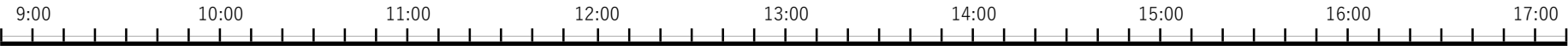


2025年度 生乳取扱者技術認定講習会 時間割表

[効果測定15M, 休憩10M]

日時： 2025年9月29日(月)～10月3日(金)  
場所： 北農ビル19階会議室  
J A さっぽろ厚別支店  
北海道酪農検定検査協会 道央事業所



9/29 (月)					13:10 開場 13:40 開講式	14:00-15:20 第 1 講 1H20M 「関係法規」 北酪検_道東事業所 所長代理 樋口翔太	15:30-16:50 第 2 講 1H20M 「異常乳」 北酪検_網走事業所 所長代理 野村 庸	
9/30 (火)	9:00-9:30 効果 測定 1,2	9:40-12:10 第 3 講 2H30M 「搾乳機器等の構造と機能」 MAミルカー解析 松井克之				13:10-15:50 第 4 講 2H40M 「乳房炎」 酪農学園大学 教授 菊 佳男		
10/1 (水)	9:00-9:30 効果 測定 3,4	9:40-12:20 第 5 講 2H40M 「生乳の理化学的性状」 北海道大学 准教授 三谷朋弘				13:20-14:40 第 6 講 1H20M 「乳質改善」 北酪検_道北事業所 所長代理 岩崎和広	14:50-16:50 第 7 講 2H 「搾乳機器の洗浄と殺菌」 理工協産(株) 部長 脊野厚志	
10/2 (木)	9:00-9:30 効果 測定 5,7	9:40-10:40 第 8 講 1H 「北海道酪農の状況」 ホクレン生乳共販課 課長補佐 渡邊崇宏	10:50-12:00 第 9 講 2H10M 「生乳の検査」 北酪検_生乳検査部検査課 課長補佐 北村文識			13:00-13:50 第 9 講 (続き)	14:00-16:40 第 10 講 2H40M 「生乳の微生物」 酪農学園大学 教授 白井 優	
10/3 (金)	JAさっぽろ 9:00 集合				13:20-15:00 第 11 講 1H40M 「生乳の衛生管理とHACCP」 北酪検_生乳検査部検査課 課長 中川大輔		15:30-16:15 効果 測定 9,10,11	16:30閉講式
		9:20-12:20 実技研修 3H						
		9:20-11:00 第 11 講 1H40M 「生乳の衛生管理とHACCP」 北酪検_生乳検査部検査課 課長 中川大輔		11:30-12:15 効果 測定 9,10,11	13:20～16:20 実技研修 3H			

9月29日 (月)～10/2日 (木)：北農ビル19階会議室（札幌市中央区北4西1）  
10月3日 (金)：J A さっぽろ厚別支店（札幌市厚別区厚別中央5条3丁目）、北酪検道央事業所（札幌市厚別区厚別中央3条4丁目）

2025 年度 生乳取扱者技術認定講習会実技研修

※ 班編成:10名程度 × 6班

2025年10月3日(金)  
公益社団法人北海道酪農検定検査協会  
道央事業所

					9:20	10:20	11:20	12:20	13:30	14:30	15:30	16:30
A-1班	JAさっぽろ	ブリード法 2F研修室	アルコール検査・ 滴定酸度・比重・ 風味検査 3F公定室	PD法・迅速法 3F PD作製室	道央事業所 解散  JAさっぽろ  13:20 ~ 講義 #11							
A-2班	9:00 ↓ 9:20	PD法・迅速法 3F PD作製室	ブリード法 2F研修室	アルコール検査・ 滴定酸度・比重・ 風味検査 3F公定室								
A-3班	道央事業所 移動(徒歩)	アルコール検査・ 滴定酸度・比重・ 風味検査 3F公定室	PD法・迅速法 3F PD作製室	ブリード法 2F研修室								

B-1班	JAさっぽろ	ブリード法 2F研修室	アルコール検査・ 滴定酸度・比重・ 風味検査 3F公定室	PD法・迅速法 3F PD作製室	道央事業所  16:20 ↓ JAさっぽろ
B-2班	13:10 ↓ 13:20	PD法・迅速法 3F PD作製室	ブリード法 2F研修室	アルコール検査・ 滴定酸度・比重・ 風味検査 3F公定室	
B-3班	道央事業所 移動(徒歩)	アルコール検査・ 滴定酸度・比重・ 風味検査 3F公定室	PD法・迅速法 3F PD作製室	ブリード法 2F研修室	