
幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化
コンソーシアム 2024 年度年会

総合趣意書

広告掲載
企業 PR スライド広告
企業展示
寄附

会期：2024 年 5 月 28 日 (火)

年会長：中尾 洋一

(早稲田大学先進理工学部 教授)

ご挨拶

謹啓

皆様にはますます御清祥のこととお慶び申し上げます。また、平素は格別の御高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

この度、2024年5月28日（火）に、幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム2024年度年会を、東京大学山上会館にて開催させていただくこととなりました。ここに謹んで関係者の皆様に御挨拶を申し上げますと共に、本会の運営に対しご協力、ご支援を賜りますようお願い申し上げます。

本コンソーシアムでは、産官学が連携し、日本人からの「未分化なES細胞」及び「品質が安定なiPS細胞」を用いて、企業や研究の現場におけるヒト細胞を用いた化合物リスク試験に適用可能となる評価情報の基盤を構築することを目指しております。機能性食品に混入した毒性物質の問題がマスコミで大きく取り上げられていますが、この事件は食品成分を含めた化学物質の安全性評価法開発の必要性を再確認させるきっかけとなりました。本コンソーシアムも発足から6年が経過し、具体的なデータをもとにして議論を行う段階に進んでおります。

そこで今年は、「ケミカルエピゲノミクスによる化学物質の安全性評価」をテーマとし、化合物の反応シグナルのうちエピゲノムの変動に焦点を当て、他の応答性指標とともにマルチオミクスによる統合的解析、多能性幹細胞の維持機構や分化における環境要因の影響に関して、高名な先生方をお招きし、活発な議論の場を提供いたします。また、安全性評価試験法の迅速な実現に向けて活発な議論の場を提供できればと考えております。

現在、関係各位に御協力を賜り、年会開催に向け一意専心して準備を進めているところですが、設営・運営等にかかなりの経費を必要とし、皆様方の御援助を頼らざるをえないのが実状であります。つきましては、これらの趣旨を御賢察頂き、本会運営に対しまして、温かい御支援を賜りますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。

なお、「企業活動と医療機関等の関係の透明性ガイドライン」に基づき、年会の開催にかかる費用を貴社が公開することに同意いたします。

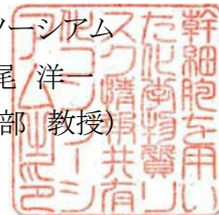
末筆ながら、貴社の益々の御発展をお祈り申し上げます。

謹白

2024年4月吉日

幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム

2024年度年会長 中尾 洋一
(早稲田大学理工学部 教授)



開催要項

1. 会議の名称 幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム 2024 年度年会
2. 会議のテーマ 「ケミカルエピゲノミクスによる化学物質の安全性評価」
3. 主催 幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム
代表 曾根 秀子（横浜薬科大学 大学院薬学研究科）
4. 年会 年会長 中尾 洋一（早稲田大学理工学部）
5. 開催日時 2024 年 5 月 28 日（火）
6. 会場 会場開催
東京大学 山上会館
〒113-0033 東京都文京区本郷 7 丁目 3-1
https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/society/facilities/b07_11.html
7. 目的
本会は、産官学が連携し、未分化幹細胞及び品質が安定な分化細胞を用いた化合物の反応データベース開発を支援し、今後の企業や研究の現場でヒト細胞へのリスク試験において評価情報の基盤を構築することにより、研究成果を社会に還元することを目的とする。
8. ホームページ <https://scchemrisc.org/nenkai2024.html>
9. 概要
 - (1) プログラム
招待講演
 - ・ 沖 真弥 先生（熊本大学 生命資源研究・支援センター 教授）
 - ・ 齋藤 潤 先生（京都大学 iPS 細胞研究所）
 - ・ 三品 裕司 先生（ミシガン大学大学院歯学研究科 研究科長・教授）一般演題（ポスターセッション）
コンソーシアム活動報告
 - (2) 参加予定者数 100 名
 - (3) 使用言語 日本語
10. お問い合わせ先／各種申込み
幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム（scChemRISC）事務局
〒319-1106 茨城県那珂郡東海村白方 162-1
いばらき量子ビーム研究センターD411 号室
株式会社和科盛商会 内 担当:真殿
Tel:029-219-5681(代)、E-mail:scchemrisc@wkm.co.jp

広告掲載募集要項

1. 媒体の名称: 幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム 2024 年度年会 プログラム集
2. 媒体の形態: A4 版 / PDF
3. 配布対象: 参加者
4. 配布者数: 100 部

5. 広告掲載料:

掲載面	色仕様	スペース	掲載料(税込)
後付	モノクロ	A4 1 頁	33,000 円

※ページ割付は主催者にご一任願います。

6. 申込方法:

- (1) Email にて事務局までご連絡下さい。掲載枠決定後に請求書をお送りいたしますので、期日までに指定口座までお振り込みください。振込手数料は、お申込者負担でお願いいたします。金融機関発行の振込書控えを持って、領収書に代えさせていただきます。

※申込締切：2024 年 5 月 10 日(金)

- (2) 広告版下データを 郵送(CD-R、完全版下)もしくは Email 添付にて事務局までお送りください。郵送頂いた媒体は返却いたしません。データは A4 版タテ型とし、EPS データ(Illustrator 等)で入稿ください。文字は必ずアウトライン化をお願いいたします。印刷確認用に PDF もしくは出力紙もお送りください。

※原稿締切：2024 年 5 月 17 日(金)

7. 申込先:

幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム (scChemRISC) 事務局
〒319-1106 茨城県那珂郡東海村白方 162-1 いばらき量子ビーム研究センターD411 号室
株式会社和科盛商会 内 担当:真殿
Tel:029-219-5681(代)、E-mail:scchemrisc@wkm.co.jp

