# シンポジウム

『産業分野におけるヒト細胞の利活用推進のために』

# 開催趣意書

開催日:2024年7月12日(金)

会 場:タワーホール船堀(東京都江戸川区船堀4丁目1-1)

### ご挨拶

#### 謹啓

昨年開催させていただきました弊社の創業記念シンポジウムには150名を超える皆様にご来場頂き、盛会で終えることができました。皆様には心より感謝申し上げます。今後もヒト細胞の産業分野での利用推進に多少なりともお手伝いできれば幸いと考えております。

さて、本年度も産業分野におけるヒト細胞の利活用推進について議論させていただくために、シンポジウムを企画させていただきました。これまでは、主に創薬支援のための細胞アッセイ技術 (cell-based assay) に軸足を置いてきましたが、本年度はやや裾野を広げ、再生医療やAIによるデータ・マイニングも基調講演に加えました。それぞれの分野の第一線でご活躍されている先生 方にご講演をお引き受けいただけましたので、色々な切り口でご議論いただけるものと期待しております。

また、昨年同様、テーマに関連いたします一般研究発表をポスター形式で募集いたします。十分な討論時間を設けておりますので、ユーザーニーズをお聞きできるなど、有意義な場となると期待しております。さらには、シンポジウム終了後にネットワーキングを催します。本シンポジウムには、様々な分野の皆様が参加されますので、情報交換の場になるものと存じます。

謹白

2024年 3月吉日

合同会社メドテックコンサルティング 代表社員 金森 敏幸

## 開催概要

1. 催しの名称

シンポジウム『産業分野におけるヒト細胞の利活用推進のために』

2. 開催日

2024年7月12日(金)

3. 開催場所

タワーホール船堀(東京都江戸川区船堀4丁目1-1)

4. 主催・共催・協賛

主催: 合同会社メドテックコンサルティング

共催: 合資会社ディ・スリー研究所

- 5. プログラム概要
  - •別紙1参照
  - •基調講演5演題
  - ・ポスター発表 20演題(見込み)
  - •企業展示
- 6. 参加予定人員

約 250 名

7. ホームページ

https://medtech-consulting.jp

8. お申込み・お問合せ窓口

金森 敏幸

合同会社メドテックコンサルティング

### 要旨集広告募集要項

#### 1. 印刷部数

要旨集 250 部(予定)

※シンポジウムへの参加者及びご支援いただいた企業様に紙媒体により配布予定

#### 2. 発行日

2024年6月下旬

#### 3. 規格

A4判 約30 頁 (天地 29.7 cm × 左右 21 cm)

#### 4. 入稿形態

フイルム、紙焼、清刷、データのいずれかで入稿 ※データ入稿の場合は、必ず校正紙を添付してください。

#### 5. 広告掲載規格と掲載料

希望枠	枠数	掲載料*	色
表 2または3頁	1枠	55,000円	カラー
後付1頁	10 枠	22,000円	カラー

\*消費税10%を含む。

#### 6. お申込みおよび入構締切日

2024年 5月末日

#### 7. お申込み方法

別添の「各種支援申込書」に必要事項をご記入の上、下記8までお送りください。お申込み状況によりましてはご希望の枠をご用意できない場合もございますので、お早めにお申込みいただくことをお勧めいたします。

お申込書を受領いたしましたら、確定のご連絡とともに請求書・お振込先情報・入金期限・入稿手引き等をご案内させていただきます。

#### 8. お申込み・お問合せ先

金森 敏幸

合同会社メドテックコンサルティング

### 協賛金募集要項

#### 1. 協賛金額

1口 55,000円(消費税 5,000円を含む)

#### 2. 協賛特典

- ・シンポジウムに2名のお名前を参加登録します(ネットワーキングを含む)。
- ・要旨集に貴社名を掲示し、謝意を表します。
- ホームページにバナー広告を掲載いたします。

#### 3. 協賛金の使途

合同会社メドテックコンサルティング創業記念学術集会の会場賃借料および要旨集作製費用に充当します。

#### 4. お申込み締切日

2024年 5月末日

※締切後も開催直前まで受け付けは可能ですが、要旨集への貴社名掲載が間に合わない可能性がございますので、詳細は下記6へお問い合せください。

#### 5. お申込み方法

- ・別添の「各種支援申込書」に必要事項をご記入の上、下記6までお送りください。
- ・お申込書を受領いたしましたら、確定のご連絡とともにお振込先情報・入金期限・バナ
- 一広告入稿手引き等をご案内させていただきます。

