

---

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

---



---

□■□■ KYOTO San-Gaku-Kou □■□■

京都産学公連携 Mail Magazine

□■□■ 2023.12.12 Vol.169 □■□■

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らっしゃ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利用ください。

12月26日に、壁打ちを見て体験できる「MIX」先端デジタル技術活用相談会を開催します。イベントには（株）松竹撮影所などが相談者として参加し、専門家が相談時のアドバイスを詳しく解説します！

そのため、先端デジタル技術に詳しくない方でも深く理解していただける内容です。

詳しくは知恵森からのお知らせをご覧ください。

産学公連携推進部ホームページ <https://chiemori.jp/sangaku/>

---

### 【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

- ・ [「MIX」先端デジタル技術活用相談会](#)

◆各団体様からのお知らせ

- ・ [2023年度 第4回 REC BIZ-NET 研究会「農作物の器官形成の不思議～種なし果実や雄性不稔～」](#)
- ・ [「令和5年度京都府知財セミナー」中国知財セミナー【契約編】～現地提携・進出や撤退の際の契約は大丈夫か？～](#)
- ・ [京都市成長産業創造センター（ACT京都）入居者募集](#)
- ・ [「Beyond 2050 プロローグ第2節」～京都大学が描く未来の教育～](#)

---

## [「MIX」先端デジタル技術活用相談会](#)

「XR、メタバース、AI、ブロックチェーン技術、WEB3.0 など先端デジタル技術で事業したいけど、なかなか具体化できない」

こんな悩みをお持ちの企業の皆さま、事業アイデアの壁打ちを見て体験してみませんか？  
チラシデータ

[https://chiemori.jp/sangaku/wp-content/uploads/2023/12/MIX\\_flyer\\_2023.pdf](https://chiemori.jp/sangaku/wp-content/uploads/2023/12/MIX_flyer_2023.pdf)

◆内容

先端デジタル技術活用の専門家による講演 / 壁打ちの実演 / 支援団体の取り組み紹介 / 相談・交流会

◆日時

2023年12月26日(火)18:00～20:15

※17:30～受付開始

◆参加費

無料

◆開催場所

京都経済センター3階KOIN

◆参加定員

30名

◆詳細

<https://mix-kyoto.com/>

お問い合わせ

（一社）京都知恵産業創造の森 産学公連携推進部

T E L : 075-353-2302

E - mail : renkei@chiemori.jp

---

## 2023年度 第4回 REC BIZ-NET 研究会「農作物の器官形成の不思議～種なし果実や雄性不稔～」

果実の種は本来、動物に食べられて、遠くまで運んでもらう、分布拡大のための手段として発達したものです。したがって、植物にとっては、種なしの果実を成長させることは、エネルギーの無駄使いであり、好ましくはないはずです。しかし、消費者や加工業者からは種なし果実が強く求められ、そのような品種が選抜され、あるいは人為的に種なしにする技術が開発されてきました。

一方、農作物には雑種強勢といって、同一種内の遺伝子型が異なる（別品種の）両親の間に生じた雑種が生育、生存力、繁殖力などに優れた性質を持つ効果があります。別品種と掛け合わせるためには、同じ品種間で交配しないように、花粉が作れない雄性不稔という形質を持つ系統を用いることが便利です。

このように、農作物ではヒトの都合の良い器官形成の制御を行っています。これらについて、改めて学んでみましょう。

【開催日時】 2023年12月18日（月） 15：00～17：00

【開催方法】 ハイブリッド開催 対面（本学瀬田キャンパス）+Web

【参加費】 無料

【参加申込について】

申込締切日：2023年12月14日（木）

<https://rec-biz-net-2023-4.peatix.com>

[続きを読む](#)

---

## 「令和5年度京都府知財セミナー」中国知財セミナー【契約編】～ 現地提携・進出や撤退の際の契約は大丈夫か？

～

中国の歴史、文化、法制度の側面からみた中国ビジネスの全体像を解説した後、実務なところに落とし込んで、中国における契約実務を日中間プラクティスの相違に着目して、事例を交えながら、現場での注意点を詳しく解説いたします。

日 時 令和6年 2月1日（木） 15:00 ～ 16:30

場 所 Zoomによるオンラインセミナー

講 師 中国弁護士・弁理士 毛立群氏（立群専利代理事務所）

対 象 京都府内の団体・企業の勤務者、または在住の方。

上記以外の方は定員に満たない場合のみ受け付けます。

参加費 無料

定 員 50名（先着順・定員になり次第締切り）

詳細 <https://www.kyoto-hatsumeimei.com/news/archives/288>

申込 <https://forms.gle/zccZ6LuNy8Qx7Xn5A>

[続きを読む](#)

---

## [京都市成長産業創造センター（ACT京都）入居者募集](#)

■募集貸室：オフィス（ブースタイプ）2室

- ・ R11-B区画
- ・ R21-B区画

※薬品等を使用する研究開発はできません。

※審査結果の通知は1月中旬、入居開始は1月下旬の予定です。

■所在地：〒612-8374 京都市伏見区治部町105番地

<https://www.act-kyoto.jp/access>

■賃料：

55,000円（税込/月）

※光熱水費・WiFi代込み。

※保証金賃料3ヶ月分

■対象者：

ACT京都の事業目的に沿い、以下のいずれかに該当する方

1. 実用化に向けた企業等との産学連携による研究開発を実施する大学等研究者又は研究者のグループ
2. 事業展開を図るため、大学、研究機関等との産学連携による研究開発を実施する法人
3. 入居者及び地域企業の事業を支援し、又は入居者及び地域企業に利便を供する法人等

■申込受付期間：2023年12月8日（金）～12月26日（木）17:00（必着）

■申込方法：申込書様式をメールで請求し、必要書類一式を郵送又は持参してください。

■詳細：[https://www.act-kyoto.jp/news/tenant2023\\_5.html](https://www.act-kyoto.jp/news/tenant2023_5.html)

[続きを読む](#)

---

## [「Beyond 2050 プロローグ第2節」～京都大学が描く未来の教育～](#)

人類は、これまでの知を次世代に伝えてきました。人口増加社会では、学校などで大人数教育により効率的な教育を行ってきましたが、今後は新しい枠組みが必要かもしれません。AIの進歩により、知を効率よく集積することが可能になり、教育の一部あるいは全部がAIに置き換わるのでしょうか。一方、2050年以降活躍する世代はすでに誕生しており、教育現場では、いまさまざまな課題を抱えています。以上を踏まえて、これからの教育の在り方について考えます。

リンク・詳細：<https://www.beyond2050.oi.kyoto-u.ac.jp/event/254/>

日時：2024年1月26日（金）13:00～16:00

会場：現地開催のみ（東京オフィスはライブ配信となります）

- ・京都会場（吉田キャンパス北部総合教育研究棟）：京都大学益川ホール
- ・東京会場（ライブ配信／東京駅直結）：京都大学東京オフィス大会議室

参加費：無料（要事前登録）

定員：京都会場100名程度、東京会場50名程度

申込URL：<https://business.form-mailer.jp/fms/0b9c1535220105>

申込締切：2024年1月25日（木）12:00

[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](mailto:renkei@chiemori.jp) 宛 にお送りください。