

## 千葉県農林総合研究センター

# 第63回 試験研究成果発表会

(激変する気候や生産環境に対応したこれからの稲作)

千葉県では、農林水産業に関する最新の試験研究成果を広く関係者の皆様にお知らせするとともに、皆様からの声を今後の研究に反映させるため、各部門・地域で成果発表会を開催します。

参加は無料で、事前申し込みも不要です。お気軽にご来場ください。

※ 座席数には限りがあるため、当日先着200名様とさせていただきます。

**日 時：令和8年2月9日(月) 13:10～16:20**

**会 場：農林総合研究センター 大会議室(千葉市緑区大金沢町 180-1)**

### 【プログラム】

#### 1. 温暖化による水稻の生育の変化と対策

発表1 温暖化でイネの生育はどうなっている?

—近年の高温条件下における生育をデータで振り返る—

(13:20～13:45)

水稻温暖化対策研究室 平井 達也

発表2 高温条件下における栽培管理のポイント

(13:45～14:10)

水稻温暖化対策研究室 中村 充明

発表3 千葉県主力栽培品種の高温条件下における玄米品質

—暑さに強い「ふさおとめ」を活用しよう—

(14:10～14:30)

水稻温暖化対策研究室 西田 晓彦

— 休憩 —

#### 2. 激変する生産環境の変化と対策

発表4 最強の侵略植物ナガエツルノゲイトウの水田における防除

(15:00～15:25)

水稻温暖化対策研究室 山本 一浩

発表5 近年急増中! イネの大敵「イネカメムシ」に対する有効薬剤と防除適期

(15:25～15:45)

病理昆虫研究室 塩田 あづさ

発表6 イノシシはどこを狙う? 園場リスクの見える化と対策の効果

(15:45～16:10)

生産環境研究室 内田 耕陽



乳白垩の増加



イネカメムシの成虫と幼虫



水田に侵入するイノシシ

### 【会場のご案内】

JR 鎌取駅で下車、南口「ちはら台駅行」バス停から京成バス又は小湊バス「ちはら台駅」「ちはら台東」「おゆみ野中央病院」「パークシティ」行きに乗車し、「農業センター入口」バス停下車、徒歩5分

### 【お問い合わせ先】

千葉県農林総合研究センター 水稻温暖化対策研究室

電話番号 043-292-0016

