

会期：

2023年11月15日(水)～11月17日(金)

会場：

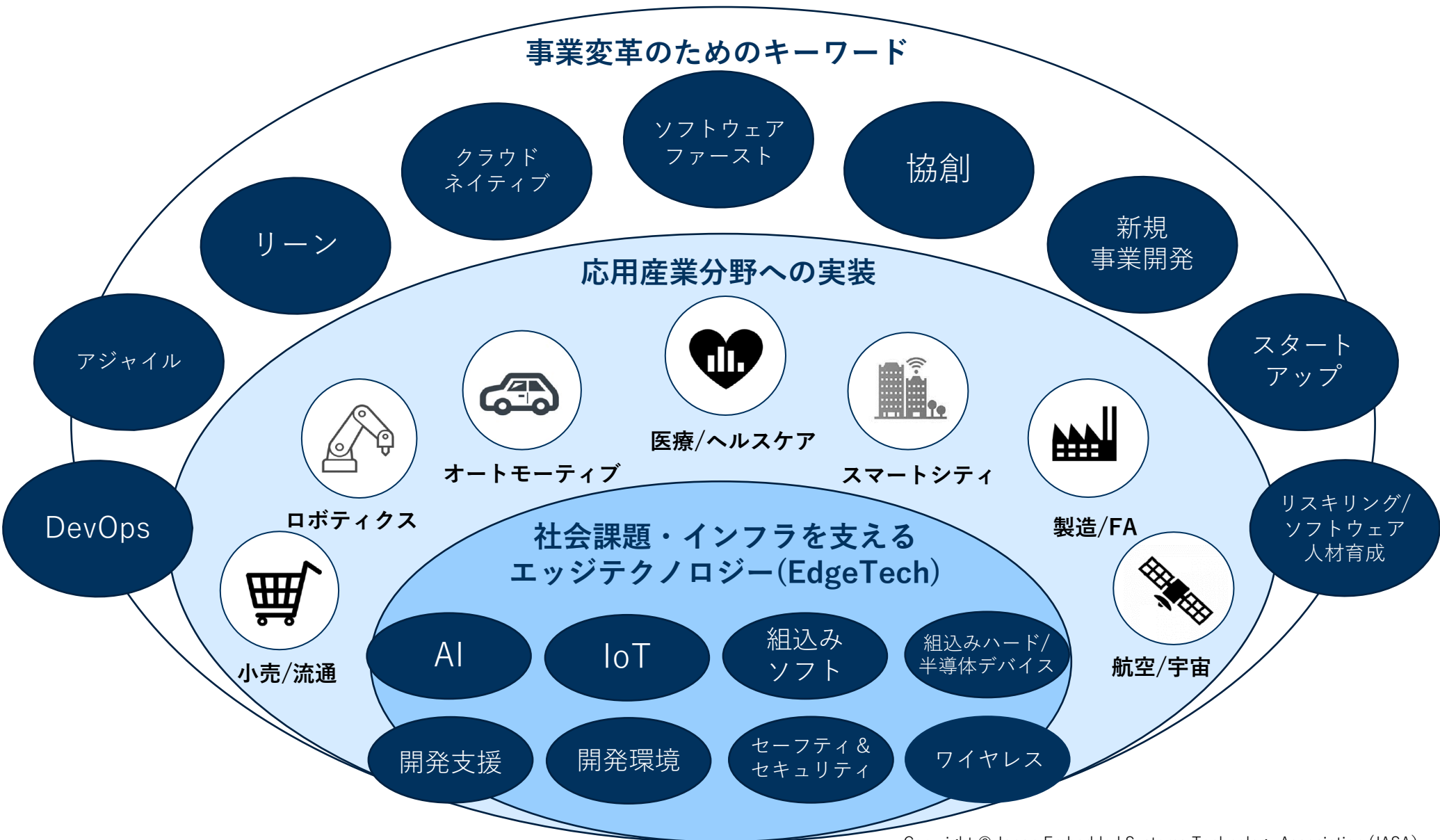
パシフィコ横浜 展示ホール/アネックスホール

# EdgeTech+

## 2023

ご出展のご案内





## 展示会

◆ 来場者数

26,032人

◆ 出展社数

207社/団体

## カンファレンス

◆ 受講者数

14,967人

◆ セッション数

102セッション

## 来場対象

《業種》

オートモーティブ・製造業/FA・  
モバイル/スマートデバイス 交通/社会インフラ・  
ロボティクス・医療・小売・金融  
宇宙・航空・防災・半導体デバイス・  
通信・ネットワーク 家電/AV・  
ソフトウェア/ハードウェア開発ベンダー  
自治体/公的機関 など

