

## 文教/企業/商業施設の最先端 ICT 実例を沖縄県内外メーカーと共に紹介 展示会「ひろげよう ICT のおーきな輪」をオーエスピー沖縄が開催 (7/14~15、沖縄コンベンションセンター)

株式会社オーエスピー沖縄（本社：沖縄県、代表取締役：小森将司）は、7/14（木）～7/15（金）に沖縄コンベンションセンターで ICT 導入を支援する展示会「ひろげよう ICT のおーきな輪『ICT で新たな可能性とイノベーションを！ IN 沖縄』」を開催いたします。沖縄県外協賛企業 5 社と共に ICT 活用における機器選定から空間構築までをご紹介します。

教育現場・企業での DX 化が求められるいま、肝要なのは ICT の活用方法です。沖縄県では生徒 1 人 1 台の PC 整備(市町村立学校)や離島を含むほぼ全ての県立・市町村立学校への超高速インターネット整備が完了するなど IT 整備が進んでいます。多くの離島が存在し、学外活動や交流に地理的制限がある沖縄では、この課題解決に向けた ICT 活用が進んでいます。オンラインで国内外と交流することでグローバル感覚を培う学習環境をつくろうとする試みも見られます。

オーエスピー沖縄は、これからの時代を生きるいまの子供たちに、自ら課題発見、試行錯誤し解決に至る自分なりのプロセスを獲得できるような学びを支援することが社会的責務であると考え本展示会を開催することを決めました。

IT 機器導入は ICT 活用のスタートラインと言えます。IT 機器が使いやすい環境<sup>※</sup>を用意することで活用が進み、コミュニティに適した使いわれ方が醸成されていきます。

### ※IT 機器が使いやすい環境例

- ・インターネットに接続しやすい環境
- ・端末の内容を簡単に大画面に映して全体共有できる環境
- ・成果物の提出、集計がしやすいシステムある環境

しかし、いざこのような AV 空間を本格的に構築しようとなると、機材選定・導入場所の環境調査など専門知識が必要となります。本展では導入の壁を出展企業・オーエスピー沖縄が一体となって解決します。



展示イメージ（遠隔授業システム）

### ■イベント概要

- ・展示会名称：ひろげよう ICT のおーきな輪『ICT で新たな可能性とイノベーションを！ IN 沖縄』
- ・会期：2022年7月14日（木）～7月15日（金）（10：00～18：00※最終日のみ 17：00）
- ・会場：沖縄コンベンションセンターA1 会議棟
- ・入場料：無料（公式サイトから事前予約をお願いします※当日予約も承ります）
- ・主催：株式会社オーエスピー沖縄
- ・協賛：株式会社内田洋行、東和 E&C 株式会社、株式会社ミライト・ワン、ジャトー株式会社、ピーディーシー株式会社（順不同、敬称略）
- ・公式サイト：<https://www.os-worldwide.com/event/osbexpo2022/>

