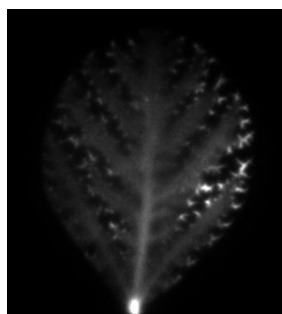


アイトーパイメーキング

で見る**植物**活動

～見えないを「見える」にする技術～

8月28日（火） 15:00～16:30



植物の中で水や養分がどのように移動しているのを見る-ラジオアイトーパイ(放射性同位体)はこのことを可能にします。

中西友子先生はアイトーパイを利用して植物生理を研究してきました。今回は、これまでに先生が植物のどのようなことを見てきたのか、また、最新の研究成果についてお話していただきます。新しいコトを知ってみたい方、植物生理の研究に関心のある方など、どうぞお気軽にご参加ください!

- ★ 対象 20人(先着順)、学生歓迎
- ★ 場所 東京大学農学部・フードサイエンス棟地上1階カフェ
東京メトロ南北線「東大前」徒歩7分
- ★ 参加費 無料
ただし、飲み物(300円程度)は各自ご購入いただきます
- ★ 話題提供者 中西友子教授、細野ひろみ准教授、関崎勉教授
- ★ 申し込み メールまたはFAXで、
8/26(日)まで(詳細は裏面)

申し込み方法

メールかFAXに、氏名・連絡先(メールアドレスまたはFAX番号)・ご職業を明記の上、8/26(日)までに下記宛てにお申し込みください。お申し込み受け付けの連絡が3日以内に事務局から届かない場合は再度ご連絡ください(8/11-15は夏季休業のため連絡が遅れます)。

メール：shokuhin@frc.a.u-tokyo.ac.jp

FAX：03(5841)0916

会場の場所

〒113-8654 文京区本郷7-3-1 フードサイエンス棟地上1階カフェ
東京メトロ南北線「東大前」下車、徒歩7分



問い合わせ先

TEL&FAX：03(5841)0916、メール：shokuhin@frc.a.u-tokyo.ac.jp