

2019 東海畜産学会 研究発表会一般演題（講演7分 質疑2分 交代1分）

座長 八代田 真人（岐阜大学）				
	演題	発表者 (◎:優秀発表賞エントリー講演 ○:一般講演)	所属	開始 時間
1	ウズラにおける飼料用米の代替割合及び破碎粒度が生産性に及ぼす影響	◎玉田彩織 ¹ ・長谷川恵実香 ¹ ・小島朋子 ² ・美濃口直和 ¹	¹ 愛知県農業総合試験場 ² 中央家畜保健衛生所 豊田加茂支所	15:10
2	飼料用米の保存と和牛の発育に及ぼす影響	○塩谷治彦・小林幸恵・野田準一	静岡県畜産技術研究所 肉牛科	15:20
3	パターン認識受容体遺伝子(NOD1 及び NOD2、TLR5)の一塩基多型と種豚の繁殖成績との関連	◎鈴木香澄 ¹ ・上西博英 ² ・吉岡豪 ¹ ・林啓介 ¹ ・向島幸司 ¹	¹ 岐阜県畜産研究所 ² 農研機構 生物機能利用研究部門	15:30
4	採卵鶏における加齢による産卵率低下の原因追求:肝臓と血中の脂質代謝関連パラメーターの変化	◎渡辺駿斗・森大樹・小林美里・堀尾文彦・村井篤嗣	名古屋大学 大学院生命農学研究科	15:40
休憩 (10分)				
座長 石井 利通（三重県畜産研究所）				
5	視床下部室傍核ダイノルフィン A ニューロンは低栄養時の生殖機能抑制を仲介する	◎土田仁美、井上直子、上野山賀久、束村博子	名古屋大学 大学院生命農学研究科	16:00
6	新しく開発されたガラス化胚の非外科的移植方法による生産農場への種豚導入実証	○田島茂行 ¹ ・内倉健造 ¹ ・鈴木雅大 ² ・相良鮎美 ¹ ・瀧下梨英 ³ ・平山祐理 ³	¹ 愛知県農業総合試験場 ² 愛知県畜産総合センター ³ 家畜改良センター	16:10
7	黄色ブドウ球菌による急性乳房炎の治療法の検証	○瀬戸隆弘・大村学海・小熊亜津子・閏間英之・齋藤美英	静岡県畜産技術研究所 酪農科	16:20
8	黒毛和牛における赤外線サーモグラフィーを用いた眼球温度の測定	○尾崎理穂 ¹ ・向山晃永 ¹ ・館林亮輝 ¹ ・阿部良哉 ¹ ・鈴木玲香 ¹ ・松山秀一 ¹ ・大蔵聡 ¹ ・森田康広 ^{1,2}	¹ 名古屋大学 大学院生命農学研究科 ² 名古屋大学 アジアサテライトキャンパス学院	16:30
9	黒毛和種繁殖牛は妊娠期特有の時計遺伝子発現リズムを示す	○大塚剛司 ¹ ・三ツ石裕貴 ² ・大西裕貴 ² ・八代田真人 ^{1,3}	¹ 岐阜大学 応用生物科学 ² 岐阜大学 大学院自然科学技術研究科 ³ 岐阜大学 応用生物科学部 家畜衛生地域連携教育研究センター(GeFAH)	16:40
優秀発表賞表彰式				17:00

座長の方へ: 定時進行にご協力お願いいたします。

講演者の方へ

- ・講演用のスライドは、パワーポイントまたは PDF をご使用ください。
- ・会場にはプロジェクターに接続したノートパソコン(Windows)を準備します。受付時または発表開始前にメモリースティック等で持参したファイルをノートパソコンにコピーしてください。