

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】 会員エッセイ
- 【2】 新型コロナウイルス感染症の影響に伴う経営支援施策について
- 【3】 公募・募集情報
- 【4】 イベント・セミナーのお知らせ
- 【5】 編集後記

- 【1】 会員エッセイ

バイオメディカ・ソリューション株式会社 武田です。

彩都ヒルズクラブ会員の皆様には平素より格別のご高配を賜り誠にありがとうございます。

私共は再生医療・細胞治療を進められる医療機関・研究室・細胞加工施設をご支援することを主とした活動を行っております。その中で細胞加工施設に設置される薬用保冷庫、メディカルフリーザ、超低温フリーザもオリジナルブランドで取り扱っております。

新型コロナワクチンの保管でその必要性がクローズアップされた超低温フリーザについてご紹介します。

弊社の超低温フリーザは他社製品の設定温度を下回る -90°C設定を達成いたしました。これはデュアル冷却システムによる優れた冷却能力と断熱性の向上により実現しており、このデュアル冷却システムと優れた断熱性は万が一の機器トラブルの際も、片側の冷却回路で -80°Cを維持することができるなど、庫内のサンプル保護に大変有効です。

また、外観もスタイリッシュな13インチスマートタッチパネルを搭載し、遠目にも確認しやすいリアルタイム温度表示の他、電子ロックやサンプル管理機能の操作が行えます。

納入させて頂いた機器について、バリデーションサービスも弊社で御請け致します。
弊社製品でないものでも対応致しておりますので、バリデーションの一元化をお考え
の際は是非ご相談ください。

再生医療・細胞治療に携わっておられる方はもちろん、様々な分野での研究室にご活
用頂ければと思います。商品の詳しいカタログは弊社 web サイトをご覧ください。

https://www.bio-ms.com/solution/products/storage_container

お問合せは下記までお気軽にどうぞ！！

バイオメディカ・ソリューション株式会社

ビジネスプロダクト 中野

072-641-8140

☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆

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

☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆

●彩都ヒルズクラブ社員総会ご出欠は 6 月 21 日まで！

彩都ヒルズクラブ社員総会特別講演会

兼 第 200 回記念彩都バイオサイエンスセミナー

「Deep Medicine; 人工知能とデジタル化で心温まる医療を！」

【日程】2022 年 6 月 28 日（火）

【場所】リアル会場（彩都バイオヒルズセンター会議室）

オンライン配信（Zoom）予定

13:40～14:10 社員総会

14:15～15:00 総会特別講演(医薬基盤・健康・栄養研究所理事長中村先生)

15:00～15:30 名刺交換会（リアル会場のみ）

【お申込み・詳細】

議案等はすでにメールにてお送りしておりますが、お受け取りが確認できない方は早急にお問い合わせくださいませ。

総会ご出欠・委任については下記フォームでも承ります。

https://www.saitohills.com/form_soukai.html

☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆

▼△▼△

【2】新型コロナウイルス感染症の影響に伴う経営支援施策について

・経済産業省における支援情報まとめ

[詳細]<https://www.meti.go.jp/covid-19/index.html>

▼△▼△

【3】公募・募集情報

■第4回ヘルスケアベンチャー大賞

「アンチエイジングからイノベーションを！」を募集テーマとし、アンチエイジングに資するヘルスケア分野のビジネスプラン/アイデアを広く募ります。

応募対象は、

企業、団体の場合は、ビジネスモデルを含めた応募となり、ベンチャー企業のほか、企業の新規事業、社内ベンチャーも可とします。

大賞 100 万円、学会賞 30 万円、チャレンジ賞 20 万円が授与されます。

個人の場合は、アイデアからのご応募を募ります。個人での応募は日本抗加齢医学会会員または、日本抗加齢協会賛助会員社に所属する者とします。まだ会員となっていない場合は、応募前にご入会をお願いします。（企業の場合にはこの条件はありません。）

募集の詳細、応募方法はヘルスケアベンチャー大賞 HP をご覧ください。

ヘルスケアベンチャー大賞 HP

<https://www.ko-karei.com/healthcare-v/>

▼AMED

・創薬支援推進事業・創薬総合支援事業(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

[詳細]

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

・難治性疾患実用化研究事業

[期間] ~ 6月20日(月) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/11/02/1102B_00049.html

・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) 日・オーストラリア共同研究

[期間] ~ 6月22日(水) 17:00

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/20/01/2001B_00040.html

・医療機器等における先進的研究開発・開発体制強靱化事業(医療機器開発体制強靱
化)

