

東京農工大学 大学院工学府 応用化学専攻 大学院進学説明会

応用化学専攻博士前期・後期課程への進学を希望される方を対象として、大学院進学説明会を以下の日程で開催します。本専攻では、他大学に在籍中または社会人として活躍中で、本専攻の博士前期課程・博士後期課程への進学を希望される方を歓迎しています。

【日時】 2025年5月10日（土）13:00～14:30

【場所】 東京農工大学小金井キャンパス講義棟1階L0013教室

【内容】

- (1) 専攻長挨拶
- (2) 応用化学専攻の紹介
- (3) 博士前期課程および博士後期課程の試験について
- (4) 質疑応答
- (5) 研究室見学（見学を希望される場合は、次頁の応用化学専攻に所属している研究室一覧を参考に、見学希望研究室を選びお知らせ下さい。）

【参加申込方法】

以下の申し込みフォーム(Google フォーム)を用いて参加登録してください。申し込み締切は5月7日（水）15:00です。

- (1) 氏名
- (2) 所属（学生の場合は大学・学部・学科名・学年、社会人の場合は会社名）
- (3) 連絡先（電子メール）
- (4) 説明会で得たいと考えている情報
- (5) 見学希望研究室がある場合はその研究室名（2つまで：応相談）

【参加申込フォーム】

<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf011n68oie4nM0ZpkgksZHeIENYRn-dgcdK00Xq-0964hkCw/viewform?usp=dialog>

応用化学専攻に所属している研究室

研究分野	担当教員	研究分野	担当教員
光電子材料化学	熊谷義直	電子エネルギー化学	岩間悦郎
分子創成化学	加納太一	分子設計化学	齊藤亜紀夫 Marine Louis
分子触媒化学	平野雅文 森啓二	無機固体化学	前田和之 森田将司
有機・高分子光電子材料	下村武史	有機・高分子素材化学	岡本昭子
バイオ高分子材料	村上義彦 村岡貴博	有機・高分子物理化学	渡邊敏行
有機・高分子物性化学	中野幸司 帶刀陽子	超分子・分子集積材料	兼橋真二
有機・高分子材料開発 (*2)	斎藤拓 * 2027. 3 退職予定	キャパシタテクノロジー (寄附講座) (*3)	玉光賢次
有機材料数理 (*3)	合田洋 畠中英里	化学情報 コミュニケーション学 (*3)	リーザ・ルーカス 任利

各教員の実際の研究内容は表の分野名とは異なる場合があります。

研究内容の詳細は応用化学科ホームページやパンフレット等で確認してください。

※1：荻野研究室、富永研究室、村上尚研究室は工学部応用化学科に所属していますが、大学院では博士前期課程・後期課程ともに生物システム応用科学府（BASE）に所属しています。

荻野研究室、富永研究室、村上尚研究室への進学希望者は、工学府ではなく、生物システム応用科学府（BASE）の入学試験を受験してください。

※2：斎藤拓研究室（大学院博士前期課程では工学府産業技術専攻所属、博士後期課程のみ本専攻所属）については、担当教員が2027年3月に退職予定のため、大学院進学者の受け入れは行いません。

※3：入試による大学院進学者の受け入れは行っておりません。

【本件問い合わせ先】

前田和之

電子メール：[k-maeda\[@\]cc.tuat.ac.jp](mailto:k-maeda[@]cc.tuat.ac.jp) []を外してご使用ください。