

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

日光ケミカルズ株式会社 山口です。

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。

当社の紹介をさせて頂くと、化粧品・医薬品・食品・化成品分野へ原材料を供給するメーカーであり、国内外のパートナー原料会社様の製品を商社として取次販売しており、主に B to B 向けの活動をしている企業になります。

特に界面化学・皮膚科学分野に強みを持ち、化粧品原料分野では老舗となる創業76年を迎えます。

エッセイ投稿の機会を頂きましたので、今後の弊社新規事業開発室の取り組みに関してご紹介させていただきます。

弊社新規事業開発室では、オープンイノベーション加速のためスタートアップ企業様との協業を積極的に取り組んでいきたいと考えております。

協業形態としては、CVCを含む資本業務提携から共同開発まで幅広く展開し、新規パートナー企業様に合わせた形をご提案いたします。

協業先様としては、オリジナルの技術や素材をお持ちの企業様を優先候補とさせていただき、弊社と連携することでwin-winの形で一緒に成長できればと考えております。

分野としては、バイオ系やSDGs、ウェルネス、美容など幅広く検討しておりますが、弊社は界面化学・皮膚科学分野における研究に強みを持っている企業であることから、我々の知見等とスタートアップ企業様の技術や素材とを組み合わせ、新しいビジネスモデルの開発、新製品の開発、販路拡大、領域拡大を共に実現したいと考えております。

私共が想像できうる協業に関しては当社からスタートアップ様へお声がけさせて頂ければと考えておりますが、スタートアップ企業様から私共が考えもしないような協業アイデアも随時募集しております。

当社 HP : <https://www.nikkol.co.jp/>

皆様からの協業に関するお問い合わせお待ちしております。

お問い合わせ先（担当：大鳥居）：yotorii@nikkolgroup.com

日光ケミカルズ株式会社
新規事業開発室
室長 山口

☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆・★・☆

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】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

▼AMED

・創薬支援推進事業・希少疾病用医薬品指定前実用化支援事業

[期間] ～11月24日（木） 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/11/02/1102B_00052.html

・医療機器開発推進研究事業

[期間] ～11月29日（火） 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/12/01/1201B_00044.html

・医薬品等規制調和・評価研究事業

[期間] ～11月30日（水） 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/11/03/1103B_00018.html

・革新的がん医療実用化研究事業

[期間] ～11月30日（水） 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/15/01/1501B_00065.html

・肝炎等克服実用化研究事業

[期間] ～12月5日（月） 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/15/01/1501B_00064.html

・難治性疾患実用化研究事業

[期間] ～12月8日（木） 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/11/02/1102B_00062.html

・創薬基盤推進研究事業

[期間] ~12月12日(月) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/11/01/1101B_00038.html

・エイズ対策実用化研究事業

[期間] ~12月13日(火) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/15/01/1501B_00063.html

・再生医療実用化研究事業

[期間] ~12月13日(火) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/13/01/1301B_00023.html

・革新的先端研究開発支援事業 ステップタイプ (FORCE)

[期間] ~12月14日(水) 正午

[詳細] https://www.amed.go.jp/koubo/16/02/1602B_00020.html

▼JST

・研究成果最適展開支援プログラム (A-STEP) 実装支援 (返済型)

[詳細] https://www.jst.go.jp/a-step/koubo/2022_hensai.html

[期間] ~2023年3月31日(金) 正午

・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

▼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

第 204 回彩都バイオサイエンスセミナー

彩都ライフサイエンスパーク

プレゼンテーション大会 2022

【日時】 11 月 29 日 13:30～14:30

【場所】 リアル・オンラインのハイブリッド形式

(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) Zoom 配信

【発表予定】

株式会社京都創薬研究所 CEO 武蔵国弘氏(※オンライン)

KAGAMI 株式会社 代表取締役 三田真史氏

日本バリデーション・テクノロジーズ株式会社技術統括部

応用技術研究所医薬品物性研究グループ長 武田日出夫氏

株式会社ミルイオン 受託分析部 永野恵里佳氏

(ゲスト) 日本政策金融公庫国民生活事業本部大阪ビジネスサポートプラザ所 長落合晶氏

申込 URL : https://www.saitohills.com/form_count24680.html

※締切 11 月 24 日 (木)

◆◆◆◆ 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 9 月～2022 年 12 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://www.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11月24日（木）-25日（金）

<https://www.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=384>

・2022年12月12日（月）-13日（火）

<https://www.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=388>

【東京開催】

・2022年11月17日（木）-18日（金）

<https://www.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=382>

・2022年12月22日（木）-23日（金）

<https://www.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=390>

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11月22日（火）

<https://www.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=383>

・2022年12月16日（金）

<https://www.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=389>

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12月7日（水）

<https://www.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=387>

<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12月5日（月）

<https://www.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=386>

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12月2日(金)

<https://www.earth-kankyo.co.jp/saito/seminar/detail.html?pdid=385>

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。

今後、ご案内のメールが不要な方は、お手数ですがこのメールへご返信をお願いいたします。

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。

●サイエンス倶楽部デイ ー京大理学の新しい芽を知る！未来につながる理学のポテンシャルー

[詳細] <https://www.kyodai-original.co.jp/?p=16937>

[日時] 11月21日(月) 10:10 - 17:40

[場所] 京都大学 北部構内 北部総合教育研究棟、旧演習林事務室

[主催] 京都大学大学院理学研究科

●第35回 摂大農学セミナー

[詳細] https://www.setsunan.ac.jp/agri/w/2022/10/agri_seminer35/

[日時] 11月21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委員会

●第18回 霊長類医科学フォーラムプログラム 先端医科学研究の現状

[詳細] <https://tprc.nibiohn.go.jp/info/352/>

[日時] 11月22日(火) 10:00 - 16:40

[場所] 文部科学省 研究交流センター (茨城県つくば市竹園2-20-5)

