

1. 開催目的 県内企業、誘致企業等の製品、サービスに、県内の各産業分野の企業や県民が直接触れ、体験できるイベントを開催し、各産業分野におけるICT利活用の促進、県内企業、誘致企業が持つ技術の横展開及び県民のICT利活用にかかる意識醸成を図る。
2. 開催期間 2021年12月25日(土)～12月26日(日) 2日間
3. 開催場所 出島メッセ長崎 イベント・展示ホール
4. 集客目標 延べ5,000人(県民、県内各産業分野の企業及び県内大学生、高専生、高校生等にPR)
5. 出展者 企業・団体 34者、大学・高専 4者 計 38者
6. 出展内容
 - (1)メイン展示ブース
ソニーセミコンダクタマニュファクチャリング **京セラ・KCCS**
 - (2)一般展示ブース
県内企業、誘致企業、教育機関等の技術サービス、研究内容等を紹介
36企業、団体
＜展示分野＞
AI・IoT、ドローン・ロボット、VR/AR/MR、MaaS などのソリューションを展示
 - (3)体験ブース
ドローン体験、映像撮影体験、プログラミング教室等
 - (4)商談ブース
来場者と展示企業とが予約商談、即時商談できるブースを設置

ながさきICTフェア2021 出展企業等一覧【10/21現在】

	会社名	展示内容
1	ソニーセミコンダクタマ ニュファクチャリング株式 会社	ソニー製品のさまざまなところに使用されるセンサー、半導体 デモ：ブース内人数カウント リアルタイム表示 自走式ロボット AR Map Solution
2	京セラグループ	”スマートシティ”をテーマに、豊かな街づくりに向けた、長崎 大学との潮流発電を活用した海のデータの見える化や、スマート ファクトリに貢献するAI協働ロボットシステムやローカル5 Gシステムその他、withコロナ時代に対応する画像認識AI技術 を活用したスマート無人レジシステム等の京セラグループの最新 技術、製品、ソリューションを紹介します。
3	西日本電信電話株式会社 長崎支店	ご検討中
4	株式会社ドゥアイネット	1. 映像音声システム体験会 遠隔コミュニケーションを必要とする様々な業界や分野の サービスに新たな付加価値を提供 2. スマートロック系 (SADIOT LOCK) 実演 あなたのスマートフォンで簡単施錠解錠するスマートロック 近づくだけでカギがハンズフリーで解錠 2. スマートグラス系ご紹介
5	株式会社ユースフル	・各作業や工事の人員の配置を管理するシステム「Hychee」 の紹介 ・設備や備品を一元管理できるシステム「Facilu.」の紹介 ・ホロレンズを使った簡単なデモ
6	NBC情報システム株式会 社	・AIチャットボット ・AIOCR ・AI議事録システム ・RPA ・顔認証システム

	会社名	展示内容
7	エコー電子工業株式会社	<p>(1)バーチャルロボットサービス</p> <ul style="list-style-type: none"> ・キャラクターと音声、画像を活用した情報発信やご案内 ・タッチモニタによる操作 ・クラウド上での表示コンテンツ設定と配信 <p>(2)雨量観測システムEQROS（エクロス）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ピンポイントの雨量情報を9分毎に取得・公開 ・規定値を超えた場合、登録者にメール配信 ・住民に公開し、公助・自助・共助の意識を！ ・データの蓄積による情報活用 ・情報発信→意識向上→情報活用
8	Liaison Group Total Habilitation System 株式会社	介護の現場を動画で見える化するシステム「iTherapyアイセラピー」の紹介と導入に関する情報提供、導入相談など。
9	株式会社デュアルキーシステム	smart mat（スマートマット）を用いたクラウド在庫管理による業務効率化 「株式会社スマートショッピング製」
10	株式会社西村商会	<ul style="list-style-type: none"> ・水質テレメータ装置 ・自動撮影顕微鏡システム ・I型採水器 ・有害プラクトン用鉛直水質テレメータ装置
11	オーシャンソリューションテクノロジー株式会社	<p>〈漁業者支援アプリ「トリトンの矛」の展示・説明〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ・アプリ利用可能機器を用いてアプリ機能の説明（機器：iPhone・Androidスマホ・iPad） ・管理者用システムの説明（機器：PC） ・モニターにて映像を流す <p>映像：【トリトンの矛】ブランドムービー「継がれていく」編 等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・その他、資料、パンフレット等の配布
12	株式会社デンソーウェーブ	<p>①自動認識技術を活用した各種ソリューション オフィス・くらしの安心、安全 スマートシティ</p> <p>②人協働ロボット操作体験</p>

