

高校生
大学生・社会人
みんな、大歓迎！

対面開催
参加無料

食・農データサイエンス部会

第4回公開シンポジウム 『AI未来志向・食・農なんでもござれ、 データサイエンス！』

日時

2024年11月20日(水) 13:15~17:00

懇親会あり(17時より) ※懇親会参加の方は11/12までにお申込みください

会場

東京農業大学 世田谷キャンパス 榎本ホール
〒156-8502 東京都世田谷区桜丘1-1-1

【プログラム】

1. 食品の安全性そしてデータサイエンス
2. 紅麴ゲノム・データサイエンスで確認された安全性
3. ゲノムや遺伝子情報をフル活用したイネ品種デザインのための
情報基盤づくり
4. お酒のデータサイエンス
5. 生成AIとデータサイエンス

【懇親会】 会員無料 非会員3,000円(事前に口座振込)

主催

東京農業大学総合研究所研究会
食・農データサイエンス部会

共催

稲・コメ・ごはん部会

下記URLもしくは右記QRからお申込みください(要事前申し込み)
<https://forms.office.com/r/faUyspN4T2>



お問い合わせ 食・農データサイエンス部会
e-mail : fadatass@nodai.ac.jp

【タイムスケジュール】

13:00 受付開始

13:15-13:25 開会挨拶
DSCFA部会長/奈良先端科学技術大学院大学 金谷 重彦

13:25-13:50 食品の安全性そしてデータサイエンス
DSCFA幹事/摂南大学 平原 嘉親

13:50-14:15 紅麹ゲノム・データサイエンスで確認された安全性
DSCFA部会長/奈良先端科学技術大学院大学 金谷 重彦

14:15-15:10 ゲノムや遺伝子情報をフル活用した
イネ品種デザインのための情報基盤づくり
国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構
基盤技術研究本部 高度分析研究センター 川原 善浩

15:25-15:50 お酒のデータサイエンス
DSCFA幹事/石川県工業試験場 笹木 哲也

15:50-16:25 生成AIとデータサイエンス
DSCFA幹事/林純薬工業（株） 小西 博史
DSCFA幹事/アジレント・テクノロジー（株） 芹野 武

16:25-16:55 パネルディスカッション

16:55-17:00 閉会挨拶
稲・コメ・ごはん部会連絡幹事
DSCFA幹事/東京農業大学 辻井 良政

17:00- 懇親会

【会場アクセス】



小田急線 経堂駅 徒歩 約15分、千歳船橋駅 徒歩 約15分

JR山の手線 渋谷駅 (渋谷駅西口 バス 約30分 農大前下車
小田急バス 調布駅南口行 (渋26)
東急バス 成城学園前駅西口行 (渋24)
用賀行 (渋22)
祖師ヶ谷大蔵駅行 (渋23)

東急田園都市線 用賀駅 徒歩 約20分

詳しくは東京農大ウェブページをご覧ください
<https://www.nodai.ac.jp/campus/map/setagaya/>

