

# 家畜人工授精

2026 4月 (通巻 329号)

## 目次

国内情報	高度牛繁殖技術普及強化事業に係る「超音波検査技術」に関するアンケート調査から ..... 一般社団法人日本家畜人工授精師協会事務局 (1)
特集	第54回家畜人工授精・繁殖技術発表全国大会の概要 ..... 事務局 (11) 主催者挨拶 ..... 一般社団法人日本家畜人工授精師協会会長 強谷雅彦 (13) 祝辞 ..... 農林水産省畜産局畜産振興課畜産技術室長 和田剛 (15) 祝辞 ..... 独立行政法人農畜産業振興機構理事長 天羽隆 (17) 祝辞 ..... 公益財団法人日本獣医師会専務理事 伏見啓二 (18) 講評 ..... 国立大学法人宮崎大学農学部獣医学科教授 大澤健司 (19)
優良技術発表要旨	西川賞受賞者発表要旨 乳牛の受胎率向上に向けた黄体・周囲血流量の分析と 現場応用の可能性 ..... 森口巧 (26) 出血を起点とした Ovsynch 処置の再検証と開始時期 変更による受胎率の検討 ..... 西井亮太 (30)
招待講演特別講演	技術発表要旨 1. 分娩間隔 465 日からの挑戦 「我が家の1年1産を目指した取組」..... 千竈裕樹 (34) 2. 一年一産を目指して ~初回授精の改善への取組み~ ..... 神作和樹 (39) 3. 繁殖から消費者まで全てを連動させる和牛経営 ..... 小川博信 (43) 4. 地域とともに繁殖経営を続けるための取り組み ..... 京村真光 (48) 5. 牛群検定受検牛における PAGs 検査後の再授精率と 産乳成績の関係について ..... 藤田豪 (52) 6. 泌乳最盛期および繁殖期における乳成分値と胚移植 成績の関連：生産記録を利用した受胎牛選定の試み ..... 貞刈陽 (55) 末広がり仙台牛～良質稲藁で拓く未来のブランド牛 ... 宮城県農業高等学校 南條匠極 (60) 近年の暑熱環境は乳・肉用牛の繁殖性にどう影響しているか ..... 北里大学獣医学部 鍋西久 (63)
事業団便り 本協会だより あとがき 企業案内	繁殖技術者特別表彰 ..... (73) ..... (75) ..... (78) ..... (86) 富士平工業(株) (表紙-2)、(株)コムテック (表紙-3)、 (株)エージートレーディング (87頁)、(一社)家畜改良事業団 (88-89頁)、 (株)フロンティアインターナショナル (90頁)、(有)iSeeding (91頁)、(株)くまテック (92頁)

