

令和6年11月26日

課名 総務局研究開発課

担当者 課長 井下

内線 2424

課名 農林水産局畜産課

担当者 課長 小川

内線 3603

令和6年度 県立総合技術研究所 畜産技術センター 「研究成果発表会」の開催について

1 要旨・目的

県立総合技術研究所 畜産技術センターの研究活動で得られた成果を事業者や業界等に広く紹介する「研究成果発表会」をオンライン形式で開催する。

2 現状・背景

センターの取組や保有技術等を広く紹介し、更なる利用、支援機会の創出を図るため、毎年開催している。

3 概要

(1) 実施主体

県立総合技術研究所 畜産技術センター

(2) 実施期間（日時）

令和6年12月5日（木）～ 令和6年12月23日（月）

(3) 場所

オンデマンド方式（YouTubeによる動画配信）

(4) 実施内容

ア 「広島和牛のおいしさと牛肉成分の関連について」

育種繁殖研究部 研究員 柴田 愛梨

イ 「イネWCSの品質向上に貢献する乳酸菌製剤について」

飼養技術研究部 主任研究員 山根 瑞穂

ウ 「広島県有種雄牛の紹介 ～第13回北海道全共に向けて～」

育種繁殖研究部 研究員 森政 賢二



令和6年度 県立総合技術研究所

畜産技術センター 研究成果発表会

参加費 無料

要事前申込

どなたでも参加可能

酪農家、肉牛農家をはじめ畜産関係者の皆様にお勧めです

1 日時 令和6年12月5日(木) ~ 令和6年12月23日(月)

2 場所 オンデマンド方式 (YouTube による動画配信)

3 内容

(1) 広島和牛のおいしさに迫る！

表題	内容	発表者	時間
広島和牛のおいしさと牛肉成分の関連について	広島和牛のおいしさに関する理化学分析及び他県産牛肉との比較結果を紹介します。	育種繁殖研究部 研究員 柴田 愛梨	20分

(2) 飼料用イネの品質向上に貢献する新製品の紹介

表題	内容	発表者	時間
イネ WCS (※1) の品質向上に貢献する乳酸菌製剤について	厳寒期でも発酵促進効果が期待される「畜草アセット」(官民共同研究により今春発売)について紹介します。	飼養技術研究部 主任研究員 山根 瑞穂	20分

(3) 第13回全国和牛能力共進会に関する取組の紹介

表題	内容	発表者	時間
広島県有種雄牛の紹介 ～第13回北海道全共に向けて～	県を代表する種雄牛「花勝百合」を中心とした北海道全共の取組状況と和牛改良状況を報告します。	育種繁殖研究部 研究員 森政 賢二	10分

※1 ホールクロップサイレージ (WCS) : 穂茎葉のすべてを発酵させて調製した飼料のこと。

問い合わせ先 : 0824-74-0332
cgcgijutsu@pref.hiroshima.lg.jp

広島県 畜産技術センター

検索