

「生成AI時代に向けたIoT人材育成プログラム」説明会 / 海外研修インド視察 / JC-STAR勉強会開催 [JASA News 011/2025FY]

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6月27日 11:00

JASA News 2025年度 **011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. 「生成AI時代に向けたIoT人材育成プログラム」説明会
2. 海外視察研修 インド視察
3. JC-STAR勉強会開催



オンデマンド研修講座 <春・夏>

過去に開催したオンライン講座を「オンデマンド(再生)」でこの上半期にご用意いたしました。

1. 「生成AI時代に向けたIoT人材育成プログラム」説明会

(トロンフォーラム事務局)

トロンフォーラム会長の坂村健が創設したINIAD（東洋大学情報連携学部）では、2018年度より、IoT関連分野のリカレント教育プログラム「Open IoT教育プログラム」を、トロンフォーラムの協力のもとで開講してきました。

2025年度より、近年の生成AIによる急速な技術進展をうけ、本プログラムのカリキュラムを大幅に改訂することとしました。同時に、プログラム名称も「生成AI時代に向けたIoT人材育成

「プログラム」にアップグレードいたします。

新プログラムの狙いと概要をご紹介するオンライン説明会を、下記日程で開催いたします。

日時: **6月30日 18:00～18:30**

開催方法: オンライン (Zoom)

プログラム

「生成AI時代に向けたIoT人材育成プログラム」の狙い

「生成AI時代に向けたIoT人材育成プログラム」の概要

詳細・お申込み <https://enpit.iniad.org/>

2. 海外視察研修 インド視察

(国際交流委員会)

インドは、IT産業やスタートアップ、民間教育機関のレベルの高さは世界から注目を集めており、人材確保や技術連携のパートナーとして大きな可能性を秘めています。

ご関心をお持ちの企業様は、中堅社員、初級管理職に海外経験を踏ませるチャンスのこの機会にぜひご参加をご検討ください。

渡航期間 **10月12日(日)～18日(土)**

渡航都市 デリー、チェンナイ、ベンガルール

日程詳細・お申込

<https://www.jasa.or.jp/lists/inspectiontour2025/>

申込締切 6月30日(月)

3. JC-STAR勉強会

2025年3月よりIPAにて申請がスタートしたIoT機器向けのセキュリティ認定制度、JC-STAR (セキュリティ要件適合評価及びラベリング制度)の概要について勉強会を開催いたします。

質疑応答のお時間もセットさせていただいております。また、勉強会終了後、懇親会も開催いたしますので、是非この機会に関連業界の方との意見交換、交流の場として積極的にご参加ください。

開催日時

6月30日（月）16:00～18:00

開催場所

中央大学後楽園キャンパス

講演者

(独)情報処理推進機構(IPA) セキュリティセンター 技術評価部部長 神田 雅透 様

参加費 勉強会 無料 /懇親会 3,000円

参加申込み/申込フォーム

<https://20250630jcstar.peatix.com/>

/_/_/_/_ 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

- ✓ [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