

|MA-T 学会

MA-T学会 第2回年会 (2024)

地球の健康 well-beingを考えるっ

> 参加費:MA-T学会一般会員および学生会員 (無料) 非会員(3,000円)

> > 後援: 日本蛋白質科学会 / 日本 MA-T 工業会

2024.11

29[Fri] 30[Sat]

1日目 10:00-18:00

2日目 10:00-12:00

公開シンポジウム 13:00-17:30

開催形式 会場 & Online

大阪大学 コンベンションセンター

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘1-1 https://facility.icho.osaka-u.ac.jp/convention/map.html



参加申し込み方法

QRコード、もしくは下記URLからお申し込みください。 https://forms.gle/APP5RCDqFRjeoWjv9

お問い合わせ先 MA-T学会事務局

〒562-0015 大阪府箕面市稲4丁目1番2号 一般財団法人蛋白質研究奨励会内

TEL: 072-729-4125 FAX: 072-729-4165 E-mail: 2mat@matsociety.org

第1日目 2024年11月29日(金)

10:00 開会

土井 健史

MA-T学会会長· 大阪大学特任教授

一般講演セッション

1 環境・エネルギ-

13:30- 特別講演 吉野 彰

14:30

技術研究組合リチウムイオン 電池材料評価研究センター 理事長

一般講演セッション

マテリアル・テクノロジ

3 医療・ライフサイエンス

18:00- 懇親会

カフェテリア匠 大阪大学吹田キャンパス内

特別講演



未来社会を拓く革新的な 研究開発のために

技術研究組合リチウムイオン電池 材料評価研究センター 理事長

第2日目 2024年11月30日(土)

10:00- 奨励賞受賞講演

○擬似ルシフェラーゼ活性の発見と タンパク質分析への応用

産業技術総合研究所

○二酸化塩素を用いた炭化水素への 酸素官能基導入手法の開発

板橋 勇輝

大阪大学

11:00- ポスター発表

13:00- 公開シンポジウム

みんなで考える地球の健康と 私たちのwell-being

17:30 閉会

MA-Tとは

MA-T (Matching Transformation System®) とは仕組み (システム) の名称であり、革新的な 酸化制御技術です。活性種(水性ラジカル)の活 性化を制御することで広範な応用展開が行われ ています。