

画像が表示されない方は[こちら](#) をクリックしてください。



京都知恵産業創造の森

京都産学公連携 メールマガジン

「Fintechが導く社会像」



日時：12月22日（木）
18時～20時30分
会場：京都経済センター3階 KOIN
(Youtube Liveにてオンライン併催)
参加費：無料
内容：講演、パネルディスカッション

株式会社メルペイ 曾川景介氏 日本銀行 鳩貝淳一郎氏



申込：<https://chiemori.jp/sangaku/event/fintech/>
<主催> 京都大学学術情報メディアセンター
<共催> (一社) 京都知恵産業創造の森

□■□■ KYOTO San-Gaku-Kou ■□■□

京都産学公連携 Mail Magazine

□■□■ 2022.12.22 Vol.128 □■□■

いつもご愛読いただき、ありがとうございます。

オール京都の体制で産学公連携を推進するメールマガジンです。

今後開催を予定している産学公連携に関するイベント等の広報ツールとしてもご活用ください。

本日は、京都大学学術情報メディアセンター様と共催のセミナー「[Fintechが導く社会像](#)」の開催日です！オンライン視聴も可能ですが、株式会社メルペイ 取締役CISO 曾川景介氏と日本銀行 決済機構局 決済システム課 フィンテックグループ長 企画役 鳩貝淳一郎氏に東京から来ていただく貴重な機会です。是非オンライン会場（経済センター）までお越しください！

配信URL:<https://youtu.be/SaTNMX0gRRQ>

【目次】

<新規登録イベント等のお知らせ>

◆知恵森からのお知らせ

[京都大学学術情報メディアセンターセミナー「Fintechが導く社会像」](#)

◆各団体様からのお知らせ

◆[【Day2申込受付中】池田泉州銀行主催（共催：大阪商工会議所）スタートアップ 成長応援プログラム（リアル・オンライン併用）](#)

[2022年度 第5回 REC BIZ-NET web研究会&りそな中小企業振興財団 技術懇親会「中国の食と農にいま何が起きているのか？」](#)

[オンラインセミナー「3D積層造形プリンターによるモノづくりの潮流変革」](#)

[京都大学学術情報メディアセンターセミナー「Fintechが導く社会像」](#)

京都大学学術情報メディアセンターでは、各分野でご活躍の講師を招き、それぞれの研究開発活動の内容や現在抱えている課題についてご紹介いただき、参加者を含めて広く議論を行う機会として、月例セミナーを開催しています。

12月22日（木）の学術情報メディアセンターセミナーでは、一般社団法人京都知恵産業創造の森と共催し、株式会社メルペイ 取締役CISO 曾川景介氏と日本銀行 決済機構局 決済システム課 フィンテックグループ長 企画役 鳩貝淳一郎氏をお招きし、ご講演いただきます。多数の方のご参加をお待ちしています。

<開催概要>

日時：2022年12月22日（木曜日） 18時00分～20時30分

オフライン会場：[KOIN（京都経済センター 3階）](#)

オンライン会場：<https://youtu.be/SaTNMX0gRRQ>

参加費：無料

参加申込み：[申込フォーム](#)よりお申し込みください。

主催：京都大学 学術情報メディアセンター、一般社団法人 京都知恵産業創造の森

<プログラム>

◆18時00分～18時05分

講演者：首藤 一幸（京都大学 学術情報メディアセンター）、京都知恵産業創造の森 担当者
講演題目：ごあいさつ

◆18時05分～18時50分

講演者：曾川 景介様（株式会社メルペイ取締役CISO）
講演題目：「The insights of fintech and payments」
講演概要：ペイメント事業者の中からみたfintechのトレンドを紹介する。

◆18時50分～19時35分

講演者：鳩貝 淳一郎様
（日本銀行 決済機構局 決済システム課 フィンテックグループ長 企画役所属）
講演題目：「Fintech動向と日本銀行の取り組み」
講演概要：分散型金融、ステーブルコインなどのFintech関係の話題を取り上げ解説するとともに、日本銀行の取り組みとして中央銀行デジタル通貨（CBDC）を紹介する。

◆19時45分～20時30分

講演者：曾川 景介様, 鳩貝 淳一郎様, 首藤 一幸
講演題目：価値交換の未来（パネルディスカッション）

<問い合わせ先>

京都大学 学術情報メディアセンター 首藤
TEL：075-753-9040
shudo*media.kyoto-u.ac.jp（*を@に変えてください）

[続きを読む](#)

[◆【Day2申込受付中】池田泉州銀行主催（共催：大阪商工会議所）スタートアップ 成長応援プログラム（リアル・オンライン併用）](#)

目的：スタートアップの成長支援に関する主要6テーマの支援機関を招聘し、幅広く情報発信を行い、参加者に成長の「きっかけ作りの場」を提供いたします

開催日時：Day2：2023年1月16日（月） 18:00～19:30

Day3：2023年3月13日（月） 18:00～19:30

※開催終了Day1：2022年11月21日（月）

内容：

（Day2）

テーマ③ マーケティング 講師：株式会社GLOCAL GUNSHI

テーマ④ 資金調達 講師：イークラウド株式会社

(Day3)