	会社名	展示内容
13	株式会社橋本商会	①顔認証就業システム 【三菱電機ITソリューションズ(株)製品】 ②空中ディスプレイ 【MIRAIBAR(株)製品】 ③ホログラム・ホバリング 非接触タッチディスプレイ ④薄型ビーコン 【MIRAIBAR(株)製品】
14	株式会社亀山電機	①SIEMENS SINEMA-RC リモートシステム ・ SINEMA RCはサーバー経由で遠隔地のPCから現地のPLCへ接続できるシステムです。 ②ベルトコンベア予知・予防保全システム ・ ベルコンベアの振動、温度、電流、画像等のデータを計測ししきい値の設定により、異常を察知して故障等を予防します。
15	株式会社kiipl&nap	・ドローンの展示 ・活動紹介(モニター)
16	双日九州株式会社	スマートマット (在庫管理・発注業務自動化ツール) Miidel (画像・図面比較システム) PROCELL (業務用乾電池) temphawk (温湿度管理センサー) バルブオートマイザー (アタッチメント式自動バルブ)
17	株式会社ディーエスブランド	■おりこうブログAI ・ 見たまま編集の簡単操作で本格的なホームページ構築ができる全国19,000社以上にご利用いただいているホームページ構築運用ソリューション。 ■おりこうオンラインfor SDGs ・ ブラウザだけの簡単接続で手軽にオンラインコミュニケーションが可能なオンライン接続ツール。 ・ 多言語にも対応し、言葉の壁を越えたコミュニケーションも可能。 ■おりこうHR ・ 従業員の日々の体調管理やストレスチェックなどのアンケートを通してメンタル不調を早期発見できるツール。 ・ 従業員が相談したいときの相談窓口も合わせてご提供。

	会社名	展示内容
18	株式会社システック井上	<ul style="list-style-type: none"> ・ Noreo：空中ディスプレイを使用し、非接触で装置・機器の操作を行うシステム。 ・ メッシュWi-Fi：LANケーブルを使用せず、AP同士が無線で繋がりWi-Fiエリアを拡張する機器。 ・ S-Smart運転記録：製造現場やサービス現場でのアクシデントをAIが検出し、画像として記録するシステム。
19	有限会社トーワテック	LPWA IoTセンシングモジュール(PonTsuke) <ul style="list-style-type: none"> ・ 商品ラインナップ紹介 ・ 実機によるデモ ・ 実例紹介
20	長崎県ドローン連絡協議会	<ul style="list-style-type: none"> ・ 協議会の活動内容の紹介 ・ ドローンの展示 ・ ドローン体験会
21	長崎県ドローン連絡協議会 九州電力株式会社 長崎支店	高品質な空撮映像、設備点検などの作業効率化やコスト削減につながるサービスを提供します。
22	長崎県ドローン連絡協議会 長崎鶴洋高校	ドローンを活用した教育実践の成果 <ol style="list-style-type: none"> (1) 水産分野 (2) 町づくり分野 (3) 教育分野
23	長崎県ドローン連絡協議会 株式会社ティエムエヌ	(1) ドローン映像等の遠隔情報共有システムの紹介 <ol style="list-style-type: none"> ①現場で収集したドローンやスマートフォンの情報共有 ②リアルタイムで遠隔地と共有するプラットフォーム ③詳細な地図情報との共有できるクラウドアプリ ④活用事例の紹介（民間イベントや自然災害の活用） (2) 水中ドローンビジネスの紹介 <ol style="list-style-type: none"> ①水中ドローン市場の活躍と展望 ②水中ドローン安全潜航操縦士認定講習会の紹介
24	Q-bicソリューションズ株式会社	<ul style="list-style-type: none"> ・ 長崎県内でのGIGAスクール先進校の取り組み紹介 ・ 大型タッチディスプレイを使ったデモンストレーション ・ プログラミング教材を使った実演コーナー
25	扇精光ソリューションズ株式会社	ドローン搭載ALB（レーザ測深機）で計測したデータを3次元で表現するビューアーです。 今回の展示は2021年7月3日静岡県熱海市土石流災害データを利用しております。 データ掲載：静岡県交通基盤部建設政策課未来まちづくり室

