

第57回 中部化学関係学協会支部連合秋季大会

2026年10月31日(土)~11月1日(日)



実行
委員長

莊司 長三
名古屋大学大学院理学研究科

会場

名古屋大学
名古屋市千種区不老町

発表申込締切
2026年7月31日(金)

予稿原稿締切
2026年9月11日(金)

参加登録予約申込締切
2026年10月9日(金)

◆ 主催
中部化学関係学協会支部連合協議会

◆ 共催
(公社) 日本化学会東海支部
他 18学協会各支部, 名古屋大学

◆ 協賛
(公財) 中部科学技術センター 他

問い合わせ先
名古屋大学 愛場 雄一郎(庶務幹事)
〒464-8602 名古屋市千種区不老町
E-mail: chukaren57@gmail.com



大会WEBサイト
<https://pub.conf.it.atlas.jp/ja/event/chukaren57>

総合講演

総合講演は一般開放講演です。
参加登録無しで一般の方にも聴講いただけます。

阿部 洋先生

(名古屋大学教授)
「核酸化学が切り拓くmRNA医薬
の最前線」



林 高史先生

(日本化学会副会長, 大阪大学教授)
「化学者が扱うタンパク質改変の一例:
人工金属酵素をめざして」



一般研究発表会

- 1) 有機化学
- 2) 物理化学・無機化学
- 3) 電気化学
- 4) 分析化学
- 5) 高分子化学
- 6) 環境とエネルギー
- 7) 生体関連化学
- 8) 色材
- 9) 油化学
- 10) 化学工学
- 11) その他

特別討論会

- 1) グリーン科学に向けた最先端有機化学
- 2) 環境調和型社会の実現に向けた電気化学
- 3) 未踏に挑む分析化学
- 4) Polymer × AI / Machine Learning
高分子を見る・創るパラダイムシフト
- 5) 接着・粘着、ゴム・エラストマー研究の最前線
- 6) コロイド・ナノ材料の新規合成と機能創出
- 7) 水系ゲル化剤・増粘剤の化学と機能
- 8) 電極の表面構造・機能化

特別討論会、一般研究発表会の聴講は事前参加登録が必要になります(有料)。
企業・法人ポスター展示(受付)は参加登録無しで一般の方にも聴講いただけます。