

# オンライン展示会、手軽に開催

## ジャンボ、新しい営業ツールの採用提案

展示会サポートのジャンボ(横浜市青葉区荏田町、☎045-912-2112)は、簡単に出品や閲覧が可能なオンライン展示会のプラットフォームを開発した。オンライン上の展示会場を最大100会場まで設置できるほか、セミナーや講演会場、ビデオ通話による商談、名刺交換機能なども付加した。同プラットフォームにより、出展だけでなく、自社でも手軽にオンライン展示会を開催することが可能になるとしており、ウィズコロナ時代の新しい営業ツールとして普及させていく。

「XPAND」と名付けた同プラットフォームは、スマホ1台で申し込みから出展、来場、ライブまでできるのが特徴だ。オンラインのバーチャル展示会にあ

りがちな、閲覧できないなどの技術的トラブルや、対応スタッフが常駐しなくてもいいよう、誰でもできる2次元に特化した。事務局は本社が担当、集客もサポートする。

来場者は特別なソフトがなくても、手持ちのパソコンやスマートフォンから名刺情報を入力すればIDが発行され入場できる。

一方、出展者は、あらかじめ決められたフォーマットに展示写真や動画、テキストをアップロードするだけで、出展作業が完了する。自社ブースでは、名刺交換機能やビデオ通話機能、資料ダウンロード機能などの有無を選択する。出展料5000円程度で、画像2枚と1動画。それ以上はオプションで追

加する。

また、ブースを閲覧した来場者情報は同社で集計して通知するほか、オンラインセミナー開催や招待状発送も無料特典にした。

カード決済機能も付いているため、展示会のみならず、オンライン即売会や物産展などにも対応できるという。

すでに7月には同プラットフォームを使用した同社主催の「日本グランピング&キャンピングカーショー」を開催した。濱田真社長は「コロナ禍で開発し



たシステム。展示会だけでなく、オンライン美術館や、ライブ動画機能を使えばコンサートにも応用できます。あらゆる可能性を秘めています」と話している。

## 中小企業に特化、RPA導入サポート

### ビジネス・デザイン、コンサルから運用まで

税理士法人りんくグループのビジネス・デザイン(相模原市中央区共和、☎042-730-7886)は、中小企業向けにDX化支援を始める。人による単純・反復作業をロボットで自動化する「RPA(ロボティックプロセスオートメーション)」を活用。導入コンサルからツール開発、運用サポートまでを一貫して受託する。社内に専門チームも新設し、人手不足解決や生産性向上につなげてもらう。

同法人内では2年ほど前からRPAを導入。具体的には、クライアントの申告書を作成する際、異なるソフトから必要なデータを抽出・集約して印刷するまでの作業を自動化した。このほか、決

算書や決算の年次比較表などの書類作成にも自動化を拡大。現在、人手と時間を要していた20種類ほどの作業もRPA化している。

小久保代表は「今まで1時間以上かけていた作業が20分で完了し、ミスもありません。RPA化により、年間で100時間以上の労働時間削減になっています」と語る。

今回、自社で培ってきたRPA化のノウハウを外販し、サービスを提供することにした。人手不足で単純作業

に時間をかけられない場合や、コア業務に集中したい場合にRPA化のメリットがあるとして、顧客や地域の中小・小規模企業に訴求していく。

中小企業と日常的に接点があり、実情を熟知する税理士法人のグループ企業だからできるという。

#### ■まずピンポイントで

同サービスはまず、専門人材が企業を訪問。ヒアリングを通じて一番自動化したい業務や、自動化すべき業務を探り、RPA化が可能だと判断すれば設計・開発を進める。

開発期間は1カ月以内が目安。価格は1シナリオ(1案件)当たり15万円(税別)から。月額制の運用サポートも受託していく。

小久保代表は「現在、さまざまなRPAツールがありますが、使いこなせないと過剰スペックになります。まずはピンポイントの業務で、できるRPA化を提案していきます」と話している。



## 太陽光パネルで発電、水位を遠隔監視

富鈞水質、下水向けシステム開発

### 台湾中小ベンチャー企業情報

台湾工業技術研究院(ITRI)との共同企画

富鈞水質(Fenri、新北市)は、太陽光発電を利用し、下水道の水位を常時モニタリングできるデジタル水位計のシステムを開発した。

すでに台湾の公共下水道などで採用されている。マンホールの内部に「下水道用」として開発した特殊アンテナと専用センサーを取り付ける。電源は外に置いた小型太陽光発電パネルから供給する。太陽光発電がで