《職種》

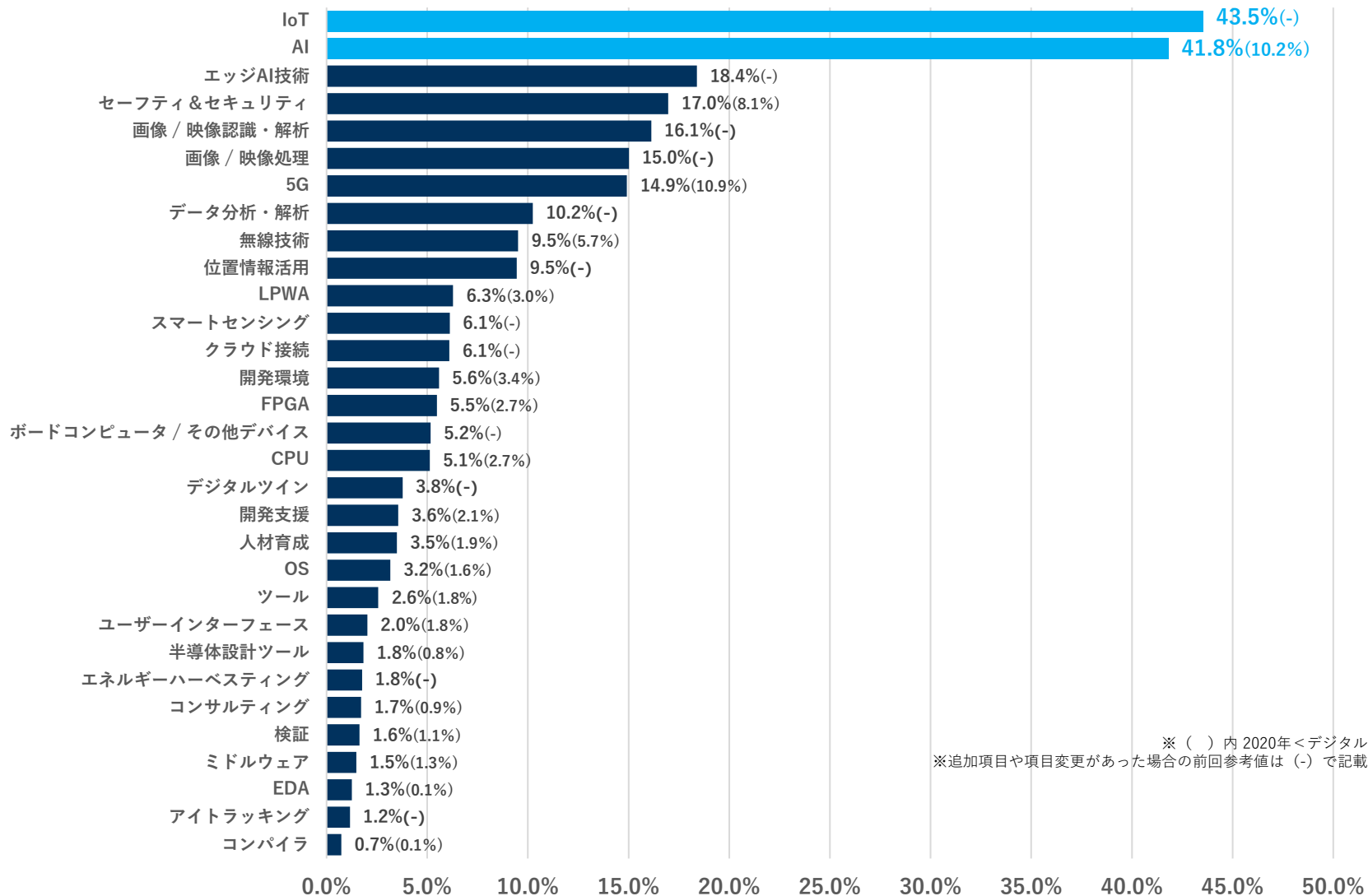
開発・設計・研究・企画・生産/品質  
管理・経営者・経営企画/管理

## 出展対象分野

- ◆ AI ◆ IoT ◆ 組み込みソフト
- ◆ 組み込みハード/半導体デバイス
- ◆ 開発支援 ◆ 開発環境
- ◆ セーフティ&セキュリティ
- ◆ ワイヤレス
- ◆ クラウドネイティブ
- ◆ アジャイル ◆ DevOps
- ◆ リスキリング/ソフトウェア人材育成
- ◆ 画像認識AI
- ◆ オープンソースソフトウェア

## 興味のある技術分野

※複数回答可



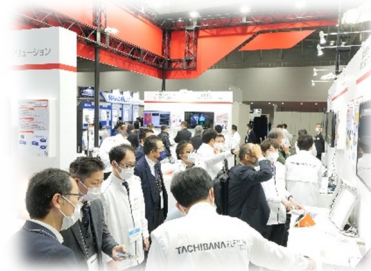
※ ( ) 内 2020年<デジタル>開催値です  
※追加項目や項目変更があった場合の前回参考値は (-) で記載しております

## 展示

※P10参照

※P6参照

展示(小間)

イベント内企画  
(パビリオン)設計開発サービスパビリオン  
電子設計・EDAパビリオン  
スタートアップパビリオン  
ユニバーシティパビリオン  
団体様向けパビリオン

