



JASA News 2024年度 019号

JASA事務局 <jasainfo@jasa.or.jp>

2024年7月18日 14:35

JASA News 2024年度 **019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・採用担当者様・総務担当者様・教育担当者・技術担当者様**、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. SWEST26の参加申込み受付開始のお知らせ（JASA後援事業）
2. 米韓による暗号資産ロンダリングに関する共同シンポジウム
（経産省からの周知依頼）
3. 情報通信フロンティアセミナー（総務省東海総合通信局）
4. 令和7年度イノベーション戦略策定事業のテーマ募集
（機械システム振興協会/JASA技術本部）

★ **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. SWEST26の参加申込み受付開始のお知らせ（JASA後援事業）

SWEST26について <https://swest.toppers.jp/phx/event>
テーマ：「つながる、ひろがる」

参加者募集要項

実施方式：ハイブリッド開催となります

・現地会場：下呂温泉 水明館 (岐阜県下呂市幸田1268)

・オンライン：zoom & slack

日程：2024年8月29日(木)～8月30日(金)

参加費：

《オフライン（現地）参加》：

一般： 36,000円

JASA会員： 35,000円

《オンライン参加》

一般： 11,000円

JASA会員： 10,000円

* 参加費には宿泊・飲食費も含まれます。また、消費税込みです。

* 宿泊は4～6人1部屋の相部屋を予定しています。

〆切 2024年07月24日(水)まで

参加費支払方法:参加を申し込まれた後にご連絡します。

SWEST26への参加を希望される方は、以下webページから参加申込みをお願いします。

⇒ <https://swest.toppers.jp/phx/event/register>

SWEST26事務局:

E-Mail: secretariat26@swest.toppers.jp

NPO法人TOPPERSプロジェクト事務局

〒104-0042 TEL : 03-6275-2981

2. 米韓による暗号資産ロンダリングに関する共同シンポジウム (経済産業省からの周知依頼)

この度、在京米国大使館及び在京韓国大使館より、8月27日(火)9時(米国東部夏時間)よりNYにおいて、米韓による共同シンポジウム「Symposium on DPRK Cryptocurrency Laundering」を開催する予定として招待状が届いたところ、大使館からの依頼もありご案内させていただきます。

オンラインでも参加可能とのこと、また、G7+に加えてASEAN等、幅広く各国政府関係者を中心に、関連の民間企業にも案内されているものです。

参加をご希望される場合には、7月31日(水)まで以下のリンクから登録可能とのことです。

⇒ <https://insights.crdfglobal.org/symposium-in-nyc>

3. 情報通信フロンティアセミナー (総務省東海総合通信局)

東海総合通信局では、国立大学法人名古屋工業大学及び東海情報通信懇談会との共催により「宇宙」をテーマとした「情報通信フロンティアセミナー」を開催しますのでご案内します。

本セミナーでは、小惑星探査機「はやぶさ2」プロジェクトの成功の秘訣を明らかにするとともに、宇宙開発や宇宙通信利用に向けた先進的な取組などを紹介します。

(※会場への参加のみ。Web配信はございません。)

開催概要

1. 日時 令和6年8月27日(火) 13時30分から16時35分まで

2. 場所 名古屋工業大学 NITech Hall / 名古屋市昭和区御器所町

3. プログラム

(1) 開会挨拶 総務省東海総合通信局 局長 三田 一博

(2) 主催者挨拶

東海情報通信懇談会 電波部会長 山里 敬也

(3) 基調講演

演題：小惑星探査機「はやぶさ2」の開発・運用・帰還、そして再び

講師：宇宙航空研究開発機構（JAXA） 宇宙科学研究所

はやぶさ2拡張ミッションチーム 中澤 暁 氏

(4) 講演 1

演題：宇宙とつながるスマートフォンの現状と今後の展望

講師：名古屋工業大学未来通信研究センター 教授 岡本 英二 氏

(5) 講演 2

演題：H3ロケット開発成果と将来構想

講師：三菱重工業株式会社宇宙事業部技術部 次長 佐藤 晃浩 氏

(6) 閉会挨拶

名古屋工業大学 産学官金連携機構長参与・教授 江龍 修

4. 参加費 無料

5. 申込方法・申込期限

令和6年8月20日(火)までに【参加申込フォーム】からお申込み下さい。

【参加申込フォーム】 <https://forms.office.com/r/qaDn1Ap5Xi>

4. 令和7年度イノベーション戦略策定事業のテーマ募集

(機械システム振興協会)

一般財団法人機械システム振興協会では、令和7年度イノベーション戦略策定事業のテーマ募集を開始いたしますのでご連絡させていただきます。

当協会は、製造・ものづくりへの応用が期待される機械システム分野におけるイノベーション戦略づくりを行う事業を公募による委託事業として実施しております。具体的には、機械システムのイノベーションを起こし豊かな社会の実現につながる革新的なテーマを選定・採択し、提案団体への委託事業として実施いたします。

本年7月下旬には、令和7年度に実施するイノベーション戦略策定事業のテーマ募集を行う予定ですので、関心のある企業は、JASA本部事務局までご連絡ください。

(ご参考1) 昨年実施したの令和6年度事業の公募概要 (すでに公募終了した参考例です。)

(<https://www.mssf.or.jp/info112/>からの抜粋)

本テーマ募集に関する連絡先

JASA本部事務局 技術本部担当

Tel 03-6372-0211 Email jasainfo@jasa.or.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