

2023年6月8日

AIST関西懇話会会員各位

AIST関西懇話会事務局

「AIST関西懇話会2023年度 総会及び第1回講演会」開催のご案内

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素はAIST関西懇話会に対し格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、標記の総会・第1回講演会を下記のとおり計画いたしました。ご多忙のところ誠に恐縮でございますが、ご出席を賜りますようお願い申し上げます。講演会では、最近の産総研の動きとして、(株)AIST Solutionsや北陸デジタルものづくりセンターの設立について、また、阪大OILと領域融合ラボの一つである次世代治療・診断技術研究ラボよりヘルスケア・診断関連の取組をご紹介します。

また、講演会に引き続き、関西センター内の見学会および交流会を開催いたしますので、併せてご出席を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

日 時：2023年7月25日(火) 13:30～15:30(終了後、見学会・交流会を開催)

場 所：国立研究開発法人産業技術総合研究所 関西センター C4棟2階多目的ホール
大阪府池田市緑丘1-8-31

<https://www.aist.go.jp/kansai/ja/access/index.html>

開催形式：現地開催を基本としたハイブリッド開催(TV会議はMicrosoft Teamsを使用)

プログラム

1) 総会 13:30～13:50

- ・ 2022年度事業報告
- ・ 2023年度事業計画について
- ・ その他

2) 第1回講演会 14:00～15:30 (一部はオンライン講演となる可能性あり)

テーマ：最近の産総研の動きとヘルスケア・診断関連の研究開発

開会・挨拶 AIST関西懇話会会長 原田 敬三

【最近の産総研の動き】

14:00～14:15 「産総研グループの社会実装機能の強化に向けて

－AIST Solutionsの設立－」

(株)AIST Solutions コーディネート事業本部 副本部長 宮本 健一

14:15～14:30 「北陸デジタルものづくりセンターの取組みについて」

北陸デジタルものづくりセンター 所長 芦田 極

【技術講演】

14:30~15:00 「デジタルヘルスバイオデバイスの開発」

先端フォトニクス・バイオセンシングOIL ラボ長 民谷 栄一

15:00~15:30 「次世代治療・診断技術研究ラボの領域融合研究紹介

～ユニバーサルメディカルアクセスの実現を目指して～」

次世代治療・診断技術研究ラボ ラボ長 丸山 修

閉会・挨拶 関西センター所長 辰巳 国昭

----- 以下、現地参加の方限定のプログラムになります。-----

3) 見学会 15:40 ~ 17:00

関西センター内数か所を予定（見学場所調整中）

4) 交流会 17:00 ~ 18:30頃

場所：関西センター C4棟 2階 ホワイエ

会費：3,500円

参加申込方法：

参加者の氏名・所属・メールアドレス等を下記ホームページからご登録ください。

（ホームページで申し込めない場合は、下記問い合わせ先へご連絡ください。）

https://www.aist.go.jp/kansai/ja/collabo/aist_forum.html

※ 総会は各社・機関 1 名ですが、講演会以降は複数の方のご参加が可能です。一名ずつの登録をお願い致します。）

※ 参加は懇話会メンバー企業・組織の方または個人会員に限ります。

※ 御担当者の変更がありましたら併せてご連絡願います。

申し込み締め切り：7 月 18 日（火）

以上

◎問い合わせ先：

国立研究開発法人産業技術総合研究所 関西センター産学官連携推進室内

AIST関西懇話会事務局（杵野、松岡、西川、藤原）

TEL 072-751-9606 FAX 072-751-9621 E-mail : aist-kansai-ml@aist.go.jp