

MatTek 社 3次元モデルセミナー2024のご案内

米国 MatTek 社が開発・製造する 3次元モデルは、動物実験の代替法として世界中の多くの方にご利用いただいています。本セミナーでは、MatTek 社より 3次元モデルを用いた安全性試験に関する動向および創薬・食品分野での応用例を発表予定です。講演内容情報は後日追加させていただきます。



- 日時 : 2024年7月1日(月) 14:00 開始 (13:30 受付開始)
- 場所 : 大阪府大阪市中央区安土町 2丁目 3-13 大阪国際ビルディング 16階 1607号室
- 内容 : ① 3次元モデルを使用した安全性試験について ※逐次通訳あり
 講演者 : MatTek 社 Vice President Alain Alonso 氏
 モデル : 気管支モデル、膈上皮モデル
 用途 : 刺激性、感染、吸入毒性、炎症、ナノマテリアル評価
- ② (仮) 創薬・食品分野での 3次元モデル応用の可能性 ※逐次通訳あり
 講演者 : MatTek 社 Viktor Karetsky 氏
 モデル : 小腸モデル、口腔モデル、皮膚モデル
 用途 : 薬物動態・代謝、透過、医療機器安全性、創傷治癒、遺伝毒性
- ③ 日本国内での 3次元モデルの活用例のご紹介
 講演者 : 倉敷紡績株式会社 半田 由希
- ④ 終了後、簡単な交流会を予定 (17:30 頃終了予定)
- 対象 : 3次元モデルをご使用中の方、もしくはご使用予定の方
 会場の都合上、満席になり次第、受付を終了いたします。
- 参加費 : 無料
- 申込方法 : 以下のいずれかの方法でお申し込みください。
 ① [下記リンク先](#)、または右の QR コード先のフォームへの入力
[申し込みフォーム](#)
 ② 下記に必要事項をご記入の上、FAX 送信もしくは営業担当へメール送付



FAX 送信先	: 03-6371-1396
御申込日	
御氏名	
御所属	
E-Mail	
TEL	