

11月  
開催!

# 2年ぶりのリアル開催

エッジテクノロジーの国内最大級イベント

# ET&IoT 2021



エッジテクノロジーは次なるステージへ  
～ 産業DXを実現する要素技術と  
応用分野のすべてがココに～

**会期** 2021年11月17日(水) - 19日(金) **会場** パシフィコ横浜

昨年は、新型コロナウイルス感染症拡大防止の影響によって、本展では初となるデジタル開催となりましたが、今年度は2年ぶりとなるリアルイベントとして開催します。

今年のテーマは「エッジテクノロジーは次なるステージへ ～産業DXを実現する要素技術と応用分野のすべてがココに～」。最新技術動向はもちろん、その応用分野や実装事例を展示とカンファレンスで紹介します。

楽天モバイルの山田社長による「楽天モバイルの次

世代テクノロジーとグローバル展開(仮)」や、東洋大学 INIAD 坂村学部長による「ニューノーマル時代の ET & IoT」、経済産業省の西川氏による「情報産業の全体像と新たなデジタル産業政策(仮)」など、最前線で活躍するビジネスリーダーや産官学の有識者による講演も満載の3日間。

ぜひ、最新の組み込み技術とエッジコンピューティング技術の情報、製品、ソリューションを会場で体感ください!

重要技術をキーワードに展示&カンファレンスを展開!



公式サイト <https://www.jasa.or.jp/expo/>

ET&IoT



# 業界リーダーが連日登壇！カンファレンスプログラム

※2021年10月18日(月)現在

**基調/特別講演** “エッジ”の今と今後に切り込んでいく注目の技術、先進の応用分野からトレンドをキャッチアップして実施します。 ※敬称略

17日(水)

KA1-01 10:00-10:45

基調講演  
**楽天モバイルの次世代テクノロジーとグローバル展開**(仮)



**山田 善久**  
楽天モバイル(株)  
代表取締役社長

KA1-03 12:30-14:30

特別講演 | DXパネル  
**DXと組織変革**  
～デジタル変革を推進する組織の作り方とは



**市村 雄二**  
ユニカミノルタ(株)  
常務執行役員 CIO/DX改革



**成迫 剛志**  
(株)デンソー  
モビリティシステム事業グループ  
DX推進担当 執行幹部



Moderator  
**中川 郁夫**  
大阪大学 サイバーメディアセンター  
招へい准教授/  
DeruQui発起人&ディレクター

KB1-04 13:45-15:45

特別講演 | Retail AI Expo Preview  
**リテールAIの最前線**



**田中 雄策**  
(一社)リテールAI研究会  
代表理事



**今村 修一郎**  
(一社)リテールAI研究会  
テクニカルアドバイザー

他 調整中

KA1-02 11:15-12:00

スポンサーキーノート  
**IoT時代における技術的負債を減らす鍵とは？**



**喜田 由伎於**  
ベクター・ジャパン(株)  
開発ツール部

18日(木)

KA2-01 10:00-11:00

基調講演  
**ニューノーマル時代のET & IoT**



**坂村 健**  
東洋大学 INIAD(情報連携学部)  
学部長

KA2-02 11:30-13:30

特別講演 | DXパネル  
**DXと人材育成**  
～デジタル時代に変革を推進する人材とは



**竹林 一**  
京都大学経営管理大学院 客員教授/  
オムロン(株)イノベーション推進本部  
インキュベーションセンタ長



**鈴木 康弘**  
(株)デジタルシフトウェア  
代表取締役社長



Moderator  
**中川 郁夫**  
大阪大学 サイバーメディアセンター  
招へい准教授/  
DeruQui発起人&ディレクター

KB2-02 11:30-12:15

特別講演  
**AI/機械学習を活用したシステムのリスク、テスト、品質マネジメント**



**小川 秀人**  
(株)日立製作所  
研究開発グループ  
社会システムイノベーションセンタ  
主管研究員

KA2-04 14:00-15:00

特別講演  
**デジタル化の本質と成長ビジネスへの変革**(仮)



**和泉 憲明**  
経済産業省  
商務情報政策局 情報経済課  
アーキテクチャ戦略企画室長

KA2-05 15:30-16:15

スポンサーキーノート | Retail AI Expo Preview  
**自動チェックアウトもたらず未来**(仮)



