

営農に役立つ最新の  
研究成果や技術情報を  
研究員が紹介します。



# 令和5年度 埼玉県農業技術研究センター 試験研究成果発表会

日 時：令和6年2月6日（火） 13:00～16:00

受付開始・展示発表は12:00～

場 所：埼玉県農業大学校（熊谷市樋春2010）  
（オンライン配信有り）

参加費：無料

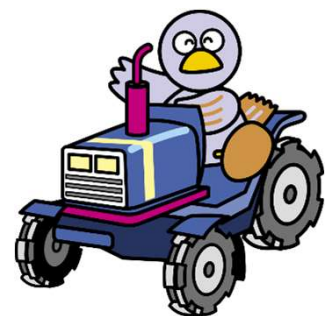
お問合せはこちらまで

埼玉県農業技術研究センター 企画担当

048-536-0312

E-MAIL [k3603112@pref.saitama.lg.jp](mailto:k3603112@pref.saitama.lg.jp)

詳しくは、農技研ホームページをご覧ください →



埼玉県マスコット「コバトン」

## ● 講演発表（農業大学校大教室、及びオンライン配信）

### 【成果発表】

- ◆ 栗品種「ぼろたん」における果皮黒変果の発生低減対策
- ◆ サトイモの生育初期灌水技術について
- ◆ トマト栽培における効率的な炭酸ガス施用方法
- ◆ 河川池沼中の環境DNAを用いた有害獣種の検出について
- ◆ 飼料用イネとバイパスナイアシンによる泌乳牛の暑熱対策

### 【情報提供】

- ◆ ニホンナシ「甘太」、「はつまる」の高品質果実安定生産技術の確立
- ◆ 露地作物におけるチョウ目害虫の薬剤感受性検定
- ◆ 令和5年産水稻の作柄と気象による影響
- ◆ 「ナガエツルノゲイトウ」の発生状況と防除対策

## ● 展示発表（農業大学校中教室、12時～）

- ◆ 研究成果や県育成の新品種、現在取り組んでいる研究内容等のパネルや実物を展示・紹介します。



## ● 申込方法

**申込期限 令和6年1月25日（木）まで**

※ 会場参加は先着70名まで

### ① 電子申請システムによる申込

右記二次元コードを読み取り、手続き名「令和5年度埼玉県農業技術研究センター試験研究成果発表会」のページから、電子申請にてお申込みください。下記URLからもお申込み可能です。（[https://apply.e-tumo.jp/pref-saitama-u/offer/offerList\\_detail?tempSeq=65025](https://apply.e-tumo.jp/pref-saitama-u/offer/offerList_detail?tempSeq=65025)）



### ② メールによる申込

所属名（所属がある場合）、お名前（複数の場合は代表者）、参加人数、お住いの市町村名、電話番号、メールまたはFAX番号、参加形式（会場／オンラインの別）を明記の上、下記アドレスへお申し込みください。  
Eメールアドレス：[k3603112@pref.saitama.lg.jp](mailto:k3603112@pref.saitama.lg.jp)

### ③ FAXによる申込

下記参加申込書に必要な事項をご記入の上、下記FAX番号にてお申込みください。  
FAX番号：048(536)0315

※オンライン配信を希望された方には、後日、招待メールでURL等をご案内します。

※いただいた個人情報は、当事業運営及び埼玉県農業技術研究センターで行う事業の案内のみに使用し、それ以外の目的には使用しません。

令和5年度 試験研究成果発表会 参加申込書			
氏名	(フリガナ： )		
所属等 (個人の方は 市町村名)	団体名		
	参加人数	人	
参加方法	会場 ・ オンライン (オンライン配信は講演発表のみ)		
電話番号		FAX	
メールアドレス			
(会場参加のみ) 当日の交通手段	自家用車 ・ 路線バス ・ その他 ( )		



埼玉県農業大学校地図