## セミナー

※P11-12参照

基調講演

スポンサー  
キーノート

特別講演

テクニカル  
セッションテーマ別  
セミナー

## 企画 / 併催イベント

※P7参照

第60回組込みシステム研究発表会 ・ DXイノベーションチャレンジ2023

ETロボコン2023 チャンピオンシップ大会 ・ 画像認識 AI Expo

EdgeTech+ AWARD ・ EdgeTech+ フェスタ

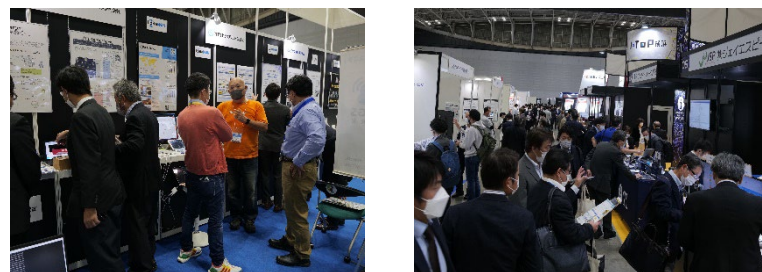
## 設計開発サービスパビリオン 電子設計・EDAパビリオン

システム開発における電子設計や半導体設計にフォーカスした専門パビリオンです。半導体設計を支える最先端の協調設計、検証手法、技術トレンドをカバーし、半導体設計者だけではなく、半導体ユーザ・SW開発者も必見の内容を展開いたします。



## 団体様向けパビリオン

業界の垣根を超えた団体が一堂に会するパビリオンを設置し、テクノロジーのさらなる普及啓蒙やステークホルダー間のビジネス交流活性化の場の創出を目指します。団体の出展にクローズアップした国内唯一のイベントとして展開していきます。