**西山 陽平**  
Standard Cognition  
ゼネラルマネージャー

19日(金)

KA3-01 10:00-11:00

基調講演  
**情報産業の全体像と新たなデジタル産業政策**(仮)



**西川 和見**  
経済産業省 商務情報政策局  
情報産業課長

KA3-04 14:00-15:00

基調講演  
**イメージセンサーをとりまく業界動向とソニーグループの取り組み**  
～AI処理機能搭載 インテリジェントビジョンセンサー その技術と可能性



**柳沢 英太**  
ソニーセミコンダクタソリューションズ(株)  
システムソリューション事業部 事業部長

KA3-02 11:30-13:30

特別講演 | DXパネル  
**DXと事業創造**  
～デジタルが生み出す価値をビジネス創出つなげるには



**井川 甲作**  
(株)EARTHRAIN  
CIO 兼 Landlog Company President



**中島 徳至**  
Global Mobility Service(株)  
代表取締役社長



Moderator  
**中川 郁夫**  
大阪大学 サイバーメディアセンター  
招へい准教授/  
DeruQui発起人&ディレクター

## JASAセミナー

JASAでは、技術本部における各委員会・WGの調査研究内容や活動の取組み等を紹介し、また、国際交流委員会では北欧スウェーデンを取り上げグローバルフォーラムを実施します。 ※敬称略

17日(水)

●A1-02 12:00-12:30

[JASA技術本部セミナー(1)]  
**IoT時代の安全設計の基本/Safety&Securityの国際規格の動向**

兼本 茂 技術本部 安全性向上委員会

●A1-03 12:45-13:15

[JASA技術本部セミナー(2)]  
**軽量暗号、秘密分散法と組み込み機器における実装例**

鈴木 隆元 技術本部 組み込みシステムセキュリティ委員会

●A1-04 13:30-14:00

[JASA技術本部セミナー(3)]  
**「共創によるIoTビジネスの創出」**

～6年間のIoT技術高度化委員会の活動を振り返る～  
竹田 彰彦 技術本部 IoT技術高度化委員会

●A1-05 14:15-14:45

[JASA技術本部セミナー(4)]  
**感情の可視化によるオンラインコミュニケーション支援の提案**

～エモーションフラワーの活用によるオンライン会議活性化～

國井 雄介 技術本部 スマートライフWG

●A1-06 15:00-15:30

[JASA技術本部セミナー(5)]  
**LSI開発がOSSで自由な時代に!そしてRISC-VやROS**

竹岡 尚三 技術本部 技術本部長 OSS活用WG

●A1-07 15:45-16:15

[JASA技術本部セミナー(6)]  
**OpenELが変える組み込みシステム開発**

中村 憲一 技術本部 OpenEL活用WG

●A1-08 16:30-17:00

[JASA技術本部セミナー(7)]  
**近日公開**

技術本部 ハードウェア委員会

18日(木)

●A2-04 14:00-16:00

[JASAグローバルフォーラム]  
**ワークライフバランスとIT/DXの先進国スウェーデン、その秘訣を探る!**

1. 開催挨拶 JASA国際交流委員会
2. ビデオスピーチ  
「北欧のDXとイノベーションの現状(仮題)」  
JETROロンドン事務所
3. キーノートスピーチ  
「Beyond Boundaries  
- DX linking innovation and international growth」  
Carsten Grönblad  
BUSINESS SWEDEN JAPAN/EMBASSY OF SWEDEN
4. 講演  
「スウェーデンのIT/IoT Venture Companyの特徴」  
仁平 則行 ジー・ダブリュ・ティー(株)

その他テクニカルセッション、テーマ別セミナーなど、多彩で充実したプログラムの全てのセッションが無料で聴講できます。詳細は公式サイトでご確認ください。

# ET&IoT 2021 出展製品 / サービス カオスマップ

ET&IoT2021で展示紹介される製品/サービスを分類ごとに整理したマップ  
ぜひ会場で最新ソリューションをお確かめください。



公式サイト <https://www.jasa.or.jp/expo/>

※2021年10月18日現在 ※ロゴの並びは社名50音順

## IoT



### JASA会員



## ワイヤレス



## 組み込みソフト



### JASA会員



## セキュリティ&安全



### JASA会員



### JASA会員



### JASA会員

