

本セミナーは終了しました。

2024年8月1日
一般社団法人日本自動認識システム協会

「JAISA フォーラム 2024」の開催と参加者募集のお知らせ

一般社団法人日本自動認識システム協会（JAISA）は、自動認識技術の普及・啓発、及び自動認識市場の拡大を目的として活動しております。

具体的な活動は、技術分野や適用分野別の部会・プロジェクトを中心に行っておりますが、「JAISA フォーラム」では、その活動成果を皆様にお知らせし、自動認識技術や活用の最新動向をはじめ、参加の皆様が業務改善のヒントを得られるような講演をご用意しております。

参加を希望される方は、下の要領に従ってお申し込みください。ご参加をお待ちしております。

■開催概要

日時：2024年9月12日(木) 13:00～16:40

開催場所：東京ビッグサイト 西4ホール

第26回自動認識総合展 展示会場内 セミナー会場B

募集人数：100名（事前予約制、先着順）

参加費：無料

■プログラム

※講演題目ならびに講演者は予告なく変更になることがあります

13:00～13:05	ごあいさつ 一般社団法人日本自動認識システム協会 研究開発センター長 森本 恭弘 氏
RFID 13:10～13:50	RFID ユーザのための RFID 活用ガイドライン&ケーススタディの活用法 ～RFIDを活用したリターナブル容器（RTI）管理を例に解説します～ RFID 部会 アプリケーション技術グループ グループ長 竹本 直也 氏 RFID 部会 アプリケーション技術グループ 小林 洋祐 氏
生体認証 13:55～14:15	生体認証プロセスの相互利用と活用の可能性について バイオメトリクス部会 マーケティンググループ グループ長 夏目 学 氏
生体認証 14:20～14:40	AI 画像合成手法を利用した生体認証性能評価の可能性について バイオメトリクス部会 精度評価技術グループ グループ長 山田 茂史 氏
画像認識 14:45～15:20	画像認識技術の導入のコツ ～最新のガイドラインを用いて導入から活用まで説明します～ 画像認識プロジェクト プロジェクト長 片岡 好広 氏
医療分野への適用 15:25～16:00	期待される医療分野における自動認識技術の活用 ～バーコードだけではない新たな取り組み～ 医療自動認識プロジェクト プロジェクト長 黒川 忠嗣 氏
バーコード 16:05～16:40	国際標準化を達成したバーコードプリンタ及びリーダの性能評価仕様 一般社団法人日本自動認識システム協会 研究開発センター 研究員 今井 博行 氏

■参加申込要領

JAISA 個人情報保護方針(https://www.jaisa.or.jp/privacy_policy.php)をご確認の上、参加登録フォームに必要事項を記入の上、お申し込みください。

申込サイト：<https://www.autoid-expo.com/tokyo/jp/visit/forum.php>

■お問い合わせ先

JAISA フォーラム事務局：<https://www.jaisa.or.jp/inquiry.php>



<申込サイト>