

釧路総合振興局記者クラブ配付資料

報道発表資料の配付日時 平成28年3月3日（木）

発表項目	「平成28年根釧農業新技術発表会」の開催中止のお知らせ		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
	月 日 () 時 分	発表場所	
概要	<p>平成28年3月1日(火)13時から開催を予定していた「平成28年根釧農業新技術発表会」について、釧路・根室管内の天候状況及び周辺の交通状況を考慮し、案内当日の開催を取り止めたところですが、</p> <p>その後の取扱について、研究成果発表者である根釧農業試験場と協議の結果、同様の開催（延期）が不可能なため本発表会を中止することを正式に決定したので、お知らせします。</p> <p style="text-align: center;">記</p> <p>1 参加申込者等への対応 (1) 参加申込者に対して、発表要旨（研究成果資料）を釧路・根室（総合）振興局から郵送します。 (2) 報道機関に対しては、ご要望があれば発表要旨（研究成果資料）をお送りしますので、下記の担当までご連絡ください。 なお、成果発表の内容に対するご照会は、発表要旨（研究成果資料）に記載されている、それぞれの問合せ先までお願いします。</p> <p>2 その他 参考までに中止した平成28年根釧農業新技術発表会のプログラムを添付します。</p>		
参考			
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：根室振興局記者クラブ 同時レク：		
担当 (連絡先)	釧路総合振興局産業振興部農務課 農政係長 岡田 清孝 TEL：0154-43-9221（内線2711）		

平成28年根釧農業新技術発表会プログラム(案)

日 時 : 平成28年3月1日(火) 13:00~16:00

場 所 : 釧路町公民館大会議室(旧遠矢コミセン)

釧路町河畔7丁目52番地1 電話 0154-62-2197

主 催 : 釧路地域農業技術支援会議・根室地域農業技術支援会議
(根釧農試、総合振興局産業振興部・振興局、農業改良普及センター、家畜保健衛生所)

== 発表会プログラム ==

1. 開 会 13:00
2. 開会挨拶 13:00~13:05
北海道釧路総合振興局 産業振興部長 井内 寛二
3. 成果発表
農業試験場の研究成果の報告にあたって 13:05~13:10
道総研農業研究本部 根釧農業試験場 場長 草刈 直仁
- 1) 新しい草地植生改善・草地更新の方法 13:10~13:35
道総研 根釧農業試験場 飼料環境G 研究主幹 佐藤 尚親
- 2) 植生改善草地の実態と植生を維持するための初期管理 13:35~13:50
道総研 根釧農業試験場 地域技術G 主 査 関口 建二
- 3) 地域ぐるみで植生改善に取り組もう！ 13:50~14:05
道総研 根釧農業試験場 地域技術G 主 査 金子 剛
- 4) リン酸の蓄積した草地では、更新時の減肥ができます！ 14:05~14:20
道総研 根釧農業試験場 飼料環境G 主 査 松本 武彦
- 5) とうもろこしの新しいマルチ栽培の特徴 14:20~14:35
道総研 根釧農業試験場 飼料環境G 主 査 林 拓
- 6) 倒伏に強いサイレージ用とうもろこしの栽植本数について考える 14:35~14:50
釧路農業改良普及C中西部支所 地域第一係長 植村 哲史
- 7) 牛白血病ウイルスから乳牛を守る！ 14:50~15:05
道総研 根釧農業試験場 乳牛G 主 査 松井 義貴
- 8) 敷料中の細菌数の実態 ~おが粉の衛生対策~ 15:05~15:20
根室農業改良普及センター 普及指導員 宿澤 光世
- 9) 牧草サイレージのTDN推定式の改良 15:20~15:35
道総研 根釧農業試験場 乳牛G 研究職員 窪田 明日香
- 10) 新型スタックサイロ(uw法)の造成・調製技術とスタックサイロ用新型重石 15:35
畜産農場におけるカラス・ハトなどの野鳥のリスクと防鳥対策 ~15:55
道総研 根釧農業試験場 地域技術G 研究主任 大越 安吾

(質疑応答:15:55)

4. 閉 会