

## [JASA Member News 078 / 2022年度] 中部技術セミナー、「DX白書2023説明会」ウェビナー

2023年3月10日 11:15

\* このメールはJASA会員の連絡ご担当者様、ならびに受信ご希望者に送信しています。

JASA Member News 2022年度 078号をお届けいたします。

»» ゼひ各記事の『ご担当者様への転送』をお願いいたします ««

☆ 春前に要件定義を習熟：<https://www.jasa.or.jp/lists/rd-seminar-on-demand2022/>

1. 中部技術セミナー～モデルベース開発の概要と人材育成の紹介～
2. 「DX白書2023説明会」ウェビナー

### 1. 中部技術セミナー

～モデルベース開発の概要と人材育成の紹介～  
(中部支部)

ものづくり業界での重要性を広げている「モデルベース開発」。大量生産と個別設計を同時に実現するマス・カスタマイゼーションの必要性が叫ばれる昨今、モデルベース開発はますますものづくり業界における存在感を高めていくでしょう。

また、上流工程でのシステムレベルの不具合検出や、要求トレーサビリティ確保の容易さなどの点において、開発をより効率化できることが期待されます。

開催日時 3月15日(水) 15:00～ (開場14:30)

開催会場 東桜会館

講演概要

自動運転の実現や世界規模のEVシフトに対応するには、自動車開発の設計段階における試作期間や試作回数を減らすことによる効率化が不可欠であり、その手段の一つとしてモデルベース開発の重要性が高まる一方です。そこで、モデルベース開発とはどのような開発手法であるか知っていただくとともに、これまでに取り組んできたモデルベース開発に係る人材育成と今後の取り組みについて紹介します。

詳細・お申込み方法

<https://www.jasa.or.jp/lists/chubuseminar202303/>

### 2. 「DX白書2023説明会」ウェビナー

(IPA 情報処理推進機構 社会基盤センター)

先月公開した「DX白書2023」は日米企業アンケート調査結果の経年変化や最新動向、国内DX事例の分析に基づくDXの取組状況の概観、DX推進への課題や求められる取組の方向性などについて解説します。

DXの現状を詳しくご紹介するとともに、DXを迅速に、かつ的確に進める際の課題や解決方法を解説します。

開催日時 2023年3月23日（木）14：00～16：00（予定）

開催形式 オンライン（Zoom Webinar）

\*申し込みいただいた方には、開催日時が近づきましたら数日前にURLをメールにてご連絡いたします。

参加費 無料

プログラム概要

1. 発刊の経緯・調査概要：

「DX白書2023」発刊の経緯や全体の概要、利活用のポイントについてご紹介いたします。

2. 俯瞰調査の解説：

公開事例を収集、マッピングすることで、DXの取組状況を可視化した俯瞰図をご紹介します。

3. 戦略・人材・技術の解説：

日米アンケートの結果分析をもとに、DX推進における取組状況や成果および課題を抽出するとともに、求められる取組の方向性を示唆した内容についてご紹介いたします。

詳細・お申込み

<https://www.ipa.go.jp/ikc/seminar/20230323.html>

\_/\_/\_/\_発信元\_/\_/\_/\_

一般社団法人 組込みシステム技術協会

Email [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

URL <https://www.jasa.or.jp> (JASAホームページ最上段右手)

★ 御社のビジネス情報を会員に配信いたします。

URL <https://www.jasa.or.jp/collabo-mail/>

☆ 『JASA Member News』バックナンバー照会 / 購読者の追加・削除は次のURLから

URL [https://www.jasa.or.jp/archive/pr\\_archive/jasa-member-news/](https://www.jasa.or.jp/archive/pr_archive/jasa-member-news/)