

2020 年度農林交流センターワークショップ^oの開催計画表

※今後、新型コロナウイルス感染症の発生状況により、開催を中止する場合があります。予めご了承下さい。
 詳細につきましては、随時ホームページを更新して参りますので、そちらでご確認ください。

No.	日 程	テ ー マ	コーディネーター
1	9月17日(木) ～18日(金)	次世代シーケンサーのデータ解析技術 (オンライン講習会)	(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 研究員 熊谷 真彦
2	2021年(令和3年) 3月4日(木) ～5日(金)	★新規ワークショップ 土壌を介した食の窒素循環の 解析手法と予測手法(オンライン講習会)	(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 物質循環研究領域 水質影響評価ユニット ユニット長 江口 定夫 主任研究員 朝田 景
—	(開催中止)	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
—	(開催中止)	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
—	(開催中止)	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
—	(開催中止)	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 ユニット長 八戸 真弓
—	(開催中止)	「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 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 ユニット長 小原 裕三
—	(開催中止)	植物科学・作物育種におけるフェノーム解析 -初心者のための画像ディープラーニングと 3Dモデリング入門-	(国研) 農業・食品産業技術総合研究機構 生物機能利用研究部門 植物・微生物機能利用研究領域 領域長 土生 芳樹

※都合により日程が変更になる場合があります。