[期間] ~ 6月23日(木) 12:00

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/12/01/1201B_00026.html

・ゲノム医療実現バイオバンク利活用プログラム(ゲノム医療実現推進プラット
フォーム・社会共創推進領域)

[期間] ~ 7月5日(火) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/14/01/1401B_00017.html

・医工連携イノベーション推進事業(地域連携拠点自立化推進事業)

[期間] ~ 7月5日(火) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/12/01/1201B_00032.html

・革新的がん医療実用化研究事業

[詳細] ~ 7月6日(水) 正午

[期間] https://www.amed.go.jp/koubo/15/01/1501B_00058.html

・地球規模保健課題解決推進のための研究事業（日米医学協力計画の若手・女性育成のため日米共同研究公募）

[期間] ～ 7月31日（日）12:59

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/20/01/2001B_00042.html

▼NEDO

・研究開発型スタートアップ支援事業／シード期の研究開発型スタートアップに対する事業化支援

[期間] 6月1日 - 7月1日 正午

[詳細] https://www.nedo.go.jp/koubo/CA2_100358.html

・ムーンショット型研究開発事業

[期間] 4月27日 - 7月4日 正午

[詳細] https://www.nedo.go.jp/koubo/SM2_100001_00023.html

▼JST

・未来社会創造事業（探索加速型）重点公募テーマ策定のためのテーマアイデア募集

[詳細] <https://www.jst.go.jp/mirai/jp/open-call/idea/theme/index.html>

[期間] 随時

・出資型新事業創出支援プログラム SUCCESS 随時相談受付中

[詳細] <https://www.jst.go.jp/entre/index.html>

[期間] 随時

・大学等知財基盤強化支援（権利化支援）のご案内

[詳細] https://www.jst.go.jp/chizai/pat/p_s_00summary.html

[期間] 随時

・大学等知財基盤強化支援（マネジメント強化支援）のご案内

[詳細] https://www.jst.go.jp/chizai/pat/p_u_support_application.html

[期間] 随時

・大学等知財基盤強化支援（パッケージ化）知財譲受における情報提供について

[詳細] <https://www.jst.go.jp/chizai/shuuyaku.html>

[期間] 随時

・共創の場形成支援プログラム（COI-NEXT）令和4年度提案募集

[期間] ~2022年07月05日

[詳細] <https://www.jst.go.jp/pf/platform/koubo.html>

・創発的研究支援事業

[期間] ~7月20日(水)12:00(正午)

[詳細] <https://www.jst.go.jp/souhatsu/call/index.html>

・2022年度 大学発新産業創出プログラム (START) プロジェクト推進型 SBIR
フェーズ1支援 募集

[期間] ~7月20日(水)正午

[詳細] <https://www.jst.go.jp/start/sbir/call2022.html>

・大学発新産業創出プログラム(START) プロジェクト推進型 起業実証支援

[期間] ~2022年7月27日

[詳細] <https://www.jst.go.jp/start/support/r4/index.html>

・イノベーション・ジャパン 2022~大学見本市 Online 大学等シーズ展示出展募集

[期間] ~7月29日(先着順早期終了あり)