## ◆主な展示内容

会場を文教・企業・商業施設の3つにゾーンを分け、環境整備における3つの課題（ICT 機器の選定、システム・サービスの選定、コンテンツの準備）を解決します。

### <文教ゾーン>

#### 「離島をつなぐ遠隔授業システム」

大型スクリーン×プロジェクター×資料共有システム

**大型スクリーン**：縦3面 270 インチのスクリーンで臨場感たっぷりの授業を実現。((株)オーエス)

**プロジェクター**：PC、カメラからの入力を黒板に表示。高輝度高画質で大画面に対応。(パナソニック(株))

**資料共有システム**：クラウドを活用し、教員端末から電子化文章の配信・差し替え、書き込み、検索機能を提供し事務負担を軽減。(ジヤトー(株))



### <企業ゾーン>

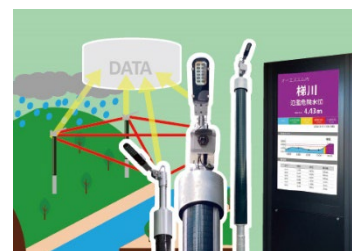
#### 「SDGs に向けた脱炭素・防災設備」

サイネージ×オフグリッド電源ポール×クラウド

**サイネージ**：屋内サイネージ筐体。(株)オーエス/ディスプレイメーカー各社対応)

**オフグリッド電源ポール**：ソーラーシートで発電、内部バッテリーに蓄電します。無電化地域でカメラや LED 照明、通信が使える。(株)オーエスエム)

**クラウド**：映像コンテンツ制作～配信設定まで遠隔で管理可能。(ピーディーシー(株))



### <商業施設ゾーン>

#### 「ショッピングセンター/病院で活躍するサイネージ」

サイネージ管理システム×屋内筐体×駐車場カメラ

**サイネージ管理システム**：映像コンテンツ制作～配信設定まで遠隔で管理可能。(ピーディーシー(株))

**屋内筐体**：55 インチ収納可能な筐体。((株)オーエス)

**駐車場カメラ**：360 度カメラと一体型になった LED ライト。駐車スペースの路面上に設置し、カメラによる映像監視とセンサー感知による駐車/空車誘導を行います。((株)東和 E & C)



※展示内容は予告なく変更となる場合があります。

この他に会場では、設計事務所を想定したオンライン会議システムや東京のウェビナースタジオからの中継など多数の ICT 機器を実例とともにご紹介します。

皆様のお越しを心よりお待ちしております。

【オーエスピーブランド】



Business Establishment & Education

株式会社オーエスピー沖縄は自社内に製造部門を持ち、自社が生み出すオリジナル製品に「オーエスピー」のブランドを命名いたしました。

社名と沖縄の県花デイゴを組み合わせたロゴマークの「オーエスピー」ブランドの更なる定着を目指し、使いやすさとバリエーションを追求し、未永くご愛用頂ける製品のご提供を合言葉に開発・設計・製造・販売・施工・メンテナンスに取り組んでいます。

「展示会に関するお問合せ先」

株式会社オーエスピー沖縄 展示会事務局

沖縄県中頭郡北谷町北谷 1-12-3 号

TEL.098-921-7577 FAX.098-936-5211 E-mail b.info@os-worldwide.com

「本ニュースに関するお問合せ先・ニュース発信者」

株式会社オーエスピー 事業推進部 広報戦略課 松浦 俊守

東京都足立区綾瀬 3-25-18

TEL.03-5697-0980 FAX.03-5697-0990 E-mail t.matsuura@os-worldwide.com

株式会社オーエスピー沖縄 会社概要

名称：株式会社オーエスピー沖縄 <https://jp.os-worldwide.com/osbee/>

本社：沖縄県中頭郡北谷町北谷 1 丁目 12 番 3 号

創業：2007 年 8 月

代表者：代表取締役 小森将司

建設業許可：

沖縄県知事許可（般-29）第 11338 号

建築工事業、大工工事業、屋根工事業、タイル・れんが・ブロック工事業、内装仕上工事業、  
機械器具設置工事業

事業内容：

1. 各種スクリーン及びプロジェクターの研究開発、製造、販売、輸出入、施工
2. 映像、音響、ソフトウェア、プログラミング制御等の装置に関するシステム機器及びその周辺機器の企画、設計、製造、販売、輸出入、施工
3. 電気機器、電子機器、通信機器、映像機器、音響機器、情報機器、コンピュータ機器、教育機器、太陽光発電機・蓄電機等の企画、設計、製造、販売、輸出入、施工
4. イベントプロデュース、コンテンツ制作、ネット配信事業
5. 映像ソフト、音楽ソフト等の録画物、録音物及びコンピュータソフトの企画、設計、制作、販売、輸出入
6. 建設業
7. 黒板及び掲示板の製作・施工・販売
8. 屋内外広告看板、美術看板の企画、設計、施工
9. 上記に関連するソフトウェアの企画、設計、制作、販売、輸出入
10. 上記に関する保守、メンテナンス業務
11. 上記に関連する機器及びソフトウェアのレンタル業務
12. 前各号に付帯関連する一切の事業

「関連企業」

株式会社オーエスピー

本社：大阪府大阪市

<https://jp.os-worldwide.com/>

株式会社オーエスピーエム

本社：兵庫県宍粟市

<https://jp.os-worldwide.com/osm/>

株式会社オーエスピープラス e

本社：大阪府大阪市

[https://jp.os-worldwide.com/os\\_plus\\_e/](https://jp.os-worldwide.com/os_plus_e/)

株式会社次世代商品開発研究所

本社：大阪府大阪市

<https://jp.os-worldwide.com/njmc/>

OSI CO., LTD.

：香港

<https://hk.os-worldwide.com>

奥愛斯商貿(北京)有限公司

：中華人民共和国

<http://www.os-worldwide.com.cn>