

出展社一覧

50音順 (2023年6月9日 (金) 現在)

ア
ICOP I.T.G.
アイスマイリー
アットマークテクノ
アドバネット
アドバンテック
アパールデータ
アレックス
EMS-JPパビリオン
-iD
-アドテック
-共立電子産業
-日立ターミナルメカトロニクス
ETソフトウェアデザインロボットコンテスト
イー・フォース
イ
インプレス
ウィンボンド・エレクトロニクス
S
SRA
SBクリエイティブ
エンベックスエデュケーション
大阪エヌデーエス
カ
Qt Group
共和電子製作所
組込みシステム技術協会
グレープシステム
ク
コア
サ
サイバートラスト
サイバートラスト / リネオソリューションズ

CRi・ミドルウェア
JASAパビリオン
-サイバートラスト
JASAパビリオン(近畿支部ゾーン)
-イーエルシステム
-Communication Technologies
-スキルシステムズ
-たけびし
-Bee
-ルナネクス
情報処理推進機構
SCREENグラフィックソリューションズ
ソフトム
ソルティスター
タ
たけびし
立花エレテック
筑波大学 山際研究室
ディジ インターナショナル
DTSインサイト
テクマトリックス
デンソークリエイト
ドヴァ
東芝情報システム
東邦電子
TOPPERSプロジェクト
とめ研究所
ナ
ナノシード
日新システムズ

日本シノプシス
ハ
Vision Components
ビッツ
BlackBerry Japan
ベクター・ジャパン
ヘルヴェチア
マ
丸文
丸紅情報システムズ
丸紅情報システムズ/サイベラム・テクノロジーズ
Moxa Japan
モリサワ
ヤ
ユーバー
ユーブロックスジャパン
ユリ電気商会
ラ
リゴルジャパン
立命館大学 電子情報工学科
マルチメディア集積回路システム研究室
Rubyビジネス推進協議会
連基



ET&IoT Westが
名称も新たに
リニューアル!

招待券付ご案内

EdgeTech+ WEST 2023

エッジテクノロジーに新たなプラスで加速するDXと事業変革

2023年
7月 27日(木) - 28日(金)
10:00-17:00

会場 **コングレコンベンションセンター**
(グランフロント大阪 北館 B2F)
URL <https://www.jasa.or.jp/etwest/>
エッジテックプラス 大阪



主催: 一般社団法人組込みシステム技術協会 (JASA) 企画・推進: 株式会社ナノオプト・メディア

生成AIが革新する組込みシステム開発の未来

Society5.0実現のカギを握るデータ活用と共有の取り組み事例

今後どうなる!? ChatGPTなど生成AIのトレンドと動向

組込み技術の“組み合わせ”を事例で解説

当日登録



※事前登録は公式サイトで受付中です。

<会期中、会場での登録を希望される方はこちらをご利用ください。> ※事前登録をお済ませの方は不要です。
アンケートにご回答の上、本招待券とお名刺2枚が必要となります。(全問回答必須)

■来場規約(個人情報の取り扱い、禁止行為)について 下記URLをご確認の上、同意くださいますようお願いいたします。
<来場規約(個人情報の取り扱い、禁止行為)について> <https://www.jasa.or.jp/expo/others/privacy.html>



個人情報の取り扱いについて 同意する

Q1. 業種を教えてください。

- | | | | |
|--|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> 製造業 (自動車関連) | <input type="checkbox"/> 製造業 (その他輸送機器) | <input type="checkbox"/> 製造業 (機械) | <input type="checkbox"/> 製造業 (食品) |
| <input type="checkbox"/> 製造業 (医薬品) | <input type="checkbox"/> 製造業 (鉄鋼/金属) | <input type="checkbox"/> 製造業 (化成品) | <input type="checkbox"/> 製造業 (コンピュータ) |
| <input type="checkbox"/> 製造業 (通信機器) | <input type="checkbox"/> 製造業 (その他) | <input type="checkbox"/> ソフトウェア/アプリ開発 | |
| <input type="checkbox"/> 商社 (情報通信関連) | <input type="checkbox"/> 商社 (情報通信以外) | <input type="checkbox"/> 小売業 | <input type="checkbox"/> 金融/証券/保険 |
| <input type="checkbox"/> 建設/施工/工事 | <input type="checkbox"/> 不動産/施設管理 | <input type="checkbox"/> 学校/教育機関 | <input type="checkbox"/> 物流/運輸 |
| <input type="checkbox"/> 病院/医療機関 | <input type="checkbox"/> 広告代理店 | <input type="checkbox"/> デザイン/制作/印刷 | <input type="checkbox"/> 研究所(民間/公共) |
| <input type="checkbox"/> 官公庁/自治体 | <input type="checkbox"/> 協会/業界団体 | <input type="checkbox"/> 農林/水産/鉱業 | <input type="checkbox"/> 電気/ガス/水道 |
| <input type="checkbox"/> 映像/音楽制作 | <input type="checkbox"/> 放送業 (民間/公共) | <input type="checkbox"/> サービス業 (飲食) | <input type="checkbox"/> サービス業 (観光) |
| <input type="checkbox"/> サービス業 (レンタル/リース) | | <input type="checkbox"/> サービス業 (アミューズメント) | |
| <input type="checkbox"/> サービス業 (タクシー、バス、電車などの交通) | | <input type="checkbox"/> サービス業 (その他) | |
| <input type="checkbox"/> インターネットサービスプロバイダー | | <input type="checkbox"/> データセンター/クラウドサービス | |
| <input type="checkbox"/> システムインテグレーター | | <input type="checkbox"/> コンサルティング | <input type="checkbox"/> 通信事業者 |
| <input type="checkbox"/> ベンチャーキャピタル/企業支援・投資 | | <input type="checkbox"/> ネットビジネス (通販) | <input type="checkbox"/> ネットビジネス (ネット動画配信) |
| <input type="checkbox"/> ネットビジネス (ゲーム) | | <input type="checkbox"/> ネットビジネス (その他) | <input type="checkbox"/> 学生 |
| <input type="checkbox"/> その他 | | | |

Q2. 職種を教えてください。

- | | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> ネットワークエンジニア | <input type="checkbox"/> サーバーエンジニア | <input type="checkbox"/> システムエンジニア |
| <input type="checkbox"/> 情報システム管理者 | <input type="checkbox"/> プログラマー | <input type="checkbox"/> 生産/技術 |
| <input type="checkbox"/> 製造 | <input type="checkbox"/> 研究/開発 | <input type="checkbox"/> 設計 |
| <input type="checkbox"/> 品質管理・検査 | <input type="checkbox"/> コンサルタント | <input type="checkbox"/> 制作/編集 |
| <input type="checkbox"/> ライター | <input type="checkbox"/> 広報/宣伝/販促 | <input type="checkbox"/> 企画/調査/マーケティング |
| <input type="checkbox"/> 営業/販売 | <input type="checkbox"/> 資材・購買 | <input type="checkbox"/> 総務/人事/財務/経理 |
| <input type="checkbox"/> 教師 | <input type="checkbox"/> 学生 | <input type="checkbox"/> 経営者・役員 |
| <input type="checkbox"/> 経営企画 | <input type="checkbox"/> その他 | |

Q3. 役職を教えてください。

- | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 経営者/社長 | <input type="checkbox"/> 役員 | <input type="checkbox"/> 部長/次長 |
| <input type="checkbox"/> 課長 | <input type="checkbox"/> 係長/主任 | <input type="checkbox"/> 一般社員/職員 |

Q4. 従業員数を教えてください。

- | | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 50人未満 | <input type="checkbox"/> 50~99人 | <input type="checkbox"/> 100~499人 |
| <input type="checkbox"/> 500~999人 | <input type="checkbox"/> 1,000~4,999人 | <input type="checkbox"/> 5,000~9,999人 |
| <input type="checkbox"/> 10,000人以上 | | |

Q5. 導入への関与度を教えてください。

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> 導入の決定を下す | <input type="checkbox"/> 製品・サービスの推薦/指定 |
| <input type="checkbox"/> 製品・サービスの仕様を検討/決定 | <input type="checkbox"/> 利用する |
| <input type="checkbox"/> 販売する | |

■当社がご招待します

28日(金)の基調講演講師陣

大高 豪朗 (2025年日本国際博覧会協会) 澤田 壮 (ベクター・ジャパン) 坂村 健 (INIAD (東洋大学情報連携学部)) 板羽 晃司 (アイスマイリー)



西脇 資哲
日本マイクロソフト



松橋 正明
セブン銀行



谷脇 康彦
インターネットイニシアティブ



27日(木)の基調講演講師陣

27日
木

お問い合わせ: EdgeTech+事務局 ((株)ナノオプト・メディア内)

E-mail: edgetech-info@f2ff.jp

ツイッター、facebookでも最新情報を配信中!!



カンファレンスプログラム

全セッション オンライン登録制(無料)です。公式サイトからご登録ください。

参加無料/オンライン登録制

ご登録はこちら▶ [エッジテックプラス 大阪](#)



EdgeTech+ ソフトウェアファースト、クラウドネイティブ、アジャイル等、事業変革のためのトピックス
DX D X DX推進に関する取り組み事例をはじめとする最新トピックス
EdgeTech AI、IoT、ワイヤレス、組み込みなどエッジテクノロジーに関するトピックス

カンファレンスプログラムの内容は予告なく変更される場合がございます。あらかじめご了承ください。 ※2023年6月9日(金)時点

27日 木

●基調講演 K <ルーム2-3>	
K1-01 10:00-11:00 EdgeTech+	西脇 資哲 日本マイクロソフト(株) コーポレート戦略統括本部
話題のChatGPTからはじまるジェネレーティブAIの波とマイクロソフトの戦略	
K1-03 12:30-13:30 EdgeTech	松橋 正明 セブン銀行 代表取締役社長
セブン銀行の事例から 組み込み技術組み合わせの試行錯誤	
K1-05 15:00-16:00 EdgeTech+	谷脇 康彦 (株)インターネットイニシアティブ 取締役副社長
データ駆動社会とデジタル冷戦	

●テクニカルセッション TS <ルーム9>	
TS1-01 10:00-11:30 EdgeTech	永田 真 神戸大学大学院 科学技術イノベーション研究科 教授
ハードウェアセキュリティ ～セキュアICチップの実装攻撃と対策～	
TS1-02 13:00-14:30 EdgeTech+	愛敬 真生 デロイト トーマツ コンサルティング(同) DX Garage Senior Specialist Lead
Web3とブロックチェーン(仮)	
TS1-03 15:00-16:30 EdgeTech	松尾 圭浩 (株)富士通ラーニングメディア 西日本エリアビジネス統括部
やっば、ここは外せない!「組み込みソフトウェア開発技術の基礎」	

●出展社セミナー E7/E8 <ルーム7/8>	
E71-02 11:30-12:15	提供:日本シノプシス合同会社
近日公開	
E81-02 11:30-12:15	提供:Moxa Japan合同会社
近日公開	
E71-03 13:00-13:45	提供:株式会社グレープシステム
近日公開	
E71-04 14:00-14:45 EdgeTech	モデレータ 山田 優 IARシステムズ(株) ストラテジックセールス 兼 機能安全担当
知らない!と損する? 意外に知られていない機能安全RTOSのメリット	
	パネリスト 趙 日憲 イー・フォース(株) 開発部μC3担当マネージャー
	パネリスト 高山 哲哉 セイフティ・クリエイト(株) 技術責任者

E71-05 15:00-15:45 EdgeTech	坂元 正博 NDIソリューションズ(株) ソリューション戦略本部 第1ソリューション戦略部
本当に「現場で使える」画像認識AIを作る!	
E81-05 15:00-15:45	提供:独立行政法人情報処理推進機構
近日公開	

●ヒートアップセッション HU <ルーム1>	
HU1-01 10:00-11:30 DX	モデレータ 松尾 圭浩 (株)富士通ラーニングメディア 西日本エリアビジネス統括部
最強のマッチングを探しだせ!「IoT + OOO = ?!」～みなさんは、何を+(プラス)しますか?～	
	パネリスト 近森 満 IoT検定制度委員会 IoT検定事務局長/ (株)サートプロ 代表取締役CEO
	パネリスト 辻野 一郎 ITコンサルティング DXpower 代表
	パネリスト 酒井 大輔 ユーチューブビジネスサポート 代表
	パネリスト 久保 幸夫 トライアングルエレクトロニクス 代表
HU1-02 13:00-14:30 EdgeTech+	モデレータ 前川 直也 デロイト トーマツ コンサルティング(同) elite dX Garage / Senior Specialist Lead
あなたの企業は2030年に生き残れるか ～アジャイルな組織で変革を実現せよ～	
	パネリスト 中野 安美 Agility Design(株) 代表取締役
	パネリスト 和田 憲明 富士通(株) ジャパン・グローバルゲートウェイ デリバリーテクノロジー推進統括部
	パネリスト 森實 繁樹 (株)レッドジャーニー
	パネリスト 中原 慶 豊田合成(株)
HU1-03 15:00-16:30 EdgeTech+	西山 裕子 NPO法人生態会 事務局長 マーケティングPRプロデューサー
関西起業エコシステムの今!スタートアップと大企業の未来ビジネス討論会	
	Xin Suzuki GONENGO(同) CEO
	古田 兼三 TSTジャパン(株) 代表取締役
	山路 哲 (株)エッジニティ 代表取締役社長
	川添 孝信 WALL SHARE(株) 代表取締役
	成迫 剛志 (株)デンソー 研究開発センター 執行幹部 クラウドサービス開発部長

●JASAセミナー J1 <ルーム4>	
J1-01 10:15-11:00 JASA技術本部セミナー(1)	中村 憲一 技術本部 副本部長/OpenEL活用WG 主査
OpenELが変える組み込みシステム開発 ～対応デバイスのさらなる増加、仮想シミュレーション環境との連携を実現!～	
J1-02 11:15-12:00 JASA技術本部セミナー(2)	小椋山 智久 ハードウェア委員会/RISC-V WG 主査
オープンな仕様で会員が自由に活用できるRISC-Vプラットフォーム整備へ	
J1-03 12:15-13:00 JASA技術本部セミナー(3)	牧野 進二 組み込みシステムセキュリティ委員会 副委員長
組み込みシステムセキュリティ委員会の23年度以降の動向 ～セキュリティ教育の現状と認定制度について～	
J1-04 13:15-14:00 JASA技術本部セミナー(4)	國井 雄介 コモングラウンド委員会 委員長
コモングラウンド実現に向けたエッジデバイスの役割	
J1-05 14:15-15:00 JASA技術本部セミナー(5)	牧野 進二 コモングラウンド委員会/ドローンWG 主査
JASAで開発したドローンと今後の展開	
J1-06 15:15-16:00 JASA技術本部セミナー(6)	加藤 恭弘 コモングラウンド委員会/スマートライフWG 主査
笑顔検知によるモチベーションアップ支援の提案 ～Happy-Mirrorプロトタイプ紹介～	

28日 金

●基調講演 K <ルーム2-3>	
K2-01 10:00-11:00 DX	大嵩 豪朗 (公社)2025年日本国際博覧会協会 ICT局ICT部バーチャル課兼ICTシステム課 担当課長
大阪・関西万博の概要とデータ利活用に関する取り組み(仮)	
K2-02 11:15-12:00 EdgeTech	澤田 壮 ベクター・ジャパン(株) コードテストツール部 マネージャー
【ソフト品質、保守性にお悩みの方必見!】リファクタリングで変更時のリスクを最小限へ。	
K2-03 13:00-14:00 EdgeTech	坂村 健 INIAD(東洋大学情報連携学部) 学部長
生成系AIが革新する組み込みシステム開発の未来	
K2-05 15:30-16:30 EdgeTech+	板羽 晃司 (株)アイスマイリー 代表取締役
AI導入の最新動向 ～ChatGPT等生成AIのトレンドや画像認識、需要予測の動向まで～	

●スペシャルセッション J2 <ルーム4>	
J2-05 15:00-16:00 EdgeTech	豊山 祐一 INIAD(東洋大学情報連携学部) cHUB上級研究員
世界標準リアルタイムOS入門『μT-Kernel 3.0』	

●テクニカルセッション TS <ルーム9>	
TS2-01 10:00-11:30 EdgeTech+	市川 豊 日本オラル(株) ソリューション・アーキテクト本部 プリンシパル クラウド ソリューション エンジニア
コンテナアプリケーション開発のことはじめ ～Docker & Kubernetes～	
TS2-02 13:00-14:30 EdgeTech	岩橋 正実 イワハシ工学 代表
組み込みシステム開発の勘所 ～革新的な生産性向上と変革/創出を生む仕事の進め方～	
TS2-03 15:00-16:30 DX	白坂 成功 慶應義塾大学大学院 システムデザイン・マネジメント研究科 教授
産業構造の変革を推進するデジタル時代のシステムアーキテクチャ	