#### 6. お申込み・お問合せ先

金森 敏幸

合同会社メドテックコンサルティング

### 協賛(運営業務請負)募集要項

#### 1. 協賛内容

- ・シンポジウム当日の会場運営をお手伝いいただきます。
- ・具体的には、講演会場のAV機器の操作、ポスター発表・企業展示会場の管理をご担当いただきます。
- ・3~5名の方のお手伝いを想定しています。
- ・シンポジウム会場での作業となりますので、シンポジウムをご聴講いただけます。

#### 2. 協賛特典

- ・お手伝いいただける方全員のお名前をシンポジウムに参加登録します(ネットワーキングを含む)。
- ・要旨集に貴社名を掲示し、謝意を表します。
- ・ホームページにバナー広告を掲載いたします。

#### 3. お申込み締切日

2024年 5月末日

※締切後も開催直前まで受け付けは可能ですが、要旨集への貴社名掲載が間に合わない可能性がございますので、詳細は下記5へお問い合せください。

#### 4. お申込み方法

- ・別添の「各種支援申込書」に必要事項をご記入の上、下記5までお送りください。
- ・お申込書を受領いたしましたら、確定のご連絡とともにお振込先情報・入金期限・バナー広告入稿手引き等をご案内させていただきます。

#### 5. お申込み・お問合せ先

金森 敏幸

合同会社メドテックコンサルティング

## 企業展示募集要項

#### 1. 展示概要

会場: タワーホール船堀(東京都江戸川区船堀4丁目1-1) 展示ホール1

開催日: 2024年7月12日(金) 開催時間: 15:15~17:15(予定)

搬入: 2024年 7月12日(金) 13:00~15:00(予定) 搬出: 2024年 7月12日(金) 17:15~17:45(予定)

募集小間数: 10小間(予定)

※開催時間、搬入・搬出の時間は変更になる場合がございますので予めご了承ください。

#### 2. 小間仕様(予定)

小間サイズ: 横180cm × 奥行き150cm 程度

設置機材: 長机(横180cm×奥行き60cm×高さ70cm)、椅子、バックボード

\*電源が必要な場合は、9までお問い合わせ下さい。

#### 3. 出展料

55,000円(消費税 5,000円を含む)/小間

#### 4. 出展特典

- ・シンポジウムに2名のお名前を参加登録します(ネットワーキングを含む)。
- ・要旨集に貴社名を一覧掲示し、謝意を表します。

#### 5. 出展物の管理

出展物の管理は出展者が責任を持つものとし、出展期間中の出展物の盗難・紛失・災害・損害など、不可抗力による出展物に対しての補償等の責任は、弊社では負いかねますので予めご了承ください。

#### 6. お申込み締切日

2024年 5月末日

#### 7. お申込み方法

別添の「各種支援申込書」に必要事項をご記入の上、下記9までお送りください。お申 込書を受領いたしましたら、確定のご連絡とともに請求書・お振込先情報・入金期限等を ご案内させていただきます。

※小間の割り当てにつきましては、弊社にご一任くださいますよう、お願い致します。 締切後に小間の配置その他のご案内をお送り致します。

#### 8. 出展申込みの解約

出展申込みの正式受理後は、当方が不可抗力と認めた事故以外での取り消しはできません。一旦お振込みいただいた出展料の返金は致しかねますので予めご了承の程お願い致します。

### 9. お申込み・お問合せ先

金森 敏幸

合同会社メドテックコンサルティング

#### プログラム

8:55 ご挨拶

金森 敏幸(メドテックコンサルティング)

9:00 基調講演1

ヒト細胞の利活用のためのヒト組織採取の課題

小田 竜也(筑波大学医学医療系)

10:00 基調講演2

幹細胞由来の移植臓器作製を目指して

谷口 英樹(東京大学医科学研究所)

11:00 基調講演3

宇宙空間におけるヒト細胞培養の意義と可能性

金森 敏幸(メドテックコンサルティング)

~昼休み~

13:00 基調講演4

細胞アッセイ技術、特にMPS (Microphysiological Systems)の社会実装の進展状況

石田 誠一(崇城大学生物生命学部)

14:00 基調講演5

AIによる細胞培養リードアウトの高度化の可能性

桜田一洋(慶應義塾大学医学部)

15:00~17:00 ポスターセッション 17:15 ネットワーキング