

応化会会員各位

## 「第8回応化会サロン」開催のご案内

皆様には日頃、応化会の活動にご理解とご支援をいただきましてありがとうございます。今年度も「応化会サロン」を下記の通り開催いたします。

講師は、応化会会員の方をお願いしています。ワインを味わいながら気楽な雰囲気の中で講演を楽しみます。会員の皆様の交流の場としていただければと思います。また、博士学術賞の表彰と受賞者のショートトークも予定しております。

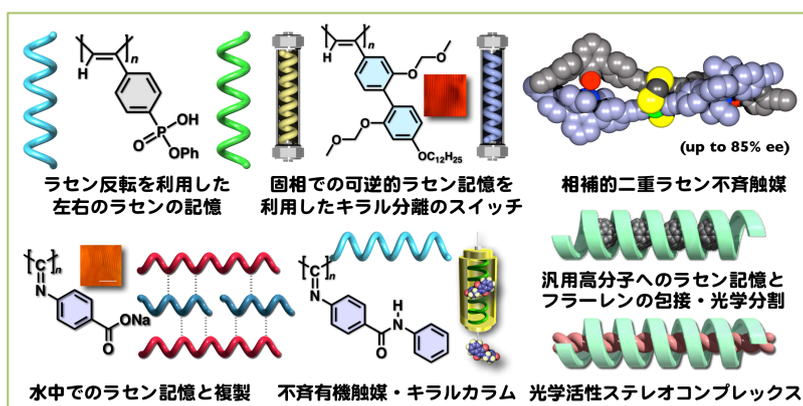
気軽な会ですので、同期、または同じ企業の方々とご参加いただければ幸いです。学生の方も歓迎いたします。どうぞ万障お繰り合わせのうえ、ご参加お願い申し上げます。

応化会理事長 西山久雄

講師 八島 栄次 氏 名古屋大学大学院工学研究科教授

演題 究極のらせん高分子の創成を目指して

概要：近年の精密有機合成・精密重合技術の目覚ましい進歩により、らせん高分子・超分子研究は飛躍的に発展し、構造がほぼ完全に制御されたらせん高分子や超分子、二重らせんの合成が可能になってきている。また、合成が中心であったらせん高分子研究の流れの中で、キラル材料、特に不斉触媒や不斉識別（光学分割）材料など、応用に焦点をあてた研究も増えてきている。このような状況を踏まえ本セミナーでは、らせん研究のこれまでの歴史と最近の進歩、応用について紹介する。



日時 2017年10月13日(金) 18:30~21:00 (受付18:00より)

会場 ホテル ルブラ王山

名古屋市千種区覚王山8-18 <http://www.rubura.org> Tel: 052-762-3151

地下鉄東山線池下駅下車徒歩3分

会費 正会員 5,000円 学生 1,500円

申込 「応化会サロン参加申込み」と題し

(1) 氏名 (2) 卒業年 (3) 所属(旧所属等、任意) (4) 電話連絡先(任意)  
をご記入の上、10月6日(金)までに応化会事務局宛にE-Mailにてお申込みください。

E-Mail: [ouka-kai@apchem.nagoya-u.ac.jp](mailto:ouka-kai@apchem.nagoya-u.ac.jp)

(申し込み、お問合わせはこちらでも可: Fax & Tel: 052-761-0104 西山)