

日本家禽学会誌

第53巻 第J1号 (2016年4月)

目次

研究報告

暑熱期開放鶏舎における冷却水の飲水給与が肉用鶏の直腸温および血液の酸—塩基性状に及ぼす影響 富久章子・山田みちる・笠原 猛・清水正明	J 1
遠距離輸送した凍結始原生殖細胞の移植による比内鶏の機能的な配偶子の生産 —高病原性鳥インフルエンザ発生時のリスク分散を想定して— 中村隼明・力丸宗弘・高橋大希・小松 恵・高橋利清・田上貴寛	J 7
WPSジャーナル抄録	J 15
総説	
集約的および粗放的生産体系における家禽の福祉 H.A. Elson	W.P.S.J. 71 (3) : 449-460. 2015.
家禽の腸の健康を改善するための有機酸 L.J. Broom	W.P.S.J. 71 (4) : 630-642. 2015.
家禽への植物抽出物の給与が鶏肉の品質および感覚認知に及ぼす影響 N. Dzinic, N. Puvaca, T. Tasic, P. Ikonic and D. Okanovic	W.P.S.J. 71 (4) : 673-682. 2015.
ブロイラーの肉質に及ぼす暑熱の影響 D.J. Song and A.J. King	W.P.S.J. 71 (4) : 701-709. 2015.
シリーズ 鳥類保護 NOW!	
ライチョウを保護するということ 富山市ファミリーパーク 村井仁志	J 22
新刊書の紹介	J 24
2016年度春季大会演題	J 25
学会記事	J 28

Japanese Journal of Poultry Science
Vol. 53 No. J1, April 2016

Contents

Full Papers

Effects of Cool Drinking Water on Rectal Temperature and Blood Acid-Base Status of Two Chicken Breeds in a Summer Open-Side House Akiko Tomihisa, Michiru Yamada, Takeshi Kasahara and Masaaki Shimizu	J 1
Production of Functional Gametes Following Transfer of Frozen-thawed Primordial Germ Cells of Hinai-dori Fowl after Long Distance Transportation —For Diversification of the Risk to Outbreaks of Highly Pathogenic Avian Influenza— Yoshiaki Nakamura, Kazuhiro Rikimaru, Daiki Takahashi, Megumi Komatsu, Toshikiyo Takahashi and Takahiro Tagami	J 7
Japanese Abstracts of World's Poultry Science Journal Papers.....	J 15
Update Series on Avian Conservation : On the conservation of ptarmigan (<i>Lagopus muta</i>) Hitoshi Murai (Toyama Municipal Family Park Zoo)	J 22
Book Review	J 24
Paper Titles of 2016 JPSA Spring Meeting	J 25
Official Information of JPSA.....	J 28