

[JASA News 003 / 2025FY] 技術本部成果発表会 / AI共生型社会実現促進ワークショップ / ソフトウェア・シンポジウム

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2日 13:45

JASA News 2025年度 **003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. 技術本部成果発表会 (2024年度成果)
2. AI共生型社会実現促進ワークショップ
3. ソフトウェア・シンポジウム in 岡山

■□—————□■

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の動画とテキストを利用した「オンデマンド(再生)講座」をこの上半期にご用意いたしました。ネットさえあれば、いつでも・どこでも・何度でも。

1. 技術本部成果発表会 (2024年度成果)

(技術本部)

昨年度の研究成果を多くの皆様にご報告し、JASA技術本部の活動にご理解いただくことを目的に成果発表会を開催いたします。

発表会后、発表者・技術本部委員との交流を深めていただくため、交流会をご用意いたしました。お申込みは先着順ですので、お早目のお申込みをお待ちしております。

- 開催日時 2025年**5月15日 (木) 13:00/17:30** (開場12:30)
- 開催形式 会場参加、あるいはWeb上のオンライン参加配信
- 開催会場 **東京都江東区豊洲2-2-1** 豊洲ベイサイドクロスタワー

詳細・申込 https://www.jasa.or.jp/lists/technology_upgrading/2025technology_presentation/

2. AI共生型社会実現促進ワークショップ

(IPA 情報処理推進機構)

ヒトとAIが共生する社会を実現するためには、AI開発と日本の社会的課題を同時に解決するエコシステムの構築が必要です。この度、IPAでは、産官学の有識者と共にデータ・AIの利活用とリスクの両面から「AI共生型社会」の将来像を描き、開発と課題解決に関する知見・ノウハウを集積する場として、「AI共生型社会実現促進ワークショップ」を開催いたします。

第2回は「ロボット・モビリティ・農林水産」をテーマに、多様な有識者が日本における産業競争力強化の観点から様々な知見を共有します。

日時：2025年6月19日 (木) 15:30/17:40

会場：オンライン (Zoom Webinar)

参加費：無料

お申込み

<https://info.ipa.go.jp/form/pub/application/ai-workshop202506>

お申込み期限：2025年6月18日 (水) 17:00

* 応募多数の場合、早期に締め切る場合がございます。

プログラム

- ・ 基調講演1 「代理存在AI技術を用いた意思決定支援システムの構築」
関谷 和樹 氏 NECソリューションイノベータ(株) シニアプロフェッショナル
- ・ 基調講演2 「ドローンから広がる自律モビリティ交通管理の未来」
中台 慎二 氏 Intent Exchange(株) 代表取締役 CEO
- ・ 基調講演3 「大規模データに基づくロボット基盤モデル」
堂前 幸康 氏 産業技術総合研究所 人工知能研究センター 実体知能研究チーム長
- ・ パネル討論 基調講演3名

第2回AI共生型社会実現促進ワークショップ開催案内 (PDF)

<https://www.ipa.go.jp/digital/chousa/nl10bi00000974s-att/AI-WS2-leaflet.pdf>

3. ソフトウェア・シンポジウム in 岡山

(ソフトウェア技術者協会)

ソフトウェア・シンポジウムは、ソフトウェア技術に関わるさまざまな人びと、技術者、研究者、教育者、学生などが一堂に集い、発表や議論を通じて互いの経験や成果を共有することを目的に毎年全国各地で開催しています。

第45回目を迎える2025年のソフトウェア・シンポジウム in 岡山はハイブリッドで開催します。SS2024に引き続き、論文発表や事例報告と、ワーキンググループ/チュートリアルで議論を行います。ソフトウェア開発について、これまでの延長ではない捉え方をしていただく機会としてぜひ参加していただき、情報交換と深い議論をする場として活用してください！

■会期：2025年6月11日(水)～6月13日(金)

■場所：岡山コンベンションセンター (ママカリフォーラム) / (オンライン)Zoom

■概要：

- ・ 基調講演(1日目) ... 野上 保之 教授 (岡山大学学術研究院環境生命自然科学学域)

- ・基調講演(2日目) ... 土田 安紘 氏、土田 美那氏 (AWL株式会社)
- ・基調講演(3日目) ... 藤原 加奈 氏 (株式会社 フジワラテクノアート)
- ・研究・経験論文、事例報告、Future Presentation
- ・ワーキンググループ(WG)／チュートリアル(TS)

■公式サイト：<https://www.sea.jp/ss2025/index.php>

■参加費：SEA会員、SEA賛助会員、協賛団体会員：10,000円 (通常：15,000円)
(早割) SEAシルバー(65歳以上)：10,000円

一般：20,000円 (通常：25,000円)、地元：7,000円、学生：1,000円

※詳細は次の「参加申込み」のサイトを参照下さい

■参加申込み：<https://www.sea.jp/ss2025/registration.php>

■お問い合わせ先：ss2025inquiry@sea.jp

「」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