

第 36 回分子シミュレーション討論会のご案内

東京工業大学 生命理工学院
北尾 彰朗 akitao@bio.titech.ac.jp

本年度の分子シミュレーション討論会は、以下の要領で行います。発表、参加申し込み等の最新情報は、本討論会ホームページをご覧ください。

<http://sympo.mol-sim.jp/mssj36/>

実行委員一同、皆さまのお越しを心よりお待ちしております。コロナ禍のため、開催方法は変更の可能性があります。ホームページの情報にご注意ください。

会期：

2022 年 12 月 5 日（月）～ 12 月 7 日（水）

会場：

東京工業大学大岡山西 9 号館デジタル多目的ホール等（東京都目黒区大岡山）

（〒152-8550 東京都目黒区大岡山 2-12-1）

大岡山駅（西口）より徒歩で 5 分程度

討論主題：

- 分子動力学法，モンテカルロ法，ブラウン動力学法などによる分子集合体の計算機シミュレーション
- 分子間相互作用に関する理論および計算
- 複雑系，大規模分子集団の構造や動的性質に関する理論的研究
- 分子シミュレーションの産業応用および企業における応用研究

招待講演：

未定

発表形式：

口頭発表（L）（25 分）

口頭発表（S）（15 分）

ポスター発表

※発表形式はできるだけご希望に添うように致しますが、プログラム編成上、事前に調整を行うこともございます。あらかじめご了承ください。

口頭（S）とポスターの両方で発表することも可能です。

締切一覧：

発表申込締切 2022 年 9 月 19 日

講演要旨原稿締切 2022 年 10 月 24 日 [必着]

事前参加登録締切 2022 年 10 月 28 日

懇親会：

コロナ禍のため、懇親会は行いません。

参加費・懇親会費：

区分	参加登録費
会員	5,000 円 (6,000 円)
非会員	6,000 円 (7,000 円)
学生	3,000 円 (4,000 円)

※（ ）内は事前参加登録締切後の料金

※ 協賛・後援団体の会員は分子シミュレーション学会会員と同等の条件で参加できます。

主催：

分子シミュレーション学会

協賛学会：

日本化学会，日本生物物理学会，日本薬学会，日本コンピュータ化学会，分子科学会，日本物理学会，応用物理学会，高分子学会，溶液化学研究会，化学工学会（以上，すべて予定）

実行委員会：

北尾彰朗（代表，東京工業大学）

古田忠臣（東京工業大学）

竹村和浩（東京工業大学）

TRAN Phuoc Duy（東京工業大学）

泰岡顕治（慶應義塾大学）

お問い合わせ：

第 36 回分子シミュレーション討論会実行委員会事務局

〒152-8550 東京都目黒区大岡山 2-12-1 M6-13

東京工業大学生命理工学院北尾研究室

TEL: 03-5734-3373

E-mail: sympo@mol-sim.jp