	会社名	展示内容
26	株式会社MuuMu	①天草四郎がホログラムで目の前に蘇る！ 島原城で公開中のMR天草四郎を特別体験！天草四郎役は石田彰さん ②軍艦島のガンショークン～ちゃぷちゃぷ水槽3D～ 裸眼3Dディスプレイとセンサー技術を駆使した触れ合い体験！ ③VRで見る軍艦島 ドローンによる360度空撮
27	株式会社シーエーシー	AIを活用した下記各種ソリューションを展示の予定 ・ニューノーマル環境におけるコミュニケーション促進と心と体の健康促進ソリューション ・画像による感情分析、脈波推定、姿勢推定ソリューション ・現場業務管理の効率化を図るAI・IoT・ARソリューション ・ウォークスルー型個人別体表温測定ソリューション ・トラッキングソリューション（人流解析への活用） ・顔認証決済ソリューション
28	株式会社アドミン	・3次元シミュレータ ・農業用巡回ロボット
29	トヨタ自動車株式会社	<長崎県新上五島町でのスマートGOTOの取組み> ・地域の人流に合わせた予約型乗合タクシーアプリと高齢者まで考慮した操作端末 ・地域店舗商品との情報&貨物輸送連携 ・地域ポイント通貨システム構想 ・医療Maasなど多様種のマルチタスク車両を活用したモビリティハブプラットフォーム構想
30	株式会社ゼンリン	【①スマート観光】 長崎市観光型MaaS実証実験アプリ（デモンストレーション） ↳長崎市の歴史・文化などの観光情報と公共交通サービスをデジタル化 してスマートフォンアプリを介して提供（※2021年度中に開始予定） 【②スマート教育】 まなっぷ ↳地図を活用したプログラミング教材 【③スマート医療】 スマートメディカルアイランド構想 ↳地図・位置情報を利用した遠隔医療システムの実証実験

	会社名	展示内容
31	システムファイブ株式会社	<p>①介護施設向け見守りシステム すいすいケア</p> <ul style="list-style-type: none"> ・すいすいケアはセンサーとカメラで見守り業務の負担を軽減する、IoT見守りシステムです。 <p>②施設園芸向け 長崎型低コスト統合環境制御装置</p> <ul style="list-style-type: none"> ・農業IoT化により施設園芸における収量アップを実現します ・クラウドシステムだからどこからでも圃場の管理が可能に
32	ニシム電子工業株式会社	<p>■農業向けIoTセンサーシステム（ミハラス）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・大規模化・分散化が進ん圃場（水田、畑など）でも、手元で簡単に環境データ（気温、湿度、水位、水温、風向、風速など）の監視が可能。 ・低コストでシステム導入が可能 ・長距離通信により、広範囲圃場の監視が可能 ・収集したデータをWebアプリで閲覧可能（お客さま端末）
33	NTTドコモ	ご検討中
34	株式会社コミュニティメディア	ご検討中
35	長崎大学	ご検討中
36	長崎県立大学	<p>高齢者の見守りや健康寿命を延ばすためのシステムを3点出展します</p> <p>(1)会話ロボットUniboを用いた口腔機能訓練システム</p> <p>(2)会話ロボットUniboを用いた独居高齢者のサポートを行うシステム</p> <p>(3)空間スイッチを用いた上肢のリハビリ支援システム</p>
37	長崎総合科学大学	ご検討中
38	佐世保高専	ご検討中