[主催] 国立研究開発法人医薬基盤・健康栄養研究所霊長類医科学研究センター

●神戸リサーチコンプレックス協議会

令和4年度 第2回勉強会 健康社会の実現に向けた腸内環境の見える化と活用

[詳細] <https://bit.ly/3z7RGp8>

[日時] 11月22日(火) 17:00 - 18:00

[場所] Zoom ウェビナーによるオンライン開催

[主催] 神戸リサーチコンプレックス協議会

●2022年度京都バイオ計測センター分析技術講習会

第8回 高速液体クロマトグラフィー(HPLC)講習会 《概要動画配信・実習》

[詳細] <https://tc-kyoto.or.jp/kist-bic/news/koushukai-202208.html>

[日時] 11月25日(金) 13:30 - 16:30

概要動画配信: 2022年11月14日(月) - 11月25日(金)

[場所] 京都バイオ計測センター

(京都市下京区中堂寺栗田町91 京都市産業技術研究所7階)

[主催] 京都市、(地独)京都市産業技術研究所

●第3回 細胞製造コトづくりシンポジウム

テーマ:「行こう!中之島!」

[詳細]

https://www-bio.eng.osaka-u.ac.jp/ps/kotozukuri_top.files/3th_symposium_20221125.html

[日時] 11月25日(金) 13:00 - 17:00

[場所] 大阪大学銀杏会館 阪急電鉄・三和銀行ホール (大阪大学吹田キャンパス)

[主催] 大阪大学大学院工学研究科 (企画: テクノアリーナ 細胞製造コトづくり拠点)

●第36回 摂大農学セミナー (第6回国際文化セミナー)

[詳細] https://www.setsunan.ac.jp/agri/w/2022/10/agri_seminer36/

[日時] 11月26日(土) 13:00-14:30

[場所] ライブ配信 (Zoom)

[主催] 摂南大学国際学部

●新適塾「難病への挑戦」第52回「がん原遺伝子 Src の再考-新規分子標的を求めて-」

[詳細] <https://www.senri-life.or.jp/shinteki/shintekijuku-nanbyou.html>

[日時] 11月28日(月) 18:00-19:15

[場所] 千里ライフサイエンスセンタービル6階 千里ルームA

(豊中市新千里東町1-4-2)

Web 同時開催

[主催] 千里ライフサイエンス振興財団

●海外企業 CEO との商談会 (医療機器・流通産業分野)

[詳細] https://jgoodtech.smrj.go.jp/pub/ja/lp_ceo/ceomedical/

[日時] 11月28日(月) - 12月9日(金)
[場所] オンライン (Microsoft Teams を使用します)
[主催] 中小企業基盤整備機構

●千里ライフサイエンスセミナーT4 『脳の情報処理研究の最前線

: 神経コーディングやオシレーションを中心として』

[詳細] <https://www.senri-life.or.jp/seminar/seminar-1-20221130a.html>

[日時] 11月30日(水) 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

●<京大発イノベーションを探る@健都>次世代型「がん精密医療」の実現に向けて

～個人レベルでの最適治療を可能とする、がんリン酸化シグナルの高精度定量化技術の共同研究～

[詳細]

https://lp.krp.co.jp/tkl_event_input_20221202.html?utm_source=kinkibio&utm_medium=mail&utm_campaign=cancer

[日時] 12月2日(金) 16:00 - 18:10

[場所] (現地会場)

大阪府摂津市千里丘新町 3-17

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

(定員 25 名)

(オンライン)

Zoom ウェビナー (定員 200 名)

[主催] JR 西日本不動産開発株式会社、京都リサーチパーク株式会社、京大オリジナル株式会社

●第 20 回 日本機能性食品医用学会総会

[詳細] <http://www.jsmuff.com/soukai2022/>

[日時] 12月3日(土) - 4日(日)

[場所] ホテルルビノ京都堀川 (京都市)

〒602-8056 京都府京都市上京区下長者町下ル 3-7

[主催] 第 20 回日本機能性食品医用学会総会 事務局

京都府立医科大学学生体免疫栄養学講座内

●関西バイオビジネスマッチング 2022

[詳細] <https://biocock.jp/event/1684/>

[日時] 2023年1月5日(木) - 2月28日(火)

[場所] Web 開催 (EventHub)

[主催] バイオコミュニティ関西 (BiocK)、近畿バイオインダストリー振興会議

11月ですね。11月といえば何でしょう？文化の日ですか？紅葉ですか？ボジョレーヌーヴォーの解禁ですか？そうですね。皆さんご存じ私の誕生日ですね。

年齢を重ねるに連れて、いつしか欲しいものは自分で買えるようになり、誕生日プレゼントを聞かれても有価証券か収益性のある不動産としか答えられない夢のない大人になってしまいました。合体ロボットやTVゲームを誕生日に欲しがっていたあの頃が懐かしいです。ただし、賃貸住まいの人間が抱える保管場所という問題点をクリアできれば、レゴブロックのお城シリーズは今でも欲しいです。

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、ご意見ご要望などお待ちしております。
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.

.....