

# 営農ウィークリーNEWS

## 長岡京花菜部会 立毛品評会開催



各圃場の生育状況を確認する審査員



令和6年2月6日、JA京都中央乙訓管内で長岡京花菜部会の立毛品評会が行われ、長岡京市各地区から選出された5圃場が出品されました。審査には、部会役員のほか京都乙訓農業改良普及センター、長岡京市役所、京果、JA担当者が当たりました。12月は降雨量が少なくかなり乾きましたが、その後は降雨も適度にあり、各圃場とも花菜の生育は順調でした。生育状況、圃場の管理状況、病害虫の発生状況などに基づく審査の結果、1位に石田正氏、2位が能勢裕宜氏、3位高橋寿次氏となりました。市場評価の高いJA京都中央の花菜は、5月まで出荷が続きます。



生育中の花菜のわき芽

—TAC information—

### ナスの害虫防除最前線



オオタバコガの被害果

ナス生産者研修会が、2月14日（水）午後2時～4時に本店4階大会議室で開催されます。

アザミウマ、オオタバコガ、ハダニの効果的な防除方法や、天敵の活用の仕方など、ナス栽培で知っておきたい生産技術について、害虫防除の第一人者である奈良県農業研究開発センター井村岳男副主幹にお話しいただきます。是非、最新の情報をお聞きください。

## J A 京都中央「営農技術研修大会」開催要領

J A 京都中央営農者会  
J A 京 都 中 央

### 1 目 的

生産者、農業法人等を対象に、経営管理能力並びに農作物栽培技術向上にかかると研修会を実施し、農業経営スキルの向上を図る

### 2 開催日時・場所

#### (1) 日 時

2024年2月22日（木曜日） 午後2時30分より

#### (2) 場 所

リーガロイヤルホテル京都 2階 朱雀の間

〒600-8237 京都市下京区東堀川通り塩小路下ル松明町1番地

TEL(075)-341-1121

### 3 参集者

(1) J A 京都中央管内の各地域の生産者、農業法人 ほか

(2) 認定農業者

### 4 テーマ：「地球温暖化における水稻の栽培技術対策について」

#### 内 容

地球温暖化に対応した水稻の耐高温性品種「にこまる」における品種特性と斑点米カメムシ類の防除対策について学ぶ

(1) 講演「水稻の耐高温性品種「にこまる」の品種特性と栽培上の注意点について」

講師：国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構

九州沖縄農業研究センター 暖地水田輪作研究領域

作物育種グループ 上級研究員 田村克徳 氏

(2) 講演「全国における斑点米カメムシ類の発生状況と防除対策について」

講師：国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構

植物防疫研究部門 作物病虫害防除研究領域

病虫害防除支援技術グループ グループ長補佐 平江雅宏 氏

**営農者会の会員以外の方もご参加いただけます！  
是非、ご参加ください。**