## スタートアップパビリオン

次代の主役となるスタートアップ企業を取りまとめられている企業/団体様にスポットをあて、いま非常に勢いのある企業を集め、特設パビリオンによる技術展示にて斬新なアイデア、最先端技術をアピールします。



## ユニバーシティパビリオン

各大学研究室・国立私立各種教育機関などから優れた研究成果（新技術）を披露し、関連産業のさらなる技術開発、技術革新、活性化を目指すとともに、活発で広範囲な技術情報交流、新たな産業創出の一助を目的として大学・研究機関向けの特別企画を実施いたします。



## 第60回組込みシステム研究発表会

EdgeTech+は、IoTの新潮流である「エッジコンピューティング」を柱として、超スマート社会の実現を支える様々なテーマをピックアップし、組込み x IoTの最新トレンドを発信しています。研究発表会を本展示会に併設開催することで、組込みシステム研究会の理念のひとつでもある産学連携の推進および活性化を図ります。

## DXイノベーションチャレンジ2023

DXによる新たなビジネスを創出する実践プロジェクトのコンテストです。企画・立案に向けて、多様な「育成プログラム」にて学び・成長の機会を設けます。「育成プログラム」では約30の講師による講座・ワークショップ、アイデア相談会があり、インプット・アウトプットを定期的に繰り返しながら、実践的に学んでいきます。

## ETロボコン2023 チャンピオンシップ大会

組込み・ITエンジニアやプログラミングを学ぶ学生への技術教育の機会提供を目的としたロボットコンテストです。「ソフトウェア重視の教育コンテスト」が特徴で、共通の走行体による走行タイム成績に加え、高品質な組込み開発に欠かせないモデリングも評価対象となります。手に汗握るロボットカーの熱戦を、ぜひご覧ください！

## 画像認識 AI Expo

近年、IoTが社会に浸透し、求められる処理のクリティカル性が高まるに連れて、処理のリアルタイム性やセキュリティ面の観点からエッジデバイス上でAIモデルを動かすエッジAIのユースケースが増えてきています。DXを推進するAIポータルメディアである「株式会社アイスマイリー」様と画像認識AIに関連するテクノロジーや製品をご紹介します。

