

日本家禽学会誌

第45巻 第J1号 (2008年4月)

目次

研究報告

- ニワトリの排卵周期中における血漿と卵黄膜内層中のビテロゲニン (VTG) レベル
.....武石 勝・小池達大・西田沙世・山村奈美子・石川信幸・
後藤尚也・渋井仁志・土井 守・上吉道治 J 1
- フィターゼ添加がウズラの初期成長に及ぼす影響
.....馬 瑞銘・佐藤勝紀・及川卓郎・岡田 徹・内田秀司 J 9

研究ノート

- 産卵鶏血漿中 8-ヒドロキシデオキシグアノシン (8-OHdG) の季節変動董 伟杰・青柳陽介 J 16
- WPSジャーナル抄録** J 21

総説

- ヨーロッパ農業の変化する役割とそれによる家禽教育と技術移転への影響
F. WerrijW.P.S.J. 63 (2) : 205-212. 2007.
- 鳥類精液の凍結技術の現状
E. BlesboisW.P.S.J. 63 (2) