

2019 年度農林交流センターワークショップの開催予定一覧

No.	日 程	テ ー マ	コ-ディネ-ター
1	6月5日(水) ～7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 農業環境変動研究センター 気候変動対応研究領域 作物温暖化応答ユニット 上級研究員 福岡 峰彦
2	6月27日(木) ～28日(金)	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 農業環境変動研究センター 気候変動対応研究領域 温暖化適応策ユニット 主任研究員 中野 聡史
3	8月8日(木) ～9日(金)	コメ中無機ヒ素の簡易分析	(国研) 農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境変動研究センター 有害化学物質研究領域 環境化学物質分析ユニット 上級研究員 馬場 浩司
4	9月3日(火) ～4日(水)	植物科学・作物育種におけるフェノーム解析 ～はじめて画像解析を行う研究者のための入門実習～	(国研) 農業・食品産業技術総合研究機構 植物・微生物機能利用研究領域 植物機能開発ユニット チーム長 土生 芳樹 東京大学大学院新領域創成科学研究科 特任准教授 兼 エルピクセル株式会社 最高技術責任者 朽名 夏磨
5	9月24日(火) ～27日(金)	次世代シーケンサーのデータ解析技術	(国研) 農業・食品産業技術総合研究機構 高度解析センター ゲノム情報大規模解析チーム チーム長 伊藤 剛 主任研究員 田中 剛
			※「次世代シーケンサーのデータ解析技術」は9月24日(火)に公開講座の開催を現在検討中です。
6	10月23日(水) ～25日(木)	分子系統樹推定法：理論と応用	(国研) 農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境変動研究センター 環境情報基盤研究領域 統計モデル解析ユニット (兼 東京農業大学農学部 生物資源開発学科 客員教授) 専門員 三中 信宏 (国研) 農業・食品産業技術総合研究機構 高度解析センター大規模情報解析チーム チーム長 伊藤 剛
7	11月28日(木) ～29日(金)	食品を対象とした放射能分析 (初級者編)	(国研) 農業・食品産業技術総合研究機構 食品研究部門 食品安全研究領域 食品安全性解析ユニット 上級研究員 八戸 真弓
8	12月5日(木)	(新規ワークショップ) 「低濃度エタノールによる 土壌還元消毒法」の実際	(国研) 農業・食品産業技術総合研究機構 有害化学物質研究領域 環境化学物質分析ユニット ユニット長 小原 裕三

※都合により日程が変更になる場合があります。