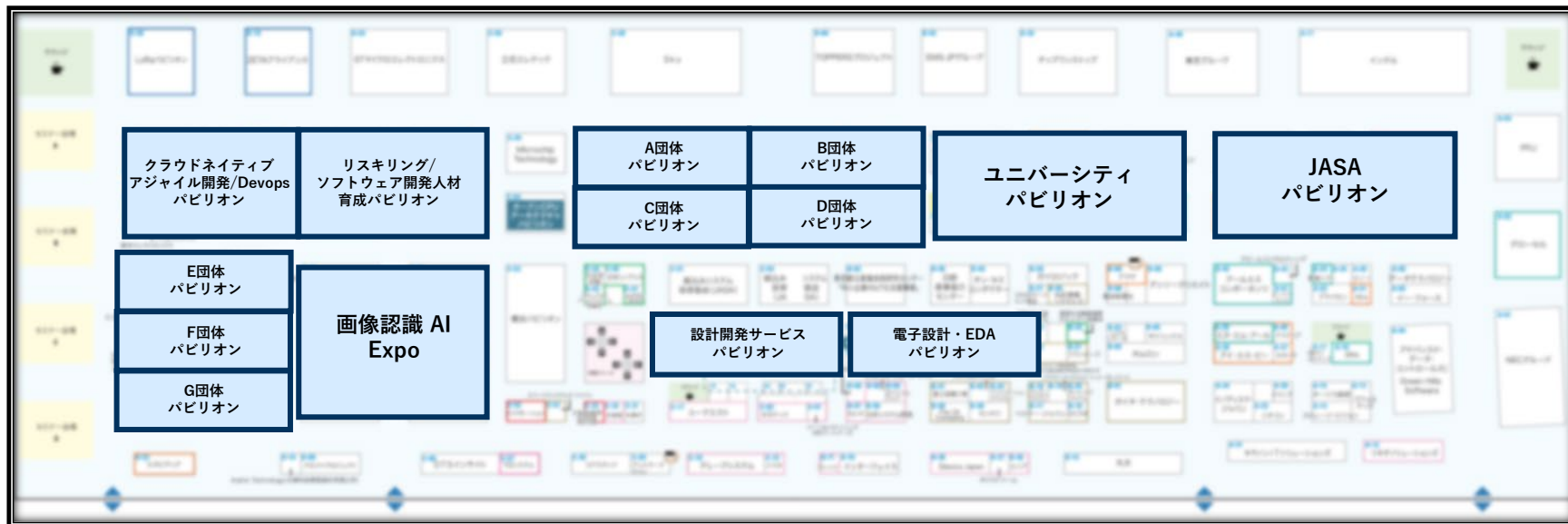
## EdgeTech+ AWARD

組込み業界の発展と国内産業の競争力向上に寄与する、優れた組込み技術や製品、ソリューション、サービス、IoT技術を発掘し、その成果と功績を国内外に広く顕彰する「EdgeTech+ AWARD」を開催いたします。これからの産業の成長を必ずや支えてくれるであろうソリューション最先端を、ぜひその目でいち早くお確かめください。

## EdgeTech+ フェスタ

出展各社がビールあり、ワインあり、吟醸酒ありと、多彩な飲み物やおつまみなどをご用意して皆様の参加をお待ちしております。主催側からも会場内の数カ所に、飲み物、軽食をご用意させていただきます。気軽に出展社とコミュニケーションをとり、有意義な時間をお過ごしください。

※2021年は未実施



※上記会場イメージ、パビリオン設置箇所は仮となります

本イベント【EdgeTech+ 2023】では、各団体様、イベント内企画、併催イベントごとにコーナーを設け、組込み技術、IoTテクノロジー、エッジテクノロジー分野全体を盛り上げます。業界・団体の垣根を超えたビジネス交流のチャンスをぜひご活用くださいませ。



## 出展社様ロゴを、カオスマップにて掲載いたします！

- ◆ 自社または自社製品の立ち位置を分かりやすく訴求
- ◆ 大手・中小企業様問わず 並列掲載で中小企業様にとっては 社名の知名度アップのチャンス
- ◆ 開発支援系のカテゴリを充実
- ◆ 展示会場入口にて大きく パネル展示

※2022年開催時カオスマップ例



- ◆ 印刷したものを会場内にて配布

## 小間出展

【1小間：W3000mm×D3000mm=9㎡】

### ● 小間単価（1小間～3小間）

一般価格 : ¥430,000 (税別)

JASA会員価格 : ¥380,000 (税別)

