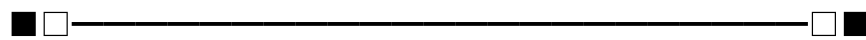
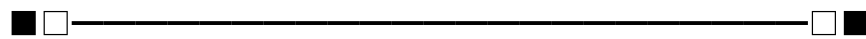


JASA Member News 2023年度 **046号**をお届けいたします。  
このメールはJASA会員の代表者様、副代表者様、連絡ご担当者様、ならびに受信ご希望者に送信しています。

≫≫ 各記事について、**ご関係者様への転送**をお願いいたします。≪≪



1. EdgeTech+2023 JASAセミナーのご案内
2. 会員発信 (テクマトリックス)
3. ワイヤレスIoTプランナー認定研修/検定試験のご案内



◆ 機関誌「**Bulletin JASA No.87**」をご覧いただけましたか？

- 
1. EdgeTech+2023 JASAセミナーのご案内
- 

(ET事業本部)

EdgeTech+2023は、いよいよ水曜日からです。 **来場者登録**はお済みですか？

≫ 技術本部セミナー【D1-01～09】

**11月15日(木) 10:30～**17:00 展示会場内 Room D

【D1-01】複雑システムの安全分析/STAMP 10:30～

【D1-02】コンテナ技術活用におけるセキュリティ対策の勘所 11:15～

【D1-03】Society5.0実現に向けたエッジデバイスの役割 12:00～

- 【D1-04】 笑う門には福来る 笑顔を促す感情分析技術の提案 12:45～
- 【D1-05】 OSSによるLSI開発 OpenEDAとRISC-V 13:30～
- 【D1-06】 組込AIの現状の紹介と、組込みでの生成AIの可能性について 14:15～
- 【D1-07】 OpenELが変える組込みシステム開発 15:00～
- 【D1-08】 オープンな仕様で自由に活用できるRISC-Vプラットフォームの整備 15:45～
- 【D1-09】 組込み技術におけるハードウェアの必要性 16:30～

## ≫ 高齢者雇用推進セミナー 【D2-01】

11月16日(木) 10:30～12:00 展示会場内 Room D

「70歳までの就業機会の確保が努力義務」となりました。

組込みシステム業の65歳までの雇用確保の施策、さらに70歳を見据えた環境整備など、具体的な施策例を交えて、皆様のご参考になるものを手がけました。経営者、人事担当者の方はもちろん、技術者の方々もぜひご参加ください。

詳細：<https://www.jasa.or.jp/lists/elderlyworkerseminartokyo/>

## ≫ グローバルフォーラム2023 【D2-04】

11月16日(木) 14:00～16:50 展示会場内 Room D

基調講演『外国人材採用の現状及び支援策について』

招待講演『選ばれる日本になるために』スリランカ組込みエンジニア育成教育事業

詳細：<https://www.jasa.or.jp/lists/globalforum2023/>

---

## 2. 会員発信 (テクマトリックス)

(テクマトリックス株式会社)

### 【ソフトウェア品質向上セミナー】いま組み込み開発に求められるソフトウェア品質対応とは？

セキュアコーディングの啓蒙活動を行うJPCERT/CC様、MISRAワーキンググループのメンバーのParasoft社をお招きし、ソフトウェア品質向上に向けたMISRA、CERT活用の最新トレンドをご紹介します。オンラインセミナーを開催します。

- 開催日時 12月1日(金) 13:30～16:30
- 開催形態 Web開催(Zoom)
- 講演 JPCERT/CC様、MISRA WGメンバー、フォルクスワーゲン様
- 詳細・お申込

<https://parasoft.techmatrix.jp/ctest-seminar-20231201>

---

### 3. ワイヤレスIoTプランナー認定研修/検定試験のご案内

---

(MCPC モバイルコンピューティング推進コンソーシアム)

企業や社会を変革するDX（デジタル・トランスフォーメーション）の取り組みが急速に進んでいます。MCPCではDXを推進するために必要なIoT全体を俯瞰する方法、幅広いIoT技術(DXの基盤)やプロセスについて、経営者はじめ、実際の現場業務に携わる方々を対象により実践的な内容を学んでいただく研修を用意しました。本研修により総務省後援の認定資格を取得できます。

---

#### 第15回ワイヤレスIoTプランナー検定 認定研修【基礎】

本講座は、DX導入を検討されている方や、各職場で生産性向上や効率化、サービスの品質向上などに取組んでいる方々を対象にDXリテラシーとして用語の理解、基礎的技術知識、DX最新事例にみる構築ノウハウ等を学んでいただきます。またケーススタディを通して課題解決に向けた戦略的なDX構築のプロセスも習得いただけます。

- 会場: 東京 機械振興会館 B3-2
- 申込期間: 2023年10月20日(金)～11月20日(月)
- 受講日: 2023年12月09日(土)

---

#### 第14回ワイヤレスIoTプランナー検定 検定試験【基礎】

- 会場: 全都道府県（CBT方式）⇒【即時合否発表】
- 申込期間:2023年10月20日(金)～2024年02月19日(月)
- 試験期間:2023年10月27日(金)～2024年02月26日(月)

〃〃〃〃 発信元 〃〃〃〃

一般社団法人 組込みシステム技術協会  
本部事務局 [jasainfo@jasa.or.jp](mailto:jasainfo@jasa.or.jp)

≫ 『会員向けメニュー』 会員情報変更・会員情報配信・限定サービス  
⇒ <https://www.jasa.or.jp> (JASAホームページ最上段右手)

★ 御社のイベント・製品情報をJASAから業界配信いたします。  
⇒ <https://www.jasa.or.jp/collabo-mail/>