●出展社セミナー E7/E8 <ルーム7/8>	
E72-01 10:30-11:15 EdgeTech	木村 大介 (株)アジラ 代表取締役社長
行動認識AIの最前線と活用法 ～人の動きで空間の価値をひも解く～	
E82-01 10:30-11:15 EdgeTech	中山 英明 アリオン(株) 代表取締役社長
Apple、Amazon、Googleも参画する新規格 Matterによるスマートホームへのインパクト ～Matterの技術、最新動向、効果的活用法のご紹介～	
E72-02 11:30-12:15 EdgeTech	白石 善彦 サイベラム・テクノロジーズ(同) シニア・セールス・ダイレクタ
プロダクト・ライフサイクルにおけるSBOMを使ったサプライチェーン・サイバーセキュリティ対策と業界動向	
E72-03 13:00-13:45	提供:日本シノプシス合同会社
近日公開	

E82-03 13:00-13:45 EdgeTech	岸田 茂晴 サイバートラスト(株) OSS/IoT事業統括部 IoT技術本部 執行役員本部長
今必要なIoT機器の脆弱性対応(仮)	
E72-04 14:00-14:45 EdgeTech	高田 広貴 イー・フォース(株) 開発3グループ マネージャー
組み込み機器へのBLE導入で超えるべき障壁と可能性	
E82-04 14:00-14:45 EdgeTech	和泉 吉浩 (株)日新システムズ システム・ソリューション事業部 営業部 主査
ちょっとリッチなLPWA無線「Wi-SUN FAN」の最新動向と導入事例(仮)	
E72-05 15:00-15:45 DX	志度 昌宏 (株)インプレス DIGITAL X(デジタルクロス) 編集部 編集長
ChatGPTが見せたDXの本質とこれから(仮)	

●ヒートアップセッション HU <ルーム1>	
HU2-01 10:00-12:30 EdgeTech+	藤井 拓 M3&T Lab. 所長 / アドソル日進(株) 特別顧問
自己組織化の体験を通じたマネジメント3.0入門ワークショップ	
HU2-02 13:00-14:30 DX	モデレータ 八木 将計 (株)日立製作所
DXは日本型製造業になじむのか?	
	パネリスト 田中 康 (有)ケイプラス・ソリューションズ CEO
	パネリスト 調整中
HU2-03 15:15-16:45 EdgeTech	モデレータ 松尾 圭浩 ETロボコン関西・北陸地区実行委員会 事務局局長
★「ETロボコン2023」の雰囲気を感じてください★ ～モデル開発の楽しさを知り、今年の競技コースでロボットが走る様子が見れる90分!～	
	パネリスト 久保秋 真 ETロボコン本部 審査委員
	パネリスト 岩橋 正実 ETロボコン関西・北陸地区 実行委員長
	パネリスト 野口 貴弘 ETロボコン関西・北陸地区 技術委員長
	パネリスト 佐藤 亨 ETロボコン関西・北陸地区 実行委員



課題解決のヒントが見つかる2日間。この機会をお見逃しなく! [セミナー/展示: 10:00-17:00](#)

後援:近畿総合通信局/近畿経済産業局/中国経済産業局/四国経済産業局/大阪府/大阪市/京都府/滋賀県/奈良県/兵庫県/和歌山県/独立行政法人情報処理推進機構/公益社団法人2025年日本国際博覧会協会/大阪商工会議所(順不同) ※5月12日現在、申請中含む
協賛:公益財団法人大阪産業局/公益社団法人関西経済連合会/一般財団法人大阪科学技術センター/一般財団法人関西情報センター/一般社団法人関西経済同友会/一般社団法人京都府情報産業協会/一般社団法人情報サービス産業協会(JISA) 関西地区会/一般社団法人ソフトウェア協会(SAJ)/一般社団法人電子情報技術産業協会 関西支部/一般社団法人日本電気計測器工業会関西支部(JEMIMA)/一般社団法人福井県情報システム工業会(FAS)/一般社団法人Rubyビジネス推進協議会/一般社団法人和歌山情報サービス産業協会(WAKASA)/一般社団法人 i-RooBO Network Forum/アジャイルソフトウェア開発技術者検定試験コンソーシアム/一般社団法人AI・IoT普及推進協会/IoT検定制度委員会/関西電子情報産業協同組合(KEIS)/京都コンピュータシステム事業協同組合(KCA)/京都制御システム工場(KCSF)/組み込みシステム産業振興機構/チームIT神戸/ハイテクノロジー・ソフトウェア開発協同組合/モバイルコンピューティング推進コンソーシアム/特定非営利活動法人ITC近畿会/特定非営利活動法人JASIPA(JASIPA)/特定非営利活動法人浜松ソフトウェア産業協会/特定非営利活動法人日本情報技術取引所関西支部(JIET) (順不同) ※5月12日現在、申請中含む