



2025 年度（令和 7 年度）

農林交流センターワークショップの開催予定一覧表

No.	日 程	テ ー マ	コーディネーター
1	6 月 4 日（水）～ 6 日（金）	栽培環境における 気温の観測技法と利用	（国研）農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境研究部門 気候変動適応策研究領域 作物影響評価・適応グループ 上級研究員 福岡 峰彦
2	6 月 11 日（水） 6 月 12 日（木） 6 月 26 日（木） ～27 日（金）	Python による メッシュ農業気象データ利用講習会	（国研）農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境研究部門 気候変動適応策研究領域 気象・作物モデルグループ 上級研究員 佐々木 華織
3	当初開催を予定しておりました「次世代シーケンサーのデータ解析技術」は、開催環境変更に伴う諸事情により今年度の開催は中止とさせていただきます。ご了承下さい。		
4	New ! 11 月 11 日（火） ～12 日（水）	「土壌還元消毒」の基礎から 実践、その応用まで	（国研）農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境研究部門 化学物質リスク研究領域 有機化学物質グループ 上級研究員 小原 裕三
5	11 月 27 日（木） ～28 日（金）	食品を対象とした放射能分析 （初級者向け）	（国研）農業・食品産業技術総合研究機構 食品研究部門 研究推進部 研究推進室 食品連携調整役 八戸 真弓
6	New ! 12 月 19 日（金）	オンライン 考えてみよう。 環境に着目した営農指針	（国研）農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究部門 資源利用研究領域 地域資源利用・管理グループ 上級研究員 上田 達己
7	当初開催を予定しておりました「土壌を介した食の窒素循環の解析手法と予測手法」は、諸事情により今年度の開催を中止とさせていただきます。ご了承下さい。		

注）日程について、各テーマのコーディネーターと打ち合わせを行い、決定する。