

## [JASA Member News 069 / 2023年度] 報告会(AI・OSS) / OpenELセミナー / TRONプログラミングコンテスト

2024年3月15日 15:00

JASA Member News 2023年度 **069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. AIセミナー成果報告会
2. OSSハンズオン成果報告会
3. OpenEL活用Webセミナー
4. TRONプログラミングコンテスト



★ 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/>

---

### 1. AIセミナー成果報告会

---

(応用技術調査委員会 AI研究WG)

AI研究WGでは、2023年度、エッジデバイスへのAI組込みのためのDeep Learningをテーマに、AIに興味のある技術者を対象にDeep Learningとは何かを理解し、チームでの課題に取り組む中で製品にAIを組込める技術の育成を行ってきました。

上記の成果報告会をオンラインで開催いたします。是非ともご視聴いただきますようお願い申し上げます。

### 「2023年度 AIセミナー成果報告会」

- 開催日時 2024年**3月21日(木)** 18:00～19:00
- 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/ai-semin-20240321/>

---

## 2. OSSハンズオン成果報告会

---

(プラットフォーム構築委員会 OSS活用WG)

OSS活用WGでは2023年度、エッジプロトタイピングで深める OSS活用WGをテーマに、エッジデバイスを用いたハンズオンを中心に、チーム単位でのプロト開発を行うことで、プロダクトを作る楽しさを実感しながら、OSS活用技術の向上を図ってきました。

ハンズオンに参加したチームの成果報告会を実施致します。是非ともご視聴下さいますようお願い致します。

### 「2023年度 OSSハンズオン成果報告会」

- 開催日時 2024年**3月27日(水)** 18:00～19:15
- 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/oss\\_handson\\_debriefing2023/](https://www.jasa.or.jp/lists/oss_handson_debriefing2023/)

---

## 3. OpenEL活用Webセミナー

---

(プラットフォーム構築委員会 OpenEL活用WG)

昨今、IoTサービスを提供するために組み込みシステムをネットワークに接続する機会が増えていま

すが、サービスの種類や用途に応じて様々な接続形態が考えられます。

本セミナーでは、金沢工業大学 横谷哲也様をお招きして、今後の制御システムのネットワーク化に必須となるであろうIoT DEPについて学びます。

### 「IoTプラットフォーム(IoT DEP)の狙いと今後の機能拡張について」

開催日時 2024年3月26日 (火) 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/openelseminar20240326/>

---

## 4. TRONプログラミングコンテスト

---

(トロンフォーラム)

トロンフォーラムでは国内外の主要マイコンメーカーとともに、賞金総額500万円「TRONプログラミングコンテスト」を開催します。

### 「TRONプログラミングコンテスト (賞金総額500万円)」

エントリー受付中(締切:3月31日)/トロンフォーラム

⇒ [https://www.tron.org/ja/programming\\_contest/](https://www.tron.org/ja/programming_contest/)

現在、参加する方のエントリーを受け付けています。

本コンテストは、国内外の技術者及び学生を対象とした、世界標準であるTRONのリアルタイムOS「μT-Kernel 3.0」を用いたマイコンのアプリケーション、ミドルウェア、開発環境、そしてツールなどの各分野で競うプログラミングのコンテストです。

エントリー申請・応募プログラムの計画書提出は3月31日が締切です。

なお、1月23日に開催した本コンテストの説明会ウェビナーの資料及び動画、さらに昨年12月に開催した2023 TRON Symposium -TRONSHOW-での『TRONプログラミングコンテスト』セッションの動画を、本コンテストの

サイトに公開しております。是非ご参考にしてください。ご応募をお待ちしております。

問合せ先：トロンフォーラム事務局

YRPユビキタス・ネットワーキング研究所内

TEL:03-5437-0572 Email:[office@tron.org](mailto:office@tron.org) <https://www.tron.org/>

/// 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/>