

[JASA News 055 / 2024FY] インターンシップ説明会 / OpenEL活用Webセミナー / 安全性向上セミナー基礎コース

1 件のメッセージ

一般社団法人組込みシステム技術協会
<jasainfo@jasa.or.jp>

2025年2月17日 15:15

JASA News 2024年度 **055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**、ご指定いただいた「教育」・「人事」・「総務」・「技術」各分野のご担当者様、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. 組込みシステムエンジニアのインターンシップ説明会
2. 第2回OpenEL活用Webセミナー
3. 安全性向上セミナー「基礎コース in 2024」



- ✓ **御社のイベント・製品情報**をJASAから業界配信いたします。
- ✓ **採用・教育・総務・技術 ご担当者**を「送信先に追加登録」してください。
- ✓ **会員向け専用サイト** 会員限定サービス・会員情報配信・会員情報変更

1. 組込みシステムエンジニアのインターンシップ説明会

(外国人技術者教育研修WG)

日本のIT人材不足に対処するため、海外からのIT人材を採用するために、インターンシップの実施は効果的な戦略です。

JASAが2020年から実施している3か月程度のインターンシップ支援は、海外人材の雇用経験がない企業にとって貴重な機会となっています。 現在まで、5社で実施いたしました。2025年度も継続

実施を考えております。

下記日程で、説明会をWEBにて実施いたしますので、是非ご参加ください。当日、ご参加いただけない方で、ご興味のある方は、JASA本部事務局(registration@jasa.or.jp)まで、ご一報ください。よろしくお願ひいたします

2025年度スリランカ 組込みシステムエンジニアのインターンシップ説明会

- 対象 JASA会員
- 日時 2025年**2月25日(火)** 11時~12時
- 開催形態 TEAMSにてWEB開催 URL : <https://x.gd/fccLI>

▲インターンシッププログラムの概要▲

- ・期間：最長3ヶ月間 インターンシップ
- ・対象：スリランカの大学でIT教育勉強し、日本での就業を希望する学生
- ・内容：JASAと現地大学とコラボして、組込み関連の教育を受講した学生で、成績を事前にご提示し、受け入れ企業の面接後、インターンシップ生を決定する。日本では、実践的な業務経験と日本の企业文化体験し、本採用の判断をする
- ・経費：交通費、宿舎、食費、雑費、演習機材費などの経費をご負担
- ・補助金：経費の約1/2を国が補助金として支払われます
- ・利点：
 - ① 企業は外国人材との協働を経験し、必要な支援体制を整備できます。
 - ② インターンシップを通じて、企業と外国人材の双方が期待と現実のギャップを埋めることができます。
 - ③ 本採用前に適性を見極められるため、ミスマッチを防ぐことができます。
 - ④ 経産省の施策も活用し (AOTS) 補助金が活用できます (約経費の1/2)

2. 第2回OpenEL活用Webセミナー

(プラットフォーム構築委員会)

OpenEL WGでは、アクチュエーターやセンサーを備えた制御システムのソフトウェアの実装仕様(API)を標準化する組込みシステム向けのオープンなプラットフォームであるOpenEL(Open Embedded Library)の仕様策定、実装、普及・啓発を進めています。昨今、生成AIが大きく注目されており、あらゆる分野で活用されていますが、組込みシステムにおいてもAIの活用が期待されています。

本セミナーでは、東京エレクトロンデバイス株式会社クラウドIoTカンパニーから澤知成様をお招きして、エッジAIコンピューティング西脇x彦様と北向けに注目されているSLM (Small Language Model、小規模言語モデル)について学びます。組込み機器向けのSLM動向ならびにエッジAI活用事例について、具体的なデモを交えて紹介いたします。

開催形式 オンライン形式 (*Teamsを使用)

* 参加お申込者には 後日参加URLをご案内いたします。

□ 開催日時 2025年**2月25日(火) 16:00-17:00**

□ 参加申込み・詳細：https://www.jasa.or.jp/lists/event_seminar/openel25-2-7/

3. 安全性向上セミナー「基礎コース in 2024」

(安全性向上委員会)

～システム理論で探るこれからの安全対策～

安全性向上委員会では、高い安全性が求められる自動車、航空、重機、医療などの産業分野の技術者、安全要求策定者、安全性やセキュリティに関わるプロジェクトマネージャー、品質保証エンジニア、安全性やセキュリティの戦略決定に関わる経営層、関連分野の研究者・教育者および学生など、安全性に興味のある方々へ向け、安全性向上セミナーを実施致します。

◇開催日時 第2回 事例で学ぶ STAMP/STPA（入門編）ハンズオンセミナー 2025年**2月26日(水)**

第3回 事例で学ぶ STAMP/STPA/CAST（中級編）2025年**3月05日(水)**

◇受講料

【JASA会員】 第2回（オンライン開催） 6,000円 / 第3回（オンライン開催） 3,000円

【一般(非会員)】 第2回（オンライン開催） 12,000円 / 第3回（オンライン開催） 6,000円

◇申込・詳細 https://www.jasa.or.jp/lists/anzen-seminar_2-19_3-5/

//_/_ 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