

<https://www.saitohills.com/>

会員様同士の活発な情報交換のために、月に1回お届けしております。

++ CONTENTS +--+

- [1] 助言機関からのお知らせ
- [2] 彩都ヒルズクラブからのご案内
- [3] 公募・募集情報
- [4] イベント・セミナー等のお知らせ
- [5] 編集後記

▼△▼△—————

- [1] 助言機関からのお知らせ

【茨木市の取組み ご紹介】

●いばらきオープンカンパニー「いばらき、クルクル。」について

茨木市では、市内企業が事業場を公開する「オープンカンパニー」の取組みを実施しています。

<https://www.city.ibaraki.osaka.jp/kikou/sangyo/shoukou/menu/kigyou-miryokuhakken/open-company/index.html>
<https://ibarakioc.com/>

事業場を公開する取組みとしては、製造業の企業が中心になった「オープンファクトリー」が

全国的に広まっていますが、茨木市には製造業だけでなく、サービス業や小売、卸売業の企業も

多いことから、様々な業種の企業が参加していることを表すため、「オープンカンパニー」の

枠組みで事業を実施しています。

オープンカンパニーの事業を通して、企業と地域あるいは市民との接点づくり、参加する従業員

のモチベーションアップ、人材育成、新たな企業間ネットワークの構築、こうした活動を通じた

イノベーションの創出も目指しています。

令和7年度は12月5日(金)、6日(土)の2日間にわたって14社が事業場を公開し、446人の参加

者をお迎えしました。

参加された企業からは、

- ・企画にあたっては社員が中心になって動いてくれた。企画力や主体性を磨く良い機会になったと思う。
 - ・最初は少人数のチームで企画を進めていたが、最終的には様々な部署の社員を巻き込んだ企画になり、社内の横のつながりが強くなった。
 - ・技術についてお褒めの言葉を頂き、社員のモチベーション向上に繋がった。
 - ・社長が気付かない間に工場内の整理整頓ができていた。
 - ・地域と関わるきっかけができて、ありがたかった。
 - ・今後は参加企業間でのコラボ実現にも取り組みたい。
- といった声を頂いています。

令和8年度も引き続き実施する予定ですので、ご関心をお持ちの方は、下記連絡先までご連絡下さい。

茨木市商工労政課企業支援係

072-620-1620

kigyousien@city.ibaraki.lg.jp

●産学連携スタートアップ支援事業補助金について

市内事業者の技術開発力の向上や製品の付加価値化をはかるため、産学連携による新技術や新製品・新サービスの研究開発等に必要経費の一部を補助金として交付します。

募集期間：令和8年3月2日（月）～令和8年3月23日（月）

<https://www.city.ibaraki.osaka.jp/kikou/sangyo/shoukou/menu/kigyoshien/sanngakurenkai/1475815238586.html>

会員様の活動報告を本メルマガに掲載させていただく事が可能です。

ご希望の会員様は会員企業様の宣伝広告を含めた活動内容等（事業提携の希望や新製品の開発や販売）を500～1,000字程度でご紹介いたします。

ルールは「他社の誹謗中傷はしない」、「公序良俗には反しない」だけです。

ご希望の方は事務局までご連絡ください。

事務局 連絡先:info@saitohills.com



[2] 彩都ヒルズクラブからのご案内

●第 236 回 彩都バイオサイエンスセミナーin 茨木商工会議所●

～研究成果の「価値」を投資家に届ける！～

セキュアな生成 AI 活用で成果につながるスタートアップのための Web マーケティング

「画期的な研究成果なのに、その凄さが伝わりづらい」

これは、多くのバイオ・ライフサイエンスやディープテック領域のスタートアップが直面する

共通の課題です。

本セミナーでは、投資家に価値を届けるための「言語化」と、生成 AI を活用した Web マーケ

ティングのアプローチを解説。

限られたリソースで闘うスタートアップが、最小のリソースで大きな信頼を得るためのノウハウ

をご紹介します。

① セキュアな生成 AI 活用

「学習による情報漏洩」のリスクを排除し、生成 AI を使いこなすための具体的なワークフローを解説します。

② 投資家に届く Web マーケティング

研究成果の価値を投資家目線で言語化するコツから、訴求シナリオの構築、コンテンツ設計・ピッチ資料作成まで、実践的に学びます。

【日時】2026年3月4日(水) 14:00～(※16:30 終了予定)

【場所】茨木商工会議所(茨木市岩倉町 2-150 立命館いばらきフューチャープラザ 1F)

【講師】株式会社ウェブライダー 代表取締役 松尾 茂起氏

【参加費】無料

【主催】一般社団法人彩都ヒルズクラブ(事務局: バイオ・サイト・キャピタル(株)、八洲薬品(株)、

大阪バイオ・ヘッドクォーター(事務局: 大阪府)、茨木商工会議所

【定員】40名(会場のみ)

