

参加無料
(おにぎり、お茶付)

開催目的

ライスボールセミナーでは、エネルギーや食料、安全・安心といった領域で現代社会が直面する課題について、若手を含む学内外の研究者が専門分野の枠を超えて解決を目指す取り組みを紹介します。

学部生・院生、若手研究者の皆様にとって、先達の目的意識や研究方法を学んでいただく場、また自身の今後のキャリアパスを考える機会となれば幸いです。

今月のテーマ

「6次産業化とこれからの食料生産を支える新技術について」
プレゼンターは、R-GIRO食料研究拠点「農水産業の6次産業化（総合産業化）による新しい食料生産システム研究拠点-食農連携モデルの創出と地域における実証」です。



日時

毎週火曜日 12:15 ~ 12:55

会場

びわこ・くさつキャンパス
フォレストハウス 1階 F102

6月のテーマ

「農水産業の6次産業化による新しい食料生産システムに向けて」

第1回 6月11日（火）

12:15 ~ イントロダクション **松原 豊彦**（経済学部教授 / R-GIRO 拠点リーダー）

「6次産業化とR-GIRO食料研究拠点」

12:35 ~ 若手研究者の発表 **中野 謙**（R-GIRO 専門研究員 / 第5グループ所属）

「消費者サイドから見た6次産業化-草津・守山市を対象として-」

第2回 6月18日（火）

12:15 ~ イントロダクション **高田 達之**（薬学部教授 / R-GIRO 拠点グループリーダー）

「食料研究拠点における琵琶湖固有種」

12:35 ~ 若手研究者の発表 **檜垣 彰吾**（R-GIRO 専門研究員 / 第2グループ所属）

「琵琶湖固有種の保存・増殖・カスタマイズドセンサー」

第3回 6月25日（火）

12:15 ~ イントロダクション **久保 幹**（生命科学部教授 / R-GIRO 拠点グループリーダー）

「土壌肥沃度指標（SOFIX）を用いた6次産業化への取組」

12:35 ~ 若手研究者の発表 **向 真樹**（総合科学技術研究機構研究員 / 第1グループ所属）

「SOFIXとキャンパス緑化」

Dinesh Adhikari（R-GIRO 専門研究員 / 第1グループ所属）

「SOFIXと高品質農産物の生産」