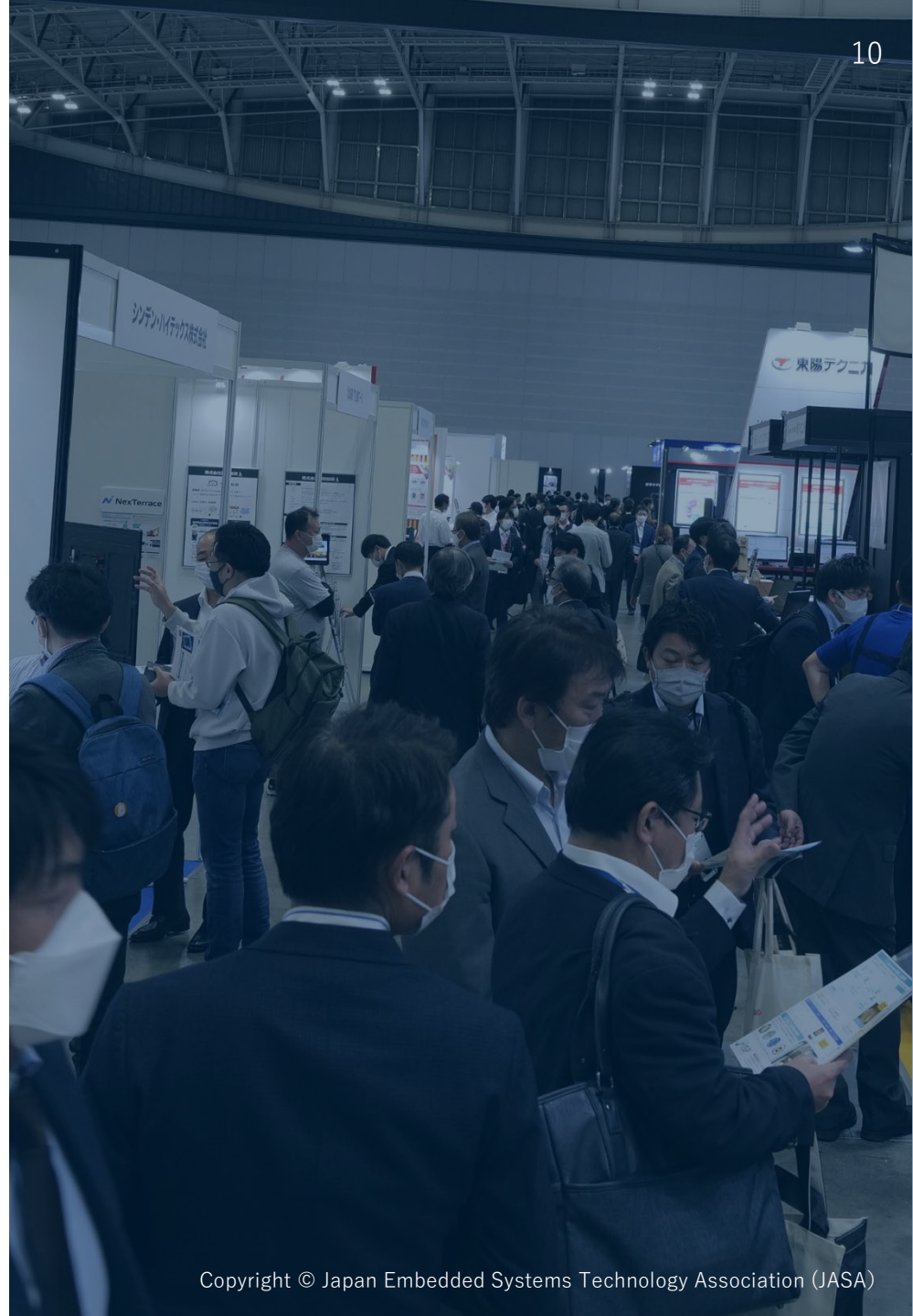
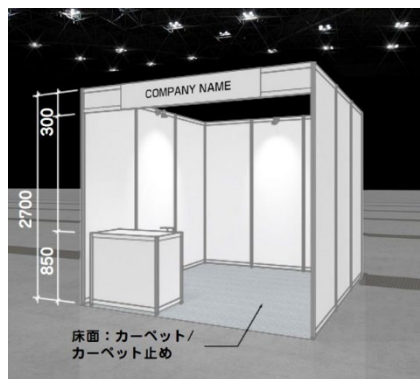
### ● 小間単価（4小間～）

一般価格 : ¥410,000 (税別)

JASA会員価格 : ¥360,000 (税別)

※  
スペースのみのお渡しとなります。  
事務局による基礎壁の設置はございません。  
各社様にて造作いただく必要がございます。

画像はミニマムの造作プラン（別料金）  
を発注された場合の1小間イメージです。 →





## スポンサーキーノート (300席)

1 枠 ¥1,800,000 (税別)

