

# 令和7年度鹿児島県農業開発総合センター研究成果発表会開催要領

テーマ：「稼ぐ力」を引き出す農業技術の開発 2025

- 1 目的 農業開発総合センターが開発した新技術や、普及に移す最新の試験研究成果について、農業関係者等に周知するとともに、生産現場での活用促進を図る。
- 2 日時 令和7年7月17日（木）13:00～16:30
- 3 場所 カクイックス交流センター（かごしま県民交流センター）（鹿児島市山下町14-50）
- 4 内容

受付開始	（県民ホール）	13:00～
ポスター展示	（県民ホール前 ホワイエ）	13:00～
全体会	（県民ホール）	13:30～14:50
【全体会開会挨拶】		
1) 肉用牛繁殖経営におけるICT機器導入効果の検証		企画環境飼料部企画環境研究室
2) こうすれば上手くいくサツマイモ基腐病対策		生産環境部病理昆虫研究室
3) アニマルウェルフェアに対応した採卵鶏の飼養管理技術の検討		中小家畜部養鶏研究室
4) 持続可能な農業に向けて！化学肥料低減による肥料コスト抑制技術		生産環境部土壌環境研究室
分科会		
耕種部門	（県民ホール）	15:10～16:30
【分科会開会】		
<b>耕種部門分科会テーマ：温暖化に対応した新技術開発</b>		
1) 高温登熟性に優れた水稻新品種のラインナップ		園芸作物部作物研究室
2) 気候変動に対応した果樹の新しい栽培技術		果樹・花き部特産果樹研究室
3) 野菜における高温対策技術		園芸作物部野菜研究室
4) 夏秋期の高温に対応したキクの栽培技術		果樹・花き部花き研究室
【分科会閉会挨拶】		
畜産部門	（中ホール）	15:10～16:30
【分科会開会】		
1) 新たな県奨励品種の紹介		企画環境飼料部草地飼料研究室
2) 哺乳期における黒毛和種子牛管理の省力化に関する検討		大家畜部肉用牛研究室
3) 自給粗飼料と搾乳ロボットの特性を生かした収益性向上		大家畜部乳用牛研究室
4) 優良種雄牛造成による「鹿児島黒牛」のブランド化推進		肉用牛改良研究所育種改良研究室
5) 遺伝子解析で目指すは農家の生産性向上！		肉用牛改良研究所新技術開発研究室
【分科会閉会挨拶】		

※タイトルや内容等は都合により変更する場合があります。

## 5 参集範囲

農業者，農業関係団体，市町村，農業委員会，県農政部各課，各地域振興局・支庁，農業に関する学科を有する大学・高校、ほか一般

- ・参加申込書をメールにて送付，又は入力フォームから申し込みください（※切：7/9）  
（送付先）〒899-3401 南さつま市金峰町大野2200  
農業開発総合センター研究企画課 まで  
電話：(099)245-1114  
Eメール：nousou-kikaku@pref.kagoshima.lg.jp



入力フォーム ↑