

**12/25 SAT**  
14:00 ⇒ 15:00

**ICT と DX**  
～長崎の戦略的未来構想～

野村総合研究所  
主席研究員

**藤野 直明 氏**

- 日本経営工学会 副会長
- 日本オペレーションズリサーチ学会 フェロー
- 日本オペレーションズマネジメント & 戦略学会理事
- ロボット革命・産業 IOT 推進協議会 WG1 インテリジェンス チームリーダー
- JR 東日本モビリティ変革推進コンソーシアムステアリング委員会委員
- 日本小売業協会流通 SCM 政策研究会座長
- 政府の 2020 年代の物流施策大綱検討会議メンバー
- 早稲田大学理工学術院大学院情報生産システム研究科客員教授



野村総合研究所  
上級コンサルタント

**梶野 真弘 氏**

- 民間企業への伴走型企業改革のコンサルティング
- 産業振興に関する調査研究・コンサルティング に従事。製造業工場には中小企業から大企業を含め、各種業種 250 箇所以上訪問。
- 北九州工業高等専門学校 特命教授



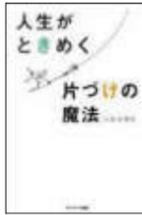
藤野氏、梶野氏共著  
『小説 第4次産業革命～日本の製造業を救え！～』

**12/26 SUN**  
14:00 ⇒ 15:00

**デジタル時代に DEJIMA を再構築する**

エリエス・ブック・コンサルティング 代表取締役 **土井 英司 氏**

- 元アマゾンのカリスマバイヤー
- 「世界で最も影響力のある 100 人」に選ばれた、近藤麻理恵氏を見いだした。
- 出版プロデュース実績は、『人生がときめく片づけの魔法』を始め、ベストセラー作品多数
- 現在は、大村市に移住し、長崎を拠点に出版コンサルタントとして活躍



土井氏プロデュース作品  
『人生がときめく片づけの魔法』

**出展企業・団体プレゼンテーションプログラム**

12/25 (土)	
10:15 ~	(株)デンソーウェーブ
10:40 ~	エコー電子工業(株)
11:05 ~	(株)ドゥアイネット
11:30 ~	(株)システック井上
11:55 ~	長崎鶴洋高校
12:20 ~	(株)MuuMu
12:45 ~	双日九州(株)
13:10 ~	オーシャンソリューションテクノロジー(株)・(株)佐世保航海測器社
13:35 ~	(株)ゼンリン
15:10 ~	Liaison Group
15:35 ~	(株)西村商会
16:00 ~	(株)アドミン

12/26 (日)	
9:50 ~	佐世保工業高等専門学校
10:15 ~	(株)橋本商会
10:40 ~	(株)シーエーシー
11:05 ~	Q-bic ソリューションズ(株)
11:55 ~	FPT ジャパンホールディングス(株)
12:20 ~	京セラコミュニケーションシステムグループ
12:45 ~	第1部「地方を元気にする地域主導の脱炭素戦略」 (株)日本再生エネルギー 代表取締役 日本再生可能エネルギー総合研究所 代表 北村 和也氏 第2部「京セラの地域電力の取り組み」 京セラ(株) エネルギーシステム研究開発部 係責任者 別所 宏忠氏
15:35 ~	(株)ディーエスブランド

