

オープンキャンパス2007

理学部化学科 案内

7/30 (月)

10:30-12:00

公開実験と研究室公開

13:30-15:00

化学教室紹介・体験授業

15:00-16:00

公開実験と研究室公開

7/31 (火)

10:45-12:15

化学教室紹介・体験授業

13:15-16:00

公開実験と研究室公開

教室紹介・体験授業(学生実験棟2F)

教室紹介

上田 実教授(理学研究科化学専攻長)

体験授業

「世界最大の海産物食中毒シガテラへの化学の挑戦」

平間 正博教授(理学研究科化学専攻)

公開実験と研究室公開(学生実験棟1F, 2F)

「金属錯体の不思議／金属-非金属結合の多様性」 小室貞士(無機)

「バイオ分析化学のフロンティア」 西澤精一(分析)

「生物をコントロールする生理活性分子の化学」 上田実・岡田正弘(有機第一)

「分子の世界の右と左」 坂場裕之(基礎有機)

「地球温暖化の化学」 保木邦仁(数理)

「コンピュータを使って分子の世界を探る」 石山達也(計算分子)

「おむつのヒミツ～日常生活を支える化学～」 中村達(反応有機)

「華麗なる機能分子の世界」 福田貴光(機能分子)

「金が創り出す有機化学の世界」 浅尾直樹(有機金属)

※ 学生実験棟2F第一講義室(教室紹介・体験授業会場)は、講義以外の時間には休憩所としてご利用になれます。

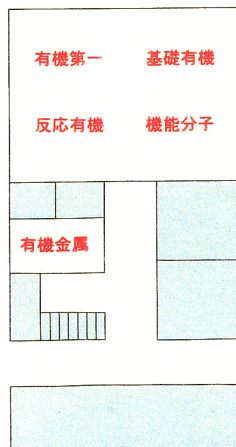
※ ご来場ありがとうございました。アンケートの回収は、化学科受付デスクで行います。ご記入くださった方には、記念品(ボールペン)を差し上げます。

学生実験棟(オープンキャンパス会場)配置図

2F



1F



理学部キャンパスツアー

7/30(月), 31(火) 10:30-12:00

参加者は、10:30に管理棟玄関前集合

理学部進学説明会 化学系相談会

7/30(月) 11:20-13:30

大学院講義棟2F

大学院講義棟(化学系相談会)

