

## 1 所外掲載論文

- (1) Superovulatory response in Japanese Black cows receiving a single subcutaneous porcine follicle-stimulating hormone treatment or six intramuscular treatments over three days  
S.Hiraizumi, H.Nishinomiya<sup>1</sup>, T.Oikawa<sup>2</sup>, N.Sakagami<sup>3</sup>, F.Sano<sup>4</sup>, O.Nishino<sup>5</sup>, T.Kurahara<sup>6</sup>, N.Nishimoto, O.Ishiyama, Y.Hasegawa<sup>7</sup>, Y.Hashiyada<sup>8</sup> ( <sup>1</sup> 秋田農技セ畜試、<sup>2</sup> 宮城畜試、<sup>3</sup> 神奈川畜技セ、<sup>4</sup> 静岡畜研、<sup>5</sup> 奈良畜技セ、<sup>6</sup> 大分農研セ畜研、<sup>7</sup> 北里大学、<sup>8</sup> 家畜改良センター)  
掲載誌：Theriogenology 83 : p466 - 473 (2014. 9)
- (2) 堆肥連年施用による土壌窒素の蓄積がサイレージ用トウモロコシの窒素施肥反応に及ぼす影響  
村田憲昭・芦田倫子<sup>1</sup> ( <sup>1</sup> 青森県西北地域県民局)  
掲載誌：東北農業研究第 67 号 : p51 - 52 (2014. 12)
- (3) 青森シャモロック種鶏の群飼ケージ飼育管理技術  
及川輝久・野月浩<sup>1</sup> ( <sup>1</sup> 青森県下北地域県民局むつ家畜保健衛生所)  
掲載誌：東北農業研究第 67 号 : p59 - 60 (2014. 12)
- (4) ナガイモ残さを配合した発酵 TMR の飼料特性及び乳生産に及ぼす影響  
遠藤実央子・川畑正寿・村田憲昭  
掲載誌：東北農業研究第 67 号 : p67 - 68 (2014. 12)

## 2 口頭発表

- (1) 家畜排泄物適正管理のための副資材混合効果  
佐藤義人  
掲載誌：東北畜産学会報第 64 巻 2 号 : p21 (2014. 8)
- (2) 一町を対象とした搾乳関連排水の実態調査と対策の提言  
河合紗織  
掲載誌：日本畜産環境学会誌第 13 巻第 1 号 : p18 (2014. 6)