

JASA Member News 2023年度 **059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. IoTセキュリティ オンライン講座
- 2. RISC-V 第16回Webセミナー
- 3. 東京イノベーション発信交流会2024

1. IoTセキュリティ オンライン講座

(教育研修コンテンツ事業推進委員会)

組込み機器がネットワークに繋がるのが当たり前になりました。また、USB接続等で外部メディアもつなげるようになってきていることも多く、今や「スタンドアロンシステム」ではなく、「いかに外と繋がるか？」という構成の機器が多く出ています。

IPAが2020年に公開した「IoTセキュリティ教材」を元に、JASAとして組込みシステム開発エンジニア向けにカスタマイズしたオンライン講座を開設いたします。ご検討ください。

対象者層

セキュリティを意識する必要がある組込み機器の開発に携わっている方、
もしくは携わる可能性がある方で、実装におけるセキュリティ知識が十分ではない方、

到達目標

組込みソフトウェア開発者として知っておくべきセキュリティの基礎知識が得られる。
セキュリティを意識した開発を行う際に必要となる作業の概要レベルの知識を得られる。

開催形態 Online研修 *要インターネット 常時接続環境

開催日程 第1日目：2024年2月7日(水) 14:00～15:30

第2日目：2024年2月21日(水) 14:00～15:30

講座再生 各受講日に参加できない場合・再度学習したい場合に、オンデマンド再生をご用意いたします。

講座概要

【第1日目】組込みシステムで知っておくべきセキュリティの基礎を学ぼう

1. IoT基礎 「IoTとは何か」、「IoT機器の構成要素」、「IoTに対する脅威はどのようなものか」
2. セキュリティの基礎 CIA（機密性,完全性,可用性）、ライフサイクル
3. IoTセキュリティ動向

【第2日目】開発で意識しなければいけないことを知ろう

1. セキュリティ設計 2. 構築・実装 3. 評価 4. 教育 5. 保守

受講料・講座お申込み

<https://www.jasa.or.jp/lists/iotsecuritycourse2023/>

2. RISC-V 第16回Webセミナー

(ハードウェア委員会 RISK-V WG)

RISC-V WGでは今年度から一般社団法人 RISC-V協会様と相互に賛助会員となり、EdgeTech+でのRISC-V WGコーナーへの共同展示など協創活動を行っています。

今回のRISC-V WG主催Webセミナーでは、EdgeTech+と一緒にRISC-V WG展示コーナーにご参画いただいたCodasip様からご講演いただきます。

「カスタムRISC-Vの勧めと脆弱性を半減するメモリセーフ技術CEHRI」

開催日時 1月31日(水)15:00～16:00

開催形態 Webセミナー

* Cisco WebEx による配信。参加お申込者には後日参加URLをご案内いたします。

参加無料

詳細・お申込み

<https://www.jasa.or.jp/lists/risc-v-16webseminar/>

3. 東京イノベーション発信交流会2024

都産技研は、『エコ・環境技術』をテーマに、「東京イノベーション発信交流会2024」を開催します。中小企業の皆さまに、新たな顧客との出会いの機会を提供し、製品化や事業化を促進することを目的としたビジネスマッチング交流会です。

脱炭素、廃棄物資源化、再生エネルギー、金属表面処理、建築・設計・デザイン、防災および材料・環境試験などの技術で連携先を見つけたい企業や情報収集にお勧めです！！

企業間連携、共創、協業を後押しする交流の場にぜひご来場ください！

- 開催日時 2024年**2月16日(金)** 10:30～17:00
- 開催会場 **東京都立産業技術研究センター本部**
- 参加費 無料
- 申込締切 2024年2月14日(水)
- 詳細・申込
<https://www.iri-tokyo.jp/site/jigyou/tokyo-innovation.html>

〃〃〃〃 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

» 『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/>