

[JASA News 007 / 2024FY] JC-STAR勉強会

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5月30日 13:00

JASA News 2025年度 **007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。** ««

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。



JC-STAR勉強会



組込みシステムセキュリティ委員会とSIOTP協議会の協業の一環で、下記勉強会を開催いたします
JASA会員企業の皆さんもご参加可能となっておりますので、ご関心のある皆様の積極的なご参加をお願いいたします。

JC-STAR勉強会

2025年3月より申請がスタートした、JC-STARの概要について勉強会を開催いただきます。また、質疑応答のお時間もセットさせていただいております。

*本イベントはJASAおよびSIOTP協議会会員向けのイベントとなります。会員企業さまでない場合参加をお断りさせて頂きます。

- 日時：**6月30日（月）16:00～18:00頃**（終了後懇親会）
- 参加費：勉強会無料 懇親会のみ有料（3,000円）
- 場所：**中央大学 後楽園キャンパス** ※詳細な場所については調整中となります。
- 講師：**IPA(情報処理推進機構) セキュリティセンター技術評価部長 神田 雅透 さま**
- 主催：一般社団法人組込みシステム技術協会 組込みシステムセキュリティ委員会

□ お申込みサイト :

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

お申込 <https://peatix.com/sales/event/4429465/tickets>

JC-STARとは

(セキュリティ要件適合評価及びラベリング制度 = Labeling Scheme based on Japan Cyber-Security Technical Assessment Requirements)

ETSI EN 303 645やNISTIR 8425等の国内外の規格とも調和しつつ、独自に定める適合基準（セキュリティ技術要件）に基づき、IoT製品に対する適合基準への適合性を確認・可視化する、我が国の制度です。

インターネットとの通信が行える幅広いIoT製品を対象として、共通的な物差しで製品に具備されているセキュリティ機能を評価・可視化することを目的としています。

本制度では、求められるセキュリティ水準に応じて、IoT製品共通の最低限の脅威に対応するための適合基準である★1（レベル1）とIoT製品類型ごとの特徴に応じた適合基準である★2（レベル2）、★3（レベル3）、★4（レベル4）を定め、適合が認められた製品には、二次元バーコード付きの適合ラベルを付与することで、製品詳細や適合評価、セキュリティ情報・問合せ先等の情報を調達者・消費者が簡単に取得できるようにしています。

□ 経済産業省プレスリリース(2025年3月25日)

<https://www.meti.go.jp/press/2024/03/20250325007/20250325007.html>

□ セキュリティ要件適合評価及びラベリング制度（IPAリリース）

<https://www.ipa.go.jp/security/jc-star/index.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

- ✓ 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