企業 PR スライド広告 募集要項

1. 媒体の名称: 幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム 2022 年度年会 幕間広告スライド
2. 媒体の形式: 静止画(スライド)または動画(音声可)
3. 掲載期間: 2024 年 5 月 28 日 (火) 会場開催時
4. 放映時間: 1 枠 15 秒 連続 2 枠分の場合は 30 秒
5. 放映枠数: プログラム中の広告放映は最大 5 枠を予定しています。
6. 視聴者数: 100 名
7. 広告掲載料: 33,000 円(税込)/ 15 秒
8. 申込方法:

(1)Email にて事務局までご連絡下さい。掲載枠決定後に請求書をお送りいたしますので、期日までに指定口座までお振り込みください。振込手数料は、お申込者負担でお願いいたします。金融機関発行の振込書控えを持って、領収書に代えさせていただきます。

※申込締切：2024 年 5 月 10 日(金)

(2) 広告版下データを 郵送 (CD-R、完全版下) もしくは Email 添付にて事務局までお送りください。郵送頂いた媒体は返却いたしません。データは、MP4 もしくは WMV ファイル形式、サイズは 1GB 以下でお願いいたします。

※原稿締切：2024 年 5 月 17 日(金)

(3)その他:

個人情報観点から、参加者情報、連絡先等をご提供させて頂く事はできかねます。

ご要望の場合は、会期終了後協賛、事務局から URL 等を用いた、アンケートフォームへの回答依頼等を参加者へ代替してお送りすることは可能です。

質問等に関しましては、貴社のアンケートであり、本事務局での情報回収ではない旨、明記頂くなどご配慮頂きますようお願い申し上げます。

9. 申込先:

幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム (scChemRISC) 事務局
〒319-1106 茨城県那珂郡東海村白方 162-1 いばらき量子ビーム研究センターD411 号室
株式会社和科盛商会 内 担当:真殿
Tel:029-219-5681(代)、E-mail:scchemrisc@wkm.co.jp

企業展示 要項

1. スケジュール:

搬入・設営: 2024年5月28日(火) 9:30-10:00 予定
展示時間: 2024年5月28日(火) 10:00-17:00 予定
搬出・撤去: 2024年5月28日(火) 17:00-17:30 予定

2. 出展対象:

年会および企業展示の趣旨にご理解いただける企業・団体

3. 出展予定場所:

東京大学 山上会館
〒113-0033 東京都文京区本郷7丁目3-1
https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/society/facilities/b07_11.html

4. 仕様:

基礎小間 長机(W1800 x D600 x H720)1本+椅子2脚 バックパネル無し
電気工事、レンタル備品等ご希望の場合は別途料金となります。事務局までご相談ください。

5. 出展料:

165,000円(税込)/1小間 募集予定3小間
1小間を単位として複数小間でもお申込みいただけます。

6. 申込方法:

(1)Emailにて事務局までご連絡下さい。設置枠決定後に請求書をお送りいたしますので、期日までに指定口座までお振り込みください。振込手数料は、お申込者負担でお願いいたします。金融機関発行の振込書控えを持って、領収書に代えさせていただきます。

※申込締切: 2024年5月17日(金)

7. 搬入・設営:

展示小間割については、主催者に一任いただきますようお願い申し上げます。また、出展要項にて展示場所、搬入経路をお知らせいたします。なお、出展物について、年会の趣旨にそぐわない時は出展をお断りすることがあります。

8. 出展物の管理:

会場および出展物の保全については最善の保護、管理に当たりますが、盗難、事故、災害等の被害について年会は責任を負いません。

9. 申込先:

幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム (scChemRISC) 事務局
〒319-1106 茨城県那珂郡東海村白方162-1 いばらき量子ビーム研究センターD411号室
株式会社和科盛商会 内 担当:真殿
Tel:029-219-5681(代)、E-mail:scchemrisc@wkm.co.jp

寄附金 募集要項

1. 名 称: 幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム 2024 年度年会
2. 募集期間: 2024 年 5 月 20 日 (月) 締切
3. 寄附金使途: 幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム 2024 年度年会の準備並びに運営に関する費用に充当します。
4. 募集対象先: 製薬企業、機器メーカー、その他団体等
5. 開催期間: 2024 年 5 月 28 日 (火)
6. 会 場: 会場開催
東京大学 山上会館
〒113-0033 東京都文京区本郷 7 丁目 3-1
https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/society/facilities/b07_11.html
7. 申込方法: Email にて事務局までご連絡下さい。
8. 振込口座:
＜郵便局からお振込の場合＞
口座記号番号: 14430-53306191
加入者名: 幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム

＜銀行からお振込の場合＞
銀行名: ゆうちょ銀行
店 名: 四四八店(ヨンヨンハチ店) 店番: 448
口座番号: 普通 5330619
口座名義: 幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム
(カンサイボウヲモチイタカガクブツシツリスクジヨウホウキョウユウカコンソーシアム)

税法上の措置はございません。
本会では、寄附金に関して、各社の「企業活動と医療機関等の関係の透明性ガイドライン に関する指針」に基づいて情報公開することに同意します。
9. 申 込 先:
幹細胞を用いた化学物質リスク情報共有化コンソーシアム (scChemRISC) 事務局
〒319-1106 茨城県那珂郡東海村白方 162-1 いばらき量子ビーム研究センターD411 号室
株式会社和科盛商会 内 担当: 真殿
Tel: 029-219-5681 (代)、E-mail: scchemrisc@wkm.co.jp