【お申込み】https://www.ibaraki-cci.or.jp/wp/none/20251216_17526.html



[3] 公募・募集情報

▼JST

- ・第51回（令和8年度）井上春成賞 候補技術募集

[期間] ～2026年2月27日（金）

[詳細] <https://inouesho.jp/oubo/index.html>

- ・2025年度 A-STEP（実装支援(返済型)）

[期間] ～2026年3月31日(火) 正午

[詳細] <https://www.jst.go.jp/a-step/koubo/index.html>

▼NEDO

- ・2026年度「研究開発型スタートアップの起業・経営人材確保等支援事業／ディープテック分野での人材発掘・起業家育成事業（NEP）／開拓コース」の公募について

[期間] ～2026年2月24日（火）正午

[詳細] https://www.nedo.go.jp/koubo/CA2_100510.html

- ・「バイオものづくり革命推進事業」の第4回公募について

[期間] ～2026年3月19日（木）正午

[詳細] https://www.nedo.go.jp/koubo/EF2_100241.html

▼AMED

- *HPの公募情報検索ページで公募カレンダーがダウンロードできます。

<https://www.amed.go.jp/search.php>

- ・令和8年度「再生・細胞医療・遺伝子治療実現加速化プログラム（再生・細胞医療・遺伝子治療研究開発課題（基礎応用研究課題）」に係る公募について

[期間] ～2026年2月20日（金）正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/03001/01/B_00003.html

- ・令和8年度「再生・細胞医療・遺伝子治療実現加速化プログラム（疾患特異的iPS細胞を用いた病態解明・創薬研究課題）」に係る公募について

[期間] ～2026年2月24日（火）正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/03003/01/B_00008.html

- ・令和8年度「再生医療・遺伝子治療の産業化に向けた基盤技術開発事業（再生・細胞医療・遺伝子治療産業化促進事業）（開発補助事業）」に係る公募について

[期間] ~2026年2月25日(水) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/03003/01/B_00003.html

・令和8年度「医工連携グローバル展開事業(研究開発事業)」に係る公募について

[期間] ~2026年2月25日(水) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/03002/01/B_00009.html

・令和8年度「ゲノム創薬基盤利活用推進研究事業」に係る公募について

[期間] ~2026年3月2日(月) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/03005/01/B_00003.html

・令和8年度「次世代ヘルステック・スタートアップ育成支援事業」に係る公募について

[期間] ~2026年3月9日(月) 13時00分

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/03002/02/B_00001.html

・令和8年度「慢性の痛み解明研究事業」に係る公募について

[期間] ~2026年3月13日(金) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/03005/02/B_00012.html

・令和8年度「地球規模保健課題解決推進のための研究事業」に係る公募について

[期間] ~2026年3月19日(木) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/03006/04/B_00001.html

・令和8年度「医療分野国際科学技術共同研究開発推進事業 戦略的国際共同研究プログラム(SICORP) e-ASIA 共同研究プログラム」に係る公募について

[期間] ~2026年3月31日(火)

(1) e-ASIA JRP 事務局へのeメールによる提出 17:00(タイ時間) / 19:00(日本時間)

(2) e-Radによる提案書類の提出 17:00(日本時間)

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/20/01/2001B_00113.html

・創薬ブースター導出テーマを対象とした希少疾病用医薬品指定前実用化支援事業の公募

[期間] 通年（評価は年3回（①5月末、②11月末、③2月末）取りまとめて行う。）

[詳細] https://www.amed.go.jp/program/list/11/02/001_01-01_tt_list.html#kobo

▼大阪府

- ・大阪府副業・兼業人材活用促進補助金

[詳細] <https://www.pref.osaka.lg.jp/o110100/fukugyou-kenngyou.html>

- ・大阪府中小企業従業員人材育成支援補助金（通称：大阪府リスクリング支援補助金）

[詳細] https://www.pref.osaka.lg.jp/o110110/01jinzai_jinnzaiikuseisienhojokin.html

- ・企業立地促進補助金

[詳細] <https://www.pref.osaka.lg.jp/o110070/ritchi/treatment/hojyogaiyo.html>

▼経済産業省

- ・中小企業省力化投資補助事業

[詳細] <https://shoryokuka.smrj.go.jp/>

▼中小企業庁

- ・小規模事業者持続化補助金

[詳細] <https://www.chusho.meti.go.jp/keiei/shokibo/jizoku/>

- ・新事業進出補助金

[期間] ～ 2026年3月26日（木）

[詳細] <https://shinjigyoushinshutsu.smrj.go.jp/>

▼特許庁

- ・中小企業等海外展開支援事業費補助金（海外出願支援事業）

[詳細] https://www.jpo.go.jp/support/chusho/shien_gaikokusyutugan.html

▼茨木市

- ・茨木市産学連携スタートアップ支援事業補助金

[期間] 2026年3月2日（月）～3月23日（月）

[詳細] https://www.city.ibaraki.osaka.jp/material/files/group/37/R8_boshuyouryou.pdf

- ・「先端設備等導入計画」について（中小企業等経営強化法）

[詳細]

https://www.city.ibaraki.osaka.jp/hojokin_joseikin/jigyosha_sangyo/sangyo_shinko/kigyoshien/61001.html

・人材育成支援事業

[詳細]

https://www.city.ibaraki.osaka.jp/hojokin_joseikin/jigyosha_sangyo/sangyo_shinko/kigyoshien/56517.html

