

本セミナーは終了いたしました。
多くの皆さまにご参加いただきありがとうございました。

ご案内先 各位

2023年10月吉日
(一社)日本自動認識システム協会
バイオメトリクス部会

生体認証ビジネス実践セミナー2023 参加者募集

平素より生体認証にご関心いただき、ありがとうございます。新型コロナによるパンデミック、海外での軍事侵攻、多様化・悪質化した犯罪など、人々の安全・安心を脅かす社会問題が出てきています。

情報経済社会が大きく変化する中、経済産業省商務情報政策局 情報産業課総括係長 塩野恵也様より情報処理基盤に関する政策をご紹介いただき、部会幹部より生体認証に関わる動向についてを報告します。

さらに会員企業より生体認証に関わる新しい取り組みを、一般財団法人日本情報経済社会推進協会様より生体認識を行う上で注意べきことについてご紹介いただきます。

— 記 —

■開催概要

- (1)日時：2023年11月27日(月) 13:10~17:00(開場 13:00)
- (2)開催：(一社)日本自動認識システム協会(JAISA) Microsoft Teams 会議システム
- (3)募集：100名(事前予約制) 参加費：無料

■プログラム

1. 主催者挨拶	13:20~
バイオメトリクス部会 部会長 山下 信行	
2. 産業政策と市場動向	13:30~
(1) 招待講演 「次世代の情報処理基盤の構築に向けて」の政策展開	
経済産業省商務情報政策局 情報産業課総括係長 塩野 恵也 氏	
(2) 動向報告 生体認証・生体認識のパラダイムシフト	
バイオメトリクス部会 マーケティンググループ長 安孫子 幸弘 氏	
3. 利活用パターンと導入技術	14:40~
(1) 高精度・高利便性を両立する顔・虹彩マルチモーダル生体認証ソリューション(システム大賞受賞報告)	
日本電気株式会社 生体認証・映像分析統括部 高島 慎也氏・木村 恵氏	
(2) 誰もが豊かに暮らせる持続可能な社会 Trusted Society の実現に向けた「常時認証」の活用	
富士通株式会社 ソーシャルソリューション事業本部 出海 主規 氏	
(3) 生体認証を活用したデジタルアイデンティティの共通プラットフォームについて	
株式会社 日立製作所 マネージドサービス事業部 セキュリティサービス本部 部長 夏目 学 氏	
4. 特別講演	16:20~
カメラ画像利活用ガイドブック ver3.0のポイント	
一般財団法人日本情報経済社会推進協会 IT 利活用研究部 主幹 恩田 さくら氏	

※諸般の事情により、予告なくタイトル、講師等が変更になる場合があります。あらかじめご承知おきください。

■セミナー参加申込

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

><https://reg18.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=oeka-lhsbre-a3dfa64b23d8d639bc3e124e69d5b9c8>

以上