きない場所には、モバイルバッテリー内蔵タイプを使用する。

水位を監視したいマンホール地点に同システムを設置。GPS(全地球測位システム)と連動してマップ上で表示し、水位の状況を監視していく。スマートフォンやモバイル端末でも閲覧できるという。

日本では、ゲリラ豪雨が多発していることや、一部の老朽化した配管から大量の雨水が侵入し下水処理場の許容量を超えてしまう懸念があることから、日本市場でも同システムのニーズがあるとみている。現在、協業先を探している。

なお、同社は台湾の公共下水道や民間企業、工業地域の排水処理プラント向けに遠隔運転・監視するシステムを提供する企業。台湾で同分野のバイオニア企業とされている。

### 社長さんが知っておきたい冠婚葬祭のマナー

#### 大人の知恵袋②

～お墓参りについて(お彼岸)～



者からお問い合わせのあった事例をシリーズでご紹介します。

◇ ◇ ◇

Q.お彼岸っていつですか?

A.お彼岸には、3月の春彼岸と9月の秋彼岸があります。

3月は春分の日(ちゅうにち)の祝日、9月は秋分の日(あきぶん)の祝日(ちゅうにち)として、その前後3日間を合わせた7日間がお彼岸です。

そして、初日を彼岸入り、最後の日を彼岸明けと呼びます。

春分の日や秋分の日、太陽の動きを基準に国立天文台が計算をして閣議決定をしているので、毎年同じ日になるわけではありません。カレンダーなどで確認しておくといでしょう。

Q.お彼岸でお墓参りに行く日は決まっていますか?

A.一般的に、特に決まりはありません。7日間のいつでも大丈夫です。秋分の日(中日)は祝日で足を運びやすいため、この日に集中する人が多いようです。

霊園や納骨堂により中日は混雑する可能性があるため、彼岸入りの早いタイミングでお墓参りをするという方もいらっしゃいます。

また、お墓参りの時間なども決まりはありませんが、何かのついでで行くのではないという意味合いから、午前中に行くといわれています。

最後に、新型コロナウイルス感染拡大により、例年どおりのお彼岸とはいかないかもしれませんが、一番大事なことは、ご先祖

まや故人を大切にすることです。

例えば、お墓が遠方でお参りに行けない場合は、お墓の方角へ向かって手を合わせる、故人が好んでいた料理を作って感謝を伝える、思い出のある写真を見ながら故人を偲(しの)ぶなど、今できるスタイルを考えるだけでも、ご供養につながるのではないのでしょうか。

今回も、参考にしていただければ幸いです。

(fami友葬・清水ふじ代)

株式会社 建新

# ALL-win

神奈川No.1住環境企業へ

HOME KENSO  
ホーム建創 株式会社

<https://www.kensin-inc.com/> TEL: 0120-954-326

経営 財務  
営業 人事

ワンストップで問題解決。

社長の相談役

神楽坂コンサルティング株式会社  
www.kuruzo.com/ ☎03-4570-0655

ねじ1本でも!

環境系書類作成します

RoHS, REACH, JMDS, TSCA  
PFDA/PFOS調査, ChemSHERPA,  
紛争監査, コレト調査 and more!

株式会社 サイコーポレーション  
〒251-0047 神奈川県横浜市港北区2-9-17

中小企業のDX化なら

ご相談ください

業務改善 売上向上 つながる

ATLIKE株式会社  
川崎市川崎区日進町7-1  
contact@atlike.co.jp

情報漏洩を完全にシャットダウン!

データ消去の事ならお任せください!

上場企業・官公庁からの依頼実績多数!

株式会社 リ・バース株式会社

お気軽に問い合わせください ☎044-223-7820 9:00~17:30 (土日祝除く)

ポストコロナ時代

自分を守る! 社員を守る!

抗菌 抗ウイルス水 ノンケミカル

人、金属、樹脂、衣類にもやさしい

HTシルバー10

お買い求めの方はこちら

メディサイエンス・エスピア株式会社  
川崎市幸区新塚越1-2-2502  
TEL 044-511-2214