

令和2年度 東海化学工業会セミナー

『 ナノと光が関わる最新化学 』

主催 東海化学工業会

共催 日本化学会東海支部、化学工業会東海支部、電気化学会東海支部、日本分析学会中部支部、高分子学会東海支部、日本油化学会東海支部、有機合成化学協会東海支部、石油学会東海支部、色材協会中部支部、日本原子力学会中部支部、日本接着学会中部支部、表面技術協会中部支部、日本レオロジー学会中部支部、日本セラミックス協会東海支部

協賛 中部科学技術センター、名古屋産業振興公社、愛知工研協会

有機材料・無機材料に関わらず、様々なナノ構造を化学の力によって精密に作製する技術が近年著しく進歩しています。その様なナノ構造体はバルク材料とは大きく異なる様式によって光と相互作用し、これまでにない新しい光機能性材料への展開が期待されています。本セミナーでは、東海地域にてその様なナノ化学の分野の一線でご活躍されている気鋭の先生方にご講演して頂きます。多数のご参加をお待ち申し上げます。

日時 令和2年 11月 27日(金) 13:30 ~ 16:30

場所 名古屋大学 ベンチャービジネスラボラトリー(VBL) 3F ベンチャーホール

交通 名古屋市営地下鉄名城線「名古屋大学」駅下車、3番出入口を出て北へ徒歩3分程度

プログラム

- 13:30 ~ 13:40 開会あいさつ 東海化学工業会 会長
- 13:40 ~ 14:30 「発光ナノ粒子・発光ナノゲルの自己組織化を利用した創成と機能発現」
名城大学 理工学部 環境創造工学科 教授 西山 桂 氏
- 14:30 ~ 15:20 「高性能な高分子光触媒材料の創製」
三重大学 工学研究科 分子素材工学専攻 准教授 勝又 英之 氏
- 15:20 ~ 15:35 休憩
- 15:35 ~ 16:25 「表面プラズモン共鳴を利用した様々なデバイスの開発」
豊橋技術科学大学 工学研究科 電気・電子情報工学系 准教授 河村 剛 氏
- 16:25 ~ 16:30 閉会あいさつ 東海化学工業会 副会長

参加費 会員及び共催・協賛団体会員：(会社関係) 7,000 円、(大学・官公庁)4,000 円
非会員 10,000 円、学生 1,000 円

定員 40名(定員になり次第、締め切らせていただきます)

申込方法 以下のフォームよりお申し込みください。

東海化学工業会ホームページ(<http://tcia.sakura.ne.jp/index.htm>)

または合同事務局ホームページ(<http://c-goudou.org/>)よりお申し込みください。

(Webを使えない場合、FAXでもお申し込みできます。Fax: 052-204-1469)

申込締切 令和2年11月13日(金)

送金方法 参加費は、いずれかの方法で「東海化学工業会」へお支払下さい(①~③は、11月13日まで)。

①現金書留 [〒460-0011 名古屋市中区大須 1-35-18 中部科学技術センター内 東海化学工業会]

②銀行振込 [三菱東京 UFJ 銀行 名古屋営業部 (普) 0662250]

③郵便振替 [00810-3-11433]、④当日支払

問合せ先 東海化学工業会 TEL 052-231-3070

キリトリ

東海化学工業会セミナー「ナノと光が関わる最新化学」(令和2年 11月 27日参加申込書)

Fax: 052-204-1469

令和2年 月 日

勤務先	該当するところに ○ を付けて下さい				
所属部署	会員(会社関係)、会員(大学・官公庁)、非会員 [共催・協賛団体名:]				
氏名	学生[紹介者名:]				
所在地	〒				
連絡先	TEL:() -		FAX: () -		
送金方法	現金書留	銀行振込	郵便振替	当日支払	送金日(月 日頃)