▼国立研究開発法人 医薬基盤・健康・栄養研究所

・難病治験ウェブ

[詳細]

<https://nanbyo-chiken.nibn.go.jp/>

▼△▼△

[4] イベント・セミナー等のお知らせ

◆◆◆◆ その他のイベント・セミナー等 ◆◆◆◆

※いずれのイベントも今後の状況によっては中止・延期となる可能性がございますので、予めご了承ください。

●医療の可能性を広げる情報学のチカラ ～生体センシングとデータ解析が描く医療の未来～

[日 時] 2026年2月19日(木) 16:00～18:00

[場 所] 健都イノベーションパーク NKビル1F ク・ラスターラウンジ

[詳 細]

https://lp.krp.co.jp/tkl_event_input_20260219.html?utm_source=biosight&utm_medium=mail&utm_campaign=2025KUO02

●第17回 次世代モダリティセミナー～核酸アプタマー医薬品の可能性～

[日 時] 2026年2月20日(金)

セミナー 14:00～16:30

情報交換会 16:35～17:10 (大阪会場のみ)

[場 所] ライフサイエンスハブウエスト

*ハイブリッド方式

[詳 細] <https://www.kpia.jp/lecture/2025/11/2599/>

●Boehringer Ingelheim Partnering Day

[日 時] 2026年2月24日(火) 11:00~13:30

[場 所] Nakanoshima Qross Qrossover Lounge 夢

[詳 細] <https://biock.jp/event/8468/>

●AMED 創薬ブースター説明会

[日 時] 2026年2月26日(木) 17:00~18:00

[場 所] オンライン (Zoom ウェビナー)

[詳 細] <https://biock.jp/event/8271/>

●) 令和7年度企業人権研修会 シリーズ「ビジネスと人権」企業に求められる人権配慮
～ダイバーシティの視点から～

[日 時] 2026年2月26日(木) 14:00~16:00

[場 所] マイドームおおさか 8階 第3会議室

[詳 細] https://www.pref.osaka.lg.jp/o110030/keizaikoryu/business_seminar.html

●関西バイオ医療研究会 第26回講演会

[日 時] 2026年2月27日(金) 13:00~17:40

[場 所] グラングリーン大阪 北館5階 JAM BASE カンファレンス 5-2

[詳 細] <https://www.aist.go.jp/kansai/ja/news/e20260227.html>

●「骨の素材」が医療を変える ～アパタイト関連材料が切り拓く未来型医療デバイス
～

[日 時] 2026年2月27日(金) 16:00~18:00

[場 所] 健都イノベーションパーク NKビル1F ク・ラスターラウンジ

[詳 細]

https://lp.krp.co.jp/tkl_event_input_20260227.html?utm_source=biosight&utm_medium=mail&utm_campaign=2025KUO03

●【AMED】令和8年度 第1回ニューモダリティコンソーシアム (Nモダコンソ) 会員
企業募集に関する説明会

[日 時] 2026年3月3日(火) 14:00~16:00

[場 所] オンライン

[詳 細] <https://biock.jp/event/8436/>

●関西バイオものづくりフォーラム 2026

[日 時] 2026年3月4日(水) 13:30~18:30(予定)

[場 所] オーバルホール

[詳 細] [https://www.kansai.meti.go.jp/2-](https://www.kansai.meti.go.jp/2-4bio/biomonodukuri/biomonodukuri_forum2026.html)

[4bio/biomonodukuri/biomonodukuri_forum2026.html](https://www.kansai.meti.go.jp/2-4bio/biomonodukuri/biomonodukuri_forum2026.html)

●デジタルヘルスセミナー ～製薬における DX イノベーション～

[日 時] 2026年3月4日(水) 14:00~16:30

[場 所] ライフサイエンスハブウエスト

*ハイブリッド方式

[詳 細] <https://www.kpia.jp/lecture/2025/12/2682/>

●第6回 健都共創フォーラム

[日 時] 2026年3月12日(木) 13:00~17:00

[場 所] 健都イノベーションパークNKビル

[詳 細] <https://biock.jp/event/8466/>

●「BIO International Convention 2026」ジャパン・パビリオンへの出展を募集!

[日 時] 2026年6月22日(月) から6月25日(木) まで

[場 所] San Diego Convention Center (米国・サンディエゴ)

[対 象] バイオ分野(創薬、創薬支援、再生医療等の製品・サービス・技術等を有する日本企業)

[詳 細] <https://www.jetro.go.jp/events/odc/cdb21a1711e106ca.html>



[5] 編集後記

梅の花が咲く季節となりましたね。

ほのかな香りに春の訪れを感じつつも、朝夕はまだ冷え込みが厳しく、暦の上では春とはいえ、やっぱり鍋物が恋しい頃です。

鍋物といえば、ふぐ、かに、しゃぶしゃぶ、すき焼きと色々ありますが、ある調査によると、関西の人気鍋物 No.1 は「寄せ鍋」だそうです。

私自身、寄せ鍋は数えるほどしか食べたことがないので、今度は鮭や鶏肉を入れて挑戦してみようと思っています。

