

平成30年度ICTセミナー ブース展示企業・内容一覧

※展示内容は変更する場合がございますのでご了承ください。

平成30年9月6日時点

企業会員名	ブース展示	
	システム名	内容
アクモス株式会社	SYMPROBUS-ReceiveMan	防災行政無線戸別受信機管理システムのデモンストレーション
株式会社インターネットイニシアティブ	遠隔手話通訳サービス	厚生労働大臣認定の手話通訳士が専門のコールセンターから通訳サービスをご提供し、高い手話品質と守秘性を実現します。
	閉域リモートアクセス（リモートワーク）	閉域かつアクセス制御機能等、付加価値を備えたリモートアクセス環境を提供いたします。
	Office 365/Azure閉域接続	ハイブリッド基盤のHUBとして閉域接続サービスを提供し、セキュアに構築されたマルチクラウド環境を効率的に活用。
	クラウド統合基盤	オンプレミスの仮想化基盤を外部クラウドサービスの仮想化基盤へ移行。
株式会社情報技術	優CMS	弊社開発のオリジナルCMS
	学校CMS	弊社開発のオリジナル小中学校用CMS
	各種オリジナルプログラム	情報メール斉配信プログラム、空き家バンク更新プログラム、就労支援プログラム、選挙投票率プログラム、市民活動プログラム、ファイルアップローダプログラム、マップルート作成プログラム等
	各種アプリ	行政アプリ、子育てアプリ、観光アプリ
関彰商事株式会社	ADVANCE勤怠クラウド	ADVANCE勤怠は、「労働時間の可視化」「業務効率化」「長時間労働の阻止」を実現する勤怠管理システムです。複数から選べる認証・打刻方法、導入方法もクラウドとオンプレから選択可能で、お客様のご要望・運用方法に柔軟に対応致します。
	LiveOn	LiveOnはあらゆるシーンに対応できるビジュアルコミュニケーションシステムです。社内会議は勿論のこと研修やセミナー、BCP対策、在宅勤務、現場中継としてもご利用いただけます。導入方法もクラウド・オンプレから選択可能ですので各企業様の環境に合わせご提案をさせていただきます。
東京エレクトロニクス株式会社	AI搭載型ウイルス対策ソフト SentinelOne	PC&モニターにて、デモ動画上映。製品パネル掲示。
日本電気株式会社	総務省が提言する「スマート自治体への転換」を実現する、AI・ロボティクス技術	「スマート自治体への転換」の実現に欠かせない、業務自動化ロボット「NEC Software Robot Solution」を、実例を交えてご紹介します。
株式会社パスコ	Mappin' Drop	市民が自由に地図を作ることができるオープンデータを活用した新サービスを展示します。
	PasCAL for LGWAN	現在、茨城県域GISとして、利用戴いている“PasCAL for LGWAN”の新機能を紹介します。
	PasCAL Voice	市民通報をスマートフォンを活用することにより、簡単に実現できるサービスを紹介します。
NTT-ATテクノコミュニケーションズ株式会社	Comme@（コムアット）	WebRTC技術を使ったコミュニケーションASPサービス（働き方改革や自宅勤務対策にもご利用頂けます）
東日本電信電話株式会社茨城支店	ギガらくWi-Fi	①「IBARAKI FREE Wi-Fi」の環境整備 ②リモートアクセスオプションを活用した働き方改革
株式会社日立産業制御ソリューションズ	安否確認クラウドサービス	自然災害やパンデミックなどの緊急事態が発生した場合に、「社員・家族の安否確認」や「対策要員の緊急招集」「安否確認後の行動指示」など初動対応の迅速・効率化を支援するシステムです。
	VSIP（ヴィシップ）	ふかん映像とデータを合成して可視化することで、現場状況を直感的に把握、現場のリアルタイムな状況や過去の状況を、さまざまなアングルで確認することができます。
株式会社日立製作所	ビジネスプロセスアウトソーシング（公金回収業務等、コールセンター外部委託）	・公金回収業務等、一部を外部委託することで、職員様はコア業務に注力して頂き、働き方改革を推進。 ・滞納者に対する電話や文書による自主的納付の呼びかけ業務（コールセンター業務含む）。 ・滞納者宅への訪問による自主的納付の勧奨業務（収納業務を含む）。
富士通株式会社	RPAツール [Interdevelop Axelute]	人の操作をそのまま記録！「働き方改革」に貢献するRPAツール [Interdevelop Axelute] をご紹介します。
	AIロボット[unibo]	AIプラットフォームを活用したコミュニケーションロボット[unibo]をご紹介します。