



第五十七回酪農公開講座

酪農を未来へつなぐ

講演1

酪農経営の動向と これからの家族酪農



講師

酪農学園大学 農食環境学群 教授 吉野 宣彦

概要

大規模化が進む中で酪農産業の基礎にある家族経営がいかにして持続的に存続しうるのかを、酪農専業地帯のクミカンデータなどをもとに分析紹介する。「競争力」や「所得倍増」とはどう実現するのか？一緒に考えてみたい。

講演2

乳牛の繁殖成績向上について ～特に分娩前後の栄養状態の推移と繁殖成績の関係～



講師

酪農学園大学 農食環境学群 教授 堂地 修

概要

乳牛の繁殖成績にさまざまな要因が影響する。本学ロボット搾乳牛群の長年の観察結果から、分娩前後の栄養状態が高泌乳牛の繁殖成績に及ぼす影響について2、3の考察を示しながら、乳牛の繁殖成績について検討する。



湧別町立郷土博物館 ふるさと館JRY(ジェリー)

2019年 10月18日(金)
【13:00~16:30】

受講料無料 150名(先着)

お申し込み・お問い合わせ先

※裏面が申し込み用紙になって
おりますのでご利用ください

〒069-8501 北海道江別市文京台緑町582番地

酪農学園大学社会連携センター 地域連携課

TEL: 011-388-4131(直通) FAX: 011-387-2805 E-mail: rg-ext@rakuno.ac.jp



第57回 酪農公開講座 「酪農を未来へつなぐ」

申し込み 用紙

10月18日(金)

12:30 受付開始

13:00 開会挨拶 酪農学園大学
湧別町

学 長 竹花 一成
町 長 石田 昭廣

13:15 講演 1 酪農経営の動向とこれからの家族酪農
酪農学園大学 農食環境学群 循環農学類

教 授 吉野 宣彦

14:45 休憩

15:00 講演 2 乳牛の繁殖成績向上について ～特に分娩前後の栄養状態の推移と繁殖成績の関係～
酪農学園大学 農食環境学群 循環農学類

教 授 堂地 修

16:30 閉会挨拶

会場案内

町立郷土博物館 ふるさと館 JRY

〒099-6325

北海道紋別郡湧別町北兵村一区588番地

TEL: 01586-2-3000



*かみゆべつチューリップ公園HPより

■アクセス

- ・JR石北本線「遠軽駅」から車で約30分
- ・オホーツク紋別空港から車で約50分
- ・湧別町役場から車で約5分
- ・遠軽ターミナルから北見バス紋別行きで30分チューリップ公園下車すぐ。

申し込み用紙

●ハガキ・FAX・E-mail・QRコード読み取りのいずれかにてお申し込みください。

申込締切日 2019年10月4日(金) 必着

住 所	〒			
	TEL		FAX	
会社・所属				
参加者名 ※の欄に卒業生の方は○を記入してください。	お名前・ふりがな	※	お名前・ふりがな	※
	()		()	
	()		()	
	()		()	

お問合せ
お申込み

酪農学園大学社会連携センター 地域連携課 (担当 植松)

〒069-8501 北海道江別市文京台緑町582番地 TEL 011-388-4131 FAX 011-387-2805

E-mail rg-ext@rakuno.ac.jp

*お預りした個人情報は本講座以外の目的には使用致しません。



酪農学園大学は、2014年度「法政」日本高等教育評価機構による大学機能実証評価において、大学評価基準に適合していることを認定されました。