# RAKUNO GAKUEN UNIVERSITY 格農学園大学

Rakuno

# 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 表授 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。

# つなぐ



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



■主 催 酪農学園大学 ■共 催 酪農学園大学地域総合交流推進協議会(遠軽町、湧別町、佐呂間町、えんゆう 農業協同組合、湧別町農業協同組合、佐呂間町農業協同組合、オホーツク農業共済組合)

# 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 学 長 竹花 一成

**薄別町 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

# チューリップ 公園 ふるさと館 チューリップ の湯 (238) JRY 五鹿山公園

\*かみゆう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				
	お名前・ふりがな	*	お名前・ふりがな	*
参加者名	( )		( )	
※の欄に卒業生の 方は〇を記入して	( )		( )	
ください。	( )		( )	

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。

