

家畜人工授精

2021 10月 (通巻311号)

目 次

口 絵 技 術 情 報 (1)
	特集 超音波検査技術
	1 家畜人工授精師に超音波検査装置 (エコー) は必要か? 全国農業協同組合連合会岩手県本部 大 津 信 一 (5)
	2 黒毛和種牛の超音波診断装置を利用した繁殖管理 宮崎県農業共済組合生産獣医療センター 上 松 瑞 穂 (10)
	3 胚移植時の超音波画像診断装置の利用 岩手大学農学部共同獣医学科 金 澤 朋 美 (16)
優 良 技 術 発 表 内 容	第49回家畜人工授精優良技術発表全国大会
	7. 黒毛和種牛における授精翌日の処置と受胎性の関係 原 田 忠 (21)
	8. 受精卵移植時に黄体が小さい牛の原因はなにか 中 村 菜 々 (26)
	9. 牛体の衛生状況が繁殖成績へ与える影響 白 井 志 (30)
海 外 情 報	家畜における胚生産と胚移植の統計 (2019年) 《IVD胚からIVP胚への生産様式の転換》Embryo Technology Newsletter (Vol. 38, No. 4, 2020) 訳 日本胚移植技術研究会 小 島 敏 之 (34)
シ リ ー ズ 飼 養 管 理 1	牛の繁殖性向上のための飼養管理 静岡県立農林環境専門職大学短期大学部 渡 邊 貴 之 (51)
国 内 情 報 お 知 ら せ	畜産統計 (令和3年2月1日現在) 農林水産省 (57)
	乳用牛 (ホルスタイン種) の遺伝的能力評価 2021-8月評価に 係る変更点について 独立行政法人 家畜改良センター (63)
事 業 団 便 り 本 協 会 だ よ り (68)
あ と が き (70)
企 業 案 内 (71)
	富士平工業 KK (表紙-2)、コムテック (表紙-3)
	家畜改良事業団 (表紙-4)、エージートレーディング (72頁)



一般社団法人 日本家畜人工授精師協会
(AIAJ)