テーマ⑤ P R戦略 講師：株式会社MBSメディアホールディングス

テーマ⑥ 人材戦略 講師：株式会社WARC

主催：株式会社池田泉州銀行、池田泉州キャピタル株式会社

共催：大阪商工会議所、都心型オープンイノベーション拠点「Xport」

後援：大阪府、大阪市、公益財団法人大阪産業局、

地方独立行政法人大阪産業技術研究所、

京阪神スタートアップアカデミア・コアリション (KSAC)

開催形式：リアル・オンラインのハイブリッド形式

会場：【リアル】都心型オープンイノベーション拠点「Xport」

【オンライン】Zoom

定員：【会場参加】30名

【オンライン参加】無制限

対象：シード～アーリー期のスタートアップに関する方

※会場参加は、シード～アーリー期のスタートアップに所属

している方に限定

参加費：無料

申込期日：2023年1月11日（水）

■申込方法

大阪商工会議所の以下ホームページにアクセスいただき、お申込フォームに必要事項をご入力の上お申込みください。

※チラシ記載のQRコードからもアクセスいただけます。

※Day1にお申込みいただいた方も、改めてDay2へのお申込みが必要です。

https://www.sihd-bk.jp/corporation/seminar/pdf/newbusiness_seminar_20230116.pdf

<https://www.osaka.cci.or.jp/event/seminar/202211/D22220116019.html>

(お問い合わせ)

大阪商工会議所 産業部 産業・技術振興担当 (06-6944-6300)

池田泉州銀行 地域共創イノベーション部 (06-6375-3637)

[続きを読む](#)

[2022年度 第5回 REC BIZ-NET web研究会&りそな中小企業振興財団 技術懇親会「中国の食と農にいま何が起きているのか？」](#)

【開催日時】 2023年1月26日（木） 15：00～17：00

【開催方法】 ZOOMウェビナーによるオンライン開催

※お申し込みいただいた方限定で配信URLをお知らせします

【申込方法】 裏面をご覧ください。

【参加費】 無料

【参加申込について】 申込締切日：2023年1月19日（木）

こちらのサイトからお申込みください。

<https://event.rec.seta.ryukoku.ac.jp/biz-net-202205/>

【講演内容】

1 「中国人の食生活の変化と食料輸入の増加」

龍谷大学農学部 食料農業システム学科 教授 竹歳 一紀

中国の1人当たり国民所得は約1万ドルに達し、大都市住民の生活は先進国水準に近づいてきています。それともなあって、食生活の内容も大きく変化し、畜産物の消費が増加しています。一方で、農業就業人口は

減少を続け、畜産物やその飼料の供給が追いつかず、大豆をはじめ、とうもろこしや牛肉の輸入も急増しています。また、食品流通の面では、産直やネット販売が拡大しています。本講演では、このような中国で起こっている食と農の変化を紹介し、それがもたらす国際的な食料市場への影響についてもお話しします。

2 「中国市場における日系食品関連企業の販売戦略の分析」

龍谷大学農学部 食料農業システム学科 講師 金子 あき子

日本の多くの食品関連企業が中国に進出しています。以前の中国は生産拠点でした。しかし、近年では著しい経済成長を遂げ販売のための市場として注目を集めています。中国市場において販路を開拓するには、現地の食習慣や商慣習への対応、販売チャネルの選定などの課題があります。本講演では、日本の食品関連企業にとって有効な戦略について、それらの企業の現地駐在員に対するヒアリング調査の結果をふまえて考察します。また、香港や台湾をゲートウェイとして中国へ進出する事例も紹介します。

[続きを読む](#)

オンラインセミナー「3D積層造形プリンターによるモノづくりの潮流変革」

この度、（公財）京都高度技術研究所では、モノづくりに興味のある方を対象に、3Dプリンターの基礎と活用術を紹介し、アディティブ・マニュファクチャリング（AM）の動向について解説するセミナーを開催します。

■日 時 令和5年2月3日(金) 午後3時～午後4時30分

■会 場 Zoomのオンライン

■対 象 企業、大学、研究機関の研究者・その他上記テーマに関心のある方々

■後 援 リコージャパン株式会社

■定 員 100名（先着順）

■参加費 無料（要事前申し込み）

■申込方法 下記URLからお申し込みください。

<https://www.astem.or.jp/whatsnew/20221215-35042.html>

■お問合せ先

（公財）京都高度技術研究所 京都市桂イノベーションセンター
TEL : 075-391-1141 E-mail : info-kkic@astem.or.jp

[続きを読む](#)

メルマガの購読状況編集

[購読中止](#) | [購読状況を編集](#)



・このメールマガジンは、ホームページにてご登録いただいたみなさまにお送りしています。

・メールマガジンや(一社)京都知恵産業創造の森 産学公連携推進部へのご意見ご要望などは、renkei@chiemori.jp宛にお送りください。