

観る・調べる・そして考えるバイオ夏の実験講座

「身の回りの食品を科学する～マグロの種を遺伝子から判別してみよう～」

日本生物工学会東日本支部・早稲田大学先進理工学部生命医科学科 共催

日時	2009（平成21）年8月7日（金）9:30-17:00
場所	早稲田大学先端生命医科学センター 3階学生実験室 （TWIns： http://www.waseda.jp/advmed/access/index.html ） （住所：東京都新宿区若松町2-2） （ 会場への地図はこちら ）
対象	高校生・教員
募集人数	40名（先着順、ただし同じ高校からの応募が多い場合は調整致します）
当日スケジュール	9：30-9：45 受付 9：45- 説明・実験開始 17：00 実験終了 身の回りの食品（今回はマグロ）に注目して、分子生物学的な技術を取り入れた実習をしながらバイオの最近の応用研究の一端を経験することを目的としています。実習は、大学の教員だけでなく学部生を中心としたTAを配置し、大学生とのコミュニケーションを通じて理科系大学の魅力、生物工学研究の魅力にも触れていただきます。構成は、実習が中心となりますが、講義や実験結果を考察する時間を設定しており、考えることにも注力してもらいます。実習中、早稲田大学の研究棟の見学をすることによって大学での研究環境を実感してもらおう予定です。

メールにて下記の情報を <marine-info@list.waseda.jp> までお送り下さい。

- 申し込み方法**
- 1) 名前（ふりがな）
 - 2) 所属（高校名、学年）
 - 3) 自宅住所、連絡先（連絡が取れる電話番号）
 - 4) 応募動機（200字以内）
- 注意事項**
- 1) 各自お弁当、筆記用具、ノートを用意
 - 2) 実習にあたり保険に入ってください（実習者に後日連絡。）
 - 3) 実習しやすい服装と靴（ヒール厳禁）、白衣を持っている場合は持ってきて下さい。
- 早稲田大学 理工学術院 先進理工学部 生命医科学科
竹山春子
- 問い合わせ先** 〒162-8480
東京都新宿区若松町2-2 早稲田大学先端生命医科学センター
TEL・FAX: 03-5369-7326 E-MAIL: marine-info@list.waseda.jp

⇒[東日本支部Topへ](#)