[詳細] <https://www.jst.go.jp/tt/fair/>

▼経済産業省

・スタートアップチャレンジ推進補助金

[詳細] <https://startupchallenge.jissui.jp/>

▼大阪府

・医薬品医療機器開発機構 (PMDA) 関西支部支援体制確立事業《再掲》

[詳細] https://osaka-bio.jp/support/pmda_kansai/

・PMDA 関西支部の利用について《再掲》

[詳細] <http://www.pmda.go.jp/review-services/f2f-pre/0002.html>

▼△▼△

[4] イベント・セミナーのお知らせ

◆◆◆◆ 会員様からのご案内 ◆◆◆◆

▼バイオ・サイト・キャピタル株式会社

< 求人募集 >

新しいことに挑戦する意欲のある方で、頭が柔らかく事務処理能力、コミュニケーション能力、来客・対人対応に長け、人間的総合力のある方を求めています。

弊社もまだベンチャー企業です。様々な業務を担当していただく事になりますので、バイタリティのある方を望みます。

[詳細]<https://www.bs-capital.co.jp/recruit.html>

▼アース環境サービス株式会社様

< 開催ワークショップ・セミナーのご案内 2022年5月～2022年9月 >

アース環境サービス株式会社 開発本部

研修センターでは下記の食品関連産業、医薬品関連産業向けワークショップ・セミナーを計画しております。

詳細、お申込みは各セミナーのリンクページをご参照ください。

※新型コロナウイルスに対する対応について

新型コロナウイルス感染症の今後の状況次第では、開催を中止とさせていただく事もございます。

その際は、お申込み者様へ1週間前にご連絡の上、別日振替、返金対応をさせていただきます。

なにかとご不便をおかけいたしますが、よろしくお願いいたします。

開催会場

【大阪】 アース環境サービス株式会社 彩都総合研究所（大阪府茨木市彩都あさぎ7-11）

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/#access>

【東京】 アース環境サービス株式会社 本社（〒104-0053 東京都中央区晴海4-7-4 CROSS DOCK HARUMI 3A）

<https://goo.gl/maps/moJGTu7aLNrtjazF6>

<食品関連産業向け>

1.FSSC22000 内部監査員養成ワークショップ

IRCA プリンシパル審査員が教える内部監査員養成コース

<全2日間> 1日目 (10:00-18:00)、2日目 (9:30-17:30)

【大阪開催】

- ・ 2022年7月28日(木) -29日(金)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=359>

- ・ 2022年8月25日(木) -26日(金)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=364>

- ・ 2022年9月12日(月) -13日(火)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=368>

【東京開催】

- ・ 2022年6月16日(木) -6月17日(金)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=349>

- ・ 2022年7月21日(木) -7月22日(金)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=358>

- ・ 2022年8月8日(月) -8月9日(火)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=361>

- ・ 2022年9月29日(木) -9月30日(金)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=370>

2.防虫・防そ管理ステップアップ講座①基礎編【食の安全・安心ワークショップ】

<全1日間> 10:00-16:00

【Web開催】

- ・ 2022年6月22日(水)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=350>

- ・ 2022年7月20日(水)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=357>

- ・ 2022年8月23日(火)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=363>

・ 2022 年 9 月 22 日 (木)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=369>

3. 防虫・防そ管理ステップアップ講座②計画策定と運用のポイント編【食の安全・安心ワークショップ】

<全 1 日間> 10:00-16:00

【Web 開催】

・ 2022 年 7 月 14 日 (木)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=356>

・ 2022 年 8 月 5 日 (金)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=360>

・ 2022 年 9 月 8 日 (木)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=367>

4. ISO/IEC17025 認定試験所が教える微生物検査員ワークショップ

<全 1 日間> 10:30-17:00

【大阪開催】

・ 2022 年 9 月 7 日 (水)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=366>

5. ハザード分析ワークショップ：解説と演習

<全 1 日間> 10:30-17:30

【東京開催】

・ 2022 年 7 月 1 日 (金)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=352>

<医薬品関連産業向け>

1. ペストコントロールに対する指摘事例と査察・監査への準備

PIC/S GMP 関連ワークショップ (5)

－PQS、QRM を踏まえた被監査側の準備/監査員教育－

<全1日間> 10:30-17:30

【Web開催】

・2022年7月12日(火)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=355>

2.ICHQ10/ISO9001 に適合した品質マニュアル作成演習

PIC/S GMP 関連ワークショップ (6)

－PQS の構築と文書化、認証された監査員の育成－

<全1日間> 10:30-17:00

【Web開催】

・2022年8月10日(水)

<https://info.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=362>

本件に関わるご不明点、ご相談がございましたら、下記までお問い合わせ下さい。

アース環境サービス株式会社

開発本部 研修センター 徳澤、高橋、坂井

電話：072(643)0641

eメール：saito@earth-kankyo.co.jp

〒567-0085 大阪府茨木市彩都あさぎ7-11

◆◆◆◆ 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。

●「食」により「人と社会と地球」の健康を創造するためのバイオ技術研究会（仮称）

設立準備勉強会 第5回 「食文化・心理・倫理」からフードテックを考える

[詳細] https://www.jba.or.jp/jba/seminar/se_02/5_9.php

[日時] 6月17日(金) 14:00 - 16:30

[場所] ZOOMでのオンライン開催となります。

[主催] 一般財団法人バイオインダストリー協会

●第29回 摂大農学セミナー

[詳細] https://www.setsunan.ac.jp/agri/w/2022/05/agri_seminer_29/

[日時] 6月20日(月) 15:00 - 16:30

[場所] ライブ配信 (Zoom)

[主催] 摂南大学農学部先端アグリ研究所

●バイオ・ヘルスケア系スタートアップと大企業が提携する場合に押さえておくべき
法務・知財の留意点

～技術提携を中心に～

[詳細]

https://lp.krp.co.jp/tkl_event_input_20220622.html?utm_source=kinkibio&utm_medium=mail&utm_campaign=tmi1