県政 150 周年記念

**ながさき ICT フェア 2021**

**入場無料**

当日受付可能ですが、できるだけ事前登録をお願いします

申込みはこちら



日時

2021

**12/25 SAT** | **12/26 SUN**  
10:00 ⇒ 16:30 | 9:30 ⇒ 16:30

体験ブース



セミナー

12/25 (土) 14:00 ~  
**ICT と DX**  
～長崎の戦略的未来構想～

野村総合研究所 主席研究員  
**藤野直明 氏**  
野村総合研究所 上級コンサルタント  
**梶野真弘 氏**

12/26 (日) 14:00 ~  
**デジタル時代に DEJIMA を再構築する**

エリエス・ブック・コンサルティング 代表取締役  
**土井英司 氏**

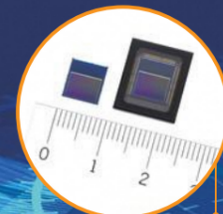
会場

**出島メッセ長崎**  
イベント・展示ホール  
長崎市尾上町 4-1

メイン出展ブース

ソニーセミコンダクタソリューションズグループ

京セラグループ



最先端のイメージセンサーを用いたデモンストレーション



AI 協働ロボット・システム



エネルギーハーベスト型スマートブイ

一般出展ブース

県内企業・誘致企業・大学・高専等 38 企業・団体

主催：長崎県

問い合わせ

長崎県次世代情報化推進室 TEL.095-895-2075

ながさき ICT フェア 検索



出展企業・団体名 / 出展内容
<b>ソニーセミコンダクタソリューションズグループ</b> ●センサー・半導体の紹介、ブース内人数リアルタイム表示、自走式ロボットなど
<b>京セラグループ</b> ●「スマートシティ」がテーマ、スマートバイ、AI協働ロボットシステム等を展示
<b>(株) アドミン</b> ●3次元シミュレータ、農業用巡回ロボット
<b>エコー電子工業(株)</b> ●バーチャルロボットサービス、雨量観測システム EQROS (エクロス)
<b>NTT ドコモ</b> ●ARグラス、MRグラス
<b>NTT 西日本</b> ●次世代コミュニケーション基盤の紹介、スマートシティの取り組み
<b>NBC 情報システム(株)</b> ●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
<b>FPT ジャパンホールディングス(株)</b> ●製造実行システム、従業員エンゲージメントプラットフォームなど
<b>扇精光ソリューションズ(株)</b> ●ドローン搭載 ALB で計測したデータを3次元で表現するビューアー紹介
<b>オーシャンソリューションテクノロジー(株)・(株)佐世保航海測器社</b> ●漁業者支援アプリ「トリトンの矛」、水中転落検知、通知システム
<b>(株) 亀山電機</b> ●SINEMA-RC リモートシステム、ベルトコンベア予知・予防保全システム
<b>(株) kiipl&amp;nap</b> ●ドローンの展示、活動紹介
<b>九州電力(株)</b> ●高品質な空撮映像、設備点検等、作業効率化やコスト削減のサービス紹介
<b>Q-bic ソリューションズ(株)</b> ●県内 GIGA スクールの先進取組紹介、大型タッチディスプレイを使ったデモなど
<b>(株) コミュニティメディア</b> ●3次元VRシステム、動体感知カメラ等によるバーチャル空間体験
<b>(株) シーエーシー</b> ●AIを活用した感情分析、業務管理効率化、顔認証決済等の各種ソリューション
<b>(株) システック井上</b> ●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など
<b>システムファイブ(株)</b> ●介護施設向け見守りシステム、施設園芸向け長崎型低コスト統合環境制御装置
<b>(株) ゼンリン</b> ●長崎市観光型 MaaS 実証実験アプリ、地図を活用したプログラミング教材など
<b>双日九州(株)</b> ●在庫管理・発注業務自動化ツール、画像・図面比較システムなど



