

農業・農学が 目指す未来社会

～共感と連帯、その先に見えるもの～

持続可能な社会を目指し、SDGsを中心に多様な社会問題が注目されています。エネルギー価格の高騰や地球温暖化による環境問題、食料安全保障などが世界的課題です。これらに対応するため、農業分野でも技術革新や産業振興が求められています。しかし、農業と食料問題は、生物多様性の保全や気候変動対策、国内の人手不足や自給率低下など、年々深刻化しています。本シンポジウムでは、これらの問題解決に向けた最新の研究や新産業の創出、地域を超えた連携の重要性について考えます。

2024年1月19日(金) 13:00 - 17:00

開催：ハイブリッド形式（会場参加先着80名+オンライン参加）

場所：大阪公立大学文化交流センター

大阪府大阪市北区梅田1-2-2-600 大阪駅前第2ビル6階

申込：専用申込フォームよりお申し込みください

https://www.omu.ac.jp/ura/contact/form-entry_agri2023.html

申込締切：2024年1月17日(水)



主催：大阪公立大学

共催：関西イノベーションイニシアティブ

後援：大阪府、京都大学産官学連携本部、株式会社三井住友銀行、

大阪信用金庫、バイオコミュニティ関西、

NPO 法人近畿バイオインダストリー振興会議、SUNDRED 株式会社

協力：京阪神スタートアップアカデミア・コアリション (KSAC)

お問い合わせ

大阪公立大学 学術研究推進本部 URA センター
gr-knky-uracenter_n@omu.ac.jp



プログラム

13:00 開会挨拶

13:10 第1部 **話題提供**

話題
1

**地域特性を活かした地域バイオコミュニティ形成
について（長岡バイオ・現在進行中）**

小笠原 渉（長岡技術科学大学 大学院工学研究科 教授）

話題
2

**接木研究をきっかけとして広がる
社会連携と将来に向けた農業の可能性**

野田口 理孝（京都大学 大学院理学研究科 教授）

話題
3

**新産業を生み出す
Regenerative Urban Farming の取り組み**

横井 修司（大阪公立大学 大学院農学研究科 教授）

14:40 第2部 **パネルディスカッション**

前半

**アカデミアからの提言
～期待される最先端テクノロジー～**

横井 修司（大阪公立大学 大学院農学研究科 教授）

小笠原 渉（長岡技術科学大学 大学院工学研究科 教授）

野田口 理孝（京都大学 大学院理学研究科 教授）

中山 忠親（長岡技術科学大学 大学院工学研究科 教授）

西山 裕介（長岡市商工部長）

原田 行司（大阪府環境農林水産部長）

後半

**「農」と「食」
新産業エコシステム創出を目指して**

横井 修司（大阪公立大学 大学院農学研究科 教授）

椎葉 隆介（株式会社日本旅行事業共創推進本部 兼 SDGs 推進チーム）

留目 真伸（SUNDRED 株式会社 代表取締役）

島村 博（ベジタリア株式会社 取締役 技術開発本部長）

会場参加者

17:00 閉会挨拶

