

第 11 回慶應有機化学若手シンポジウム

主催 慶應有機化学若手シンポジウム実行委員会

共催 慶應義塾大学工学部・理工学研究科

協賛 日本化学会、有機合成化学協会、Chem-Station

日時: 5月11日(土)12:30~

会場: 慶應義塾大学矢上キャンパス 11棟 31教室

プログラム:

1. 「アントラセン つなげてつくる 新分子」
(東工大理) 鶴巻 英治
2. ゲノムマイニング法を活用した新規天然化合物の探索
(北里大海洋) 上岡 麗子
3. 「触媒の先」を見たい反応開発
(慶大理工) 小椋 章弘
4. 超分子から遠い分子集合体の化学を目指して
(広大院統合) 松尾 宗征
5. ベンジルパラジウムの変な反応性で遊ぶ有機合成
(早大高等研) 武藤 慶
6. 殺ミツバチ寄生ダニ剤の開発と天然物ルネサンスを目指して
(東大院農生科) 小倉 由資

懇親会: シンポジウム終了後、矢上キャンパス内にて開催