

第 57 回中部化学関係学協会支部連合秋季大会 会告（令和 8 年度）

- 主催** 中部化学関係学協会支部連合協議会
- 共催** 日本化学会東海支部，化学工学会東海支部，表面技術協会中部支部，高分子学会東海支部，色材協会中部支部，電気化学会東海支部，日本原子力学会中部支部，日本接着学会中部支部，日本分析化学会中部支部，日本油化学会東海支部，有機合成化学協会東海支部，日本セラミックス協会東海北陸支部，東海化学工業会，日本ゴム協会東海支部，触媒学会西日本支部，日本薬学会東海支部，石油学会東海支部，日本繊維機械学会東海支部，日本農芸化学会中部支部，名古屋大学，名古屋大学工学部，名古屋大学理学部
- 協賛** 公益財団法人中部科学技術センター，繊維学会東海支部，日本防錆技術協会中部支部
- 会期** 令和 8 年 10 月 31 日（土），11 月 1 日（日）
- 会場** 名古屋大学（名古屋市千種区不老町）
- 発表申込締切** 7 月 31 日（金）〔6 月 1 日（月）より大会 WEB サイトのみから受付〕
- 予稿原稿締切** 9 月 11 日（金）
- 参加登録予約申込締切** 10 月 9 日（金）〔大会 WEB サイトのみから予約受付〕
- 総合講演** 1) 「核酸化学が切り拓く mRNA 医薬の最前線」阿部 洋（名古屋大学教授）
2) 「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」
林 高史（日本化学会副会長，大阪大学教授）
- 討論主題【一般研究発表の講演分野】** 1) 有機化学（有機合成化学，理論化学，薬学，農芸化学を含む），2) 物理化学・無機化学（錯体，材料，触媒を含む），3) 電気化学（表面技術を含む），4) 分析化学（環境化学を含む），5) 高分子化学（繊維，ゴム，接着を含む），6) 環境とエネルギー（水素，CCUS，バイオマス利用技術，原子力，防錆を含む），7) 生体関連化学，8) 色材，9) 油化学，10) 化学工学，11) その他
- 【特別討論会の主題】** 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
- 詳細および最新情報は大会 WEB サイトをご参照ください
- 発表形式** 詳細は大会 WEB サイトをご参照ください
- 発表申込方法** 詳細は大会 WEB サイトをご参照ください
- 予稿原稿** 原稿作成送付要領は大会 WEB サイトをご参照ください
- 参加登録費** 一般：予約 8,000 円，締切以降 9,000 円，学生：4,000 円，締切以降 5,000 円
- 懇親会** 10 月 31 日（土）17 時 45 分より，豊田講堂・シンポジオン
会費：一般 5,000 円，学生 3,000 円
- 参加登録予約申込方法** 詳細は大会 WEB サイトをご参照ください
- 問合先** 〒464-8602 愛知県名古屋市千種区不老町 庶務担当 名古屋大学 愛場 雄一郎
E-mail: chukaren57@gmail.com
- 大会 WEB サイト** <https://pub.conf.it.atlas.jp/ja/event/chukaren57>