

第18回 化研フォーラム開催

第18回化研フォーラムを下記の要領で開催いたします。今回は、動物、植物、微生物と様々な生物を材料に研究をされている3人の方に、化学から見た生物の多様性をテーマに講演をしていただきます。分野を問わず、多くの学生・教職員の皆さんにご参加いただき、活発な討論が行われますことを期待しております。

記

化学から見た生物の多様性

竹内 研一 (生体分子情報 I 助手)

ショウジョウバエを用いた体温調節行動の解析

水谷正治 (生体分子機能 I 助手)

植物二次代謝の多様性を担う酸素添加酵素シトクロム P450

栗原達夫 (生体分子機能 II 助手)

有機ハロゲン化合物の微生物酵素変換：精密反応機構解析と応用

日時：7月4日(金) 16時 ~ 18時

場所：化学研究所共同研究棟大セミナー室

担当： 吉村 徹 (講演委員会)