

乳牛超音波取卵科技 體外受精卵胚生產方向研習會

Ultrasonic Ovum Pick-Up Technology for Embryo Production in Dairy Cows

2018年10月5日(星期五) 10:00~17:00

行政院農業委員會畜產試驗所生理組及產業組

台南市新化區牧場路 112 號

時間	議程
09:30~10:00	報到/ 畜產試驗所生理組人工生殖科技研究中心
10:00~11:00	超音波取卵及體外受精科技用於牛胚生產培育體系 <i>Bovine embryo production and selection system by ovum pick-up and in vitro fertilization</i> 日本酪農學園大學 Kei Imai 教授
11:00~11:30	超音波活體取卵及懷孕診斷設備使用說明 <i>Ultrasound equipment for ovum pick-up and pregnancy scanning of dairy cows</i> 畜產試驗所生理組 曲鳳翔先生
11:30~11:50	超音波活體取卵及懷孕診斷操作經驗分享 <i>Operational status of ultrasound equipment for ovum pick-up and pregnancy scanning of dairy cows</i> 畜產試驗所產業組 楊德威先生
12:00~13:00	午餐(餐盒招待) Lunch
13:00~15:00	超音波活體取卵現場操作教學 <i>Workshop on ultrasound equipment for ovum pick-up</i> 日本酪農學園大學 Kei Imai 教授 畜產試驗所生理組 曲鳳翔先生
15:00~16:00	超音波乳牛卵巢狀況分析及懷孕診斷現場操作教學 <i>Workshop on ultrasound equipment for scanning ovary and pregnancy</i> 日本酪農學園大學 Kei Imai 教授 畜產試驗所產業組 楊德威先生
16:00~17:00	超音波活體取卵及懷孕診斷應用方向討論 <i>Utilization vision of ultrasound scanning for ovum pick-up and pregnancy</i> 日本酪農學園大學 Kei Imai 教授 畜產試驗所生理組陳立人組長 畜產試驗所育種組吳明哲組長