

報道発表資料の配付日時 2月21日(金) 15時00分

発表項目 (行事名)	令和7年根釧酪農新技術発表会の開催について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>北海道立総合研究機構農業試験場が開発した新しい技術や地域農業関係機関などが調査した取組等について広く周知し、速やかな普及を図ることが根釧農業の振興に資するため、本発表会を開催する。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>1 日時 令和7年2月27日(木) 13:00~15:00</p> <p>2 場所 (地独) 北海道立総合研究機構 酪農試験場 講堂 標津郡中標津町旭ヶ丘7番地</p> <p>3 主催 根室・釧路地域農業技術支援会議</p> <p>4 参集範囲 生産者、市町村、農業協同組合、農業関係団体・会社等 酪農技術に関心のある方</p> <p>5 発表内容 (1) 冬季の哺育牛舎における安全性の高い除菌剤による煙霧消毒の効果 (2) 寒地型牧草2草種の耐寒性特性とトールフェスク「スワイ」の採草利用 (3) 発育・体型を考慮したゲノム育種価による黒毛和種雌牛の早期選抜実証 -魅力ある牛群づくりをめざして- (4) 良質粗飼料確保に向けた低コストGPS/GNSSガイダンスの活用事例 (5) 搾乳ロボット導入農家の生菌数対策</p>		
参考	添付資料：プログラム		

報道(取材) に当たって のお願い			
他のクラブ との関係	同時配付	同時レク	(場所)

担当 (連絡先)	産業振興部農務課(担当者:農政係 御幸) TEL(直通) 0153-24-5714		
-------------	--	--	--

令和7年 根釧酪農新技術発表会 プログラム

日時：令和7年（2025年）2月27日（木）

13時00分から15時00分まで

場所：北海道立総合研究機構 酪農試験場

1. 開 会

2. 開会挨拶

北海道根室振興局 産業振興部 地域産業担当部長 柴 洋志

3. 成果発表

○試験場の研究成果の報告にあたって

酪農試験場 場長 杉本 昌仁

1) 冬季の哺育牛舎における安全性の高い除菌剤による煙霧消毒の効果
畜産試験場 家畜衛生グループ 研究主任 平野 佑気

2) 寒地型牧草2草種の耐寒性特性とトールフェスク「スワイ」の採草利用
酪農試験場 飼料生産技術グループ 主 査 中村 直樹

3) 発育・体型を考慮したゲノム育種価による黒毛和種雌牛の早期選抜実証
－魅力ある牛群づくりをめざして－
畜産試験場 肉牛グループ 研究主幹 酒井 稔史

4) 良質粗飼料確保に向けた低コストGPS/GNSSガイダンスの活用事例
釧路農業改良普及センター 専門普及指導員 丸山 美幸

5) 搾乳ロボット導入農家の生菌数対策
根室農業改良普及センター北根室支所 普及指導員 藤井 真琴

4. 質疑応答

5. 閉 会