[日時] 6月22日(水) 16:00 - 17:00

[場所] Zoom ウェビナー

[主催] 京都リサーチパーク株式会社

●3 大学+1 企業産学連携オンラインセミナー ～畑から食卓まで、美味しさと安心が
つ

なく食品の科学～

[詳細] https://www.jba.or.jp/jba/seminar/se_02/ai_1.php

[日時] 6月23日(木) 14:00 - 16:15

[場所] Zoomでのオンライン開催となります。

[主催] 一般財団法人バイオインダストリー協会

●会場参加型バイオトークセミナー

[詳細] <https://kinkibio.com/informations/2370>

[日時] 6月27日(月) 14:00 - 17:00

[場所] ハイブリッド開催 [近畿バイオ会員様のみ会場参加可能です]

会場参加：ライフサイエンスハブウエスト 4F A・B 会議室

[主催] NPO 法人近畿バイオインダストリー振興会議

●宮田 満のバイオ・アメイジング～緊急対談：バイオのあの話題はこれからどうなる？！

「XとYのミステリー～男はいずれ、いなくなる?!」

[詳細] https://www.jba.or.jp/jba/seminar/se_02/_xy.php

[日時] 6月29日(水) 15:00 - 16:00

[場所] ZOOMでのオンライン開催となります。

[主催] 一般財団法人バイオインダストリー協会

●Kansai Life Science Accelerator Program 2022 ピッチイベント

[詳細] <https://www.fbri-kobe.org/kbic/ksap/>

[日時] 7月2日(土) 13:00 - 18:30

[場所] クリエイティブラボ神戸 イノベーションパーク (オンライン配信予定)

[主催] 神戸市、神戸医療産業都市推進機構

●HVC KYOTO 2022

[詳細] <https://www.krp.co.jp/hvckyoto/detail/2655.html>

[日時] 7月5日(火) 9:30-

[場所] 京都リサーチパーク4号館およびオンライン

[主催] 京都リサーチパーク

●国循×大商「イノベーションカフェサテライト 医工連携をクリエイティビティに思考するワークショップ」

[詳細] <https://www.science-cafe.jp/event/post-3582/>

[日時] 7月13日(水)、7月27日(水) 16:00 - 18:00

[場所] Web開催 (Zoom ミーティング)

[主催] 国立循環器病研究センター、大阪商工会議所

●千里ライフサイエンスセミナーT2『感覚器研究・マルチセンシングシステム研究の最前線』

[詳細] <https://www.senri-life.or.jp/seminar/seminar-1-20220728a.html>

[日時] 7月28日(木) 10:30-16:20

[場所] 千里ライフサイエンスセンタービル 5F 山村雄一記念ライフホール

[主催] 千里ライフサイエンス振興財団

●第3回次世代モダリティセミナー ～核酸医薬品への道～

[詳細] <http://www.kpia.jp/osirase/20220525.html>

[日時] 8月4日(木) 14:00 - 16:15

[場所] 大阪会場：ライフサイエンスハブウエスト

大阪府中央区備後町4-1-3(御堂筋三井ビルディング4階)

オンライン会場：ZOOMにてライブ配信します。

[主催] NPO 法人情報計算法学生物学会・CBI 研究機構・次世代モダリティ研究所
関西医薬品協会

LINK-J(一般社団法人ライフサイエンス・イノベーション・ネットワーク・ジャパン)

【5】編集後記

梅雨が迫ってきました。農作物にとっては恵みの雨ですが、多くの人からは疎ましく思われているように感じます。私は昔から靴下が濡れている感触が嫌いなので、プライベートや学生時代は雨が降ったらサンダルを履いていました。先日も休日に大阪に来た親戚を迎えに行く際、雨だったのでサンダルで空港まで行きました。この会社に転職して毎日スーツと革靴になったので、今サンダル通勤は難しいですが、ノーネクタイが浸透したようにいつか雨の日のサンダル通勤が社会的に解禁されるのではないかと期待しております。それまでは防水スプレーをかけてつつも、沼のような感触の靴下と戦い続けます。

次号以降も皆様に関心を持っていただける内容をお送りできればと思います。

※皆様からのメルマガ掲載記事の投稿・応募、ご意見ご要望などもお待ち申し

上げております。

.....

発行責任者:彩都ヒルズクラブ <http://www.saitohills.com/index.html>

編集:彩都ヒルズクラブ事務局

<mailto:メールマガジン連絡先:info@saitohills.com>

Copyright (C) 2022 彩都ヒルズクラブ. All rights reserved.

.....