体験ブースのご案内		
<p><b>12/25(土) 13:30~15:30</b> 【スマホ入門基礎セミナー】 スマートフォンでの写真の撮り方、メール、地図アプリなど便利なアプリの使い方を基礎から教えます! 対象者: おおむね60歳以上の方 定員: 15名 ※事前申込が必要。申込は下記まで ながさき生涯現役応援センター 電話 095-843-0219</p>	<p><b>12/25(土) 11:00~16:00</b> 【ストリーマー体験】(15~30分程度) ストリーマーと同じ機材を使ってゲーム実況動画配信者になりきってみよう! 対象者: どなたでも(保護者同伴可) ※事前申込不要</p>	<p><b>12/25(土)、12/26(日) 11:00~16:00</b> 【仮想現実(VR:バーチャルリアリティ)空間の体験「デジタルツインの未来」】 (10分程度) ●専用のVRゴーグルで、超リアルなメタバース(3D仮想空間)を体験できます。 ●カメラや各種センサーの動体位置情報に基づき映像処理を行い、仮想空間の中を自由に移動できるリアルなVR体験が可能です。</p>
<p><b>12/25(土)、12/26(日) 10:00~16:00</b> 【ドローン操縦体験】(15分程度) ドローンを操縦してみよう! 対象者: どなたでも ※先着順、事前申込不要</p>	<p><b>12/26(日) 11:00~、13:30~、15:00~</b> 【eスポーツ体験】(1時間程度) 人気のオンライン3Dクラフトゲームを使ってみんなで協力して家を作ってみよう! 対象者: 小学生以上(保護者同伴可) 定員: 各時間帯4名程度 ※事前申込が必要。申込は下記まで 長崎県次世代情報化推進室 電話 095-895-2075</p>	<p><b>12/25(土)、12/26(日) 11:00~16:00</b> 【仮想現実(VR:バーチャルリアリティ)空間の体験「デジタルツインの未来」】 (10分程度) ●専用のVRゴーグルで、超リアルなメタバース(3D仮想空間)を体験できます。 ●カメラや各種センサーの動体位置情報に基づき映像処理を行い、仮想空間の中を自由に移動できるリアルなVR体験が可能です。</p> <p>対象者: どなたでも ※先着順、事前申込不要</p>

出展企業・団体名 / 出展内容
<b>(株) ティエムエヌ</b> ●ドローン映像等の遠隔情報共有システム、水中ドローンビジネスの紹介
<b>(株) ディーエスブランド</b> ●ホームページ構築運用ソリューション、オンライン接続ツールなど
<b>(株) デュアルキーシステム</b> ●smart matを用いたクラウド在庫管理による業務効率化
<b>(株) デンソーウェーブ</b> ●自動認識技術を活用した各種ソリューション、人協働ロボット操作体験
<b>トヨタ自動車(株)</b> ●新上五島町での「Smart GOTO」の取組紹介
<b>(有) トーワテック</b> ●LPWA IoTセンシングモジュール「PonTsuke」
<b>(株) ドゥアイネット</b> ●映像音声システム体験会、スマートロック系(SADIOT LOCK)実演
<b>長崎 STEAM センター</b> ●ストリーマー体験、eスポーツ体験
<b>ニシム電子工業(株)</b> ●農業向けIoTセンサーシステム「ミハラス」
<b>(株) 西村商会</b> ●水質テレメータ装置、自動撮影顕微鏡システム、I型採水器など
<b>(株) 橋本商会</b> ●顔認証就業システム、空中ディスプレイ、薄型ビーコンなど
<b>(株) MuuMu</b> ●MR天草四郎を特別体験、軍艦島のガンジョーくん触れ合い体験など
<b>(株) ユースフル</b> ●人員配置を管理するシステム、備品等を一元管理できるシステムなど
<b>Liaison Group</b> ●介護の現場を動画で見える化するシステム「iTherapy アイセラビー」
<b>長崎大学</b> ●非接触操作アプリ、小型ROVと連携する自律船など
<b>長崎県立大学</b> ●高齢者の見守りや健康寿命を延ばすためのシステム3点
<b>長崎総合科学大学</b> ●トマト自動収穫ロボットのデモ、水中探査ロボットの操作体験など
<b>佐世保工業高等専門学校</b> ●ロボットを使ったプログラミング学習、高専ロボコン紹介など
<b>長崎県ドローン連絡協議会</b> ●協議会の活動内容の紹介、ドローンの展示、ドローン操縦体験会
<b>長崎鶴洋高校</b> ●ドローンを活用した教育実践(水産、まちづくり、教育分野)の成果
<b>長崎県工業技術センター</b> ●ICTに関連する技術支援例、研究開発事例の紹介