（コンディションレポート）」のご紹介	株式会社ミライト S I 事業本部 デジタルデザイン部 担当部長 佐々木 伸 / 富永 愛
10月29日 「DXで実現！ミライの働き方DAY」	11:00~11:20	ミライトが考えるローカル5G/5Gについて	株式会社ミライト 707ファイブ推進部 担当部長 佐藤 一夫
	11:40~12:00	水道インフラ設備業務へのデジタル技術導入	株式会社ミライト・テクノロジーズ IoT&ICT 事業推進本部 アライアンス推進部 平井 稔
	12:20~12:40	最新事例から学ぶ社内ネットワークの課題とSD-WAN導入のメリット	株式会社ミライト ソリューション事業本部 SE部 高木 恒平
	13:00~13:20	ローカル5G無線エリア構築の秘訣について	株式会社ミライト 707ファイブ推進部 担当部長 高橋 宏寿
	13:40~14:00	国内初！京都から始まるミライの集客施設運営 「WaitTimeによる行列解析システム」	WaitTime社 日本事業部長 野口 広明
	14:20~14:40	「スマートストアを実現する電子棚札」	株式会社ミライト・テクノロジーズ ソリューション事業推進本部 東日本事業部 担当課長 中村 知史
	15:00~15:20	With コロナ/After コロナ時代における新しい働き方をご支援する「コンレポ（コンディションレポート）」のご紹介	株式会社ミライト S I 事業本部 デジタルデザイン部 担当部長 佐々木 伸 / 富永 愛
	15:40~16:00	「災害対策ソリューション」ドローンを活用した災害調査	株式会社ミラテドローン 事業戦略部 企画戦略グループリーダー 数内 基博

2 セミナー会場

幕張メッセ ホール番号6 小間番号35-36 ミライトグループブース内

3 出展キービジュアル「ミライの街をつくる2021」

The central graphic features the MIRAIT GROUP logo at the top, followed by the text "ミライトグループと協創するIoT&5Gソリューション 2021" and the main title "「ミライの街をつくる」". Below the title is a cityscape with various icons representing technology and industry: a purple antenna tower, a green hand holding a globe, a yellow lightbulb, a white envelope, a white magnifying glass, a white smartphone, a white padlock, a white gear, a white document, a white globe, a yellow bar chart, and a red person at a laptop. The cityscape is set against a background of a city skyline and a blue sky with clouds.

Left Panel:

- Top: ミライの街の 快適な通信環境 (Mirai no Machi no Kaijaku na Tsuushin Kanjō)
- Middle: 5G モビリティ (5G Mobility) with an image of a person in a car.
- Bottom: ミライの街の 安全・安心・I (Mirai no Machi no Anzen・Anshin・I) with an image of a drone.
- Bottom Right: 防災 環境・エネルギー (Bōsai Kanjō・Enerugi)

Right Panel:

- Top: ミライの街の 効率的な業務 (Mirai no Machi no Kouritsuteki na Gyōmu) with an image of a person wearing a hard hat and safety glasses.
- Middle: DX デジタルライ (DX Digital Life) with an image of a person wearing a hard hat and safety glasses.
- Bottom: ミライの街の 新しい働き方 (Mirai no Machi no Shinshii Takemikata) with an image of a person working at a laptop.
- Bottom Left: テレワーク ヘルスケア (Telework Healthcare)