会場定員：300席 講演時間：45分  
会場設備：プロジェクター、スクリーン、  
PC、マイクセット

付帯サービス：

- ・ 事前登録者、当日聴講者データの提供  
(最大納品数：600件)
- ・ アンケート実施
- ・ 同時通訳 (海外の講演者の場合)

- ◆ ブースをお持ちでない企業様でもお申込みが可能です。
- ◆ 各セミナーの座席数は、新型コロナウイルスの感染状況によって変更となる可能性があります。

※ご講演日時に関しましては、後日事務局にて調整いたします。

※最大納品数を超過した分のリードデータ提供をご希望の場合は、  
税別¥3,000/件で追加のご購入が可能です。

## 展示会場内セミナー (50席)

1 枠 ¥500,000 (税別)

会場定員：50席 講演時間：40分

会場設備：プロジェクター、スクリーン、  
PC、マイクセット

付帯サービス：

- ・事前登録者、当日聴講者データの提供  
(最大納品数：100件)

- ・アンケート実施

- ・テーマ選択

(例：次世代モビリティ、エッジテック、スマートセンシング、IoT技術無線、セーフティ&セキュリティ、IoT、スタートアップ、設計検証ツール、電子設計・EDA、ハードウェア、プログラマブル・デバイス、クラウドネイティブ、アジャイル、DevOps、リスキリング/ソフトウェア人材育成 などから選択)

◆ ブースをお持ちでない企業様でもお申込みが可能です。

◆ 各セミナーの座席数は、新型コロナウイルスの感染状況によって変更となる可能性があります。

※ご講演日時に関しましては、後日事務局にて調整いたします。

※最大納品数を超過した分のリードデータ提供をご希望の場合は、税別¥3,000/件で追加のご購入が可能です。



リピーターと新規をバランスよく集客！

大きく変化するユーザー行動に対応した告知の“多様化”と“圧倒的なボリューム”そして“刺さるメッセージ”の発信

## リピーター & 事務局保有顧客への告知

- ・過去開催時の登録者データ約75,000件への定期的なEメールでの案内を実施
  - ・2020年度より事務局を担当しているナノオプト・メディアが保有する同社主催イベントへの過去来場/登録者からも合致する層を選抜し、Eメールでの案内を実施(該当ターゲット約80,000件)。
- ※会期スタート約2週間前から会期終了まで、2回～3回/週程度のペースで案内を配信。

《ナノオプト・メディア主催イベントの一部》



## 広告・メディアタイアップ

関連メディアによる告知  
(EDM、バナー、記事掲載など)



(2022年実績抜粋)

ターゲティング広告/スマートフォン広告

- ・ Google/Yahoo AD Display Network
- ・ Facebook/Twitter広告
- ・ Smart News広告 など

## 公式SNSによる告知

Twitter、Facebook等の公式アカウントからもタイムリーに情報を発信



<https://www.facebook.com/EmbeddedIoTTechnology>  
@EmbeddedIoTTechnology



[https://twitter.com/ET\\_secretariat](https://twitter.com/ET_secretariat)  
@ET\_secretariat



<https://www.youtube.com/channel/UCZxBYuu5Sxa6TnRln4nEWvA>  
EdgeTech+ 公式チャンネル

ぜひフォローください！



【JASAイメージキャラクター】  
クミコ・ミライ

## お申込み／お問い合わせ

### EdgeTech+ 事務局

(株式会社ナノオプト・メディア 内)

【TEL】 03-6258-0582 / 【FAX】 03-6258-0598

【Email】 [sales-info@f2ff.jp](mailto:sales-info@f2ff.jp)

【住所】 〒160-0022 東京都新宿区新宿1-12-5

Uni-works新宿御苑3階

## EdgeTech+ 2023 公式サイト

<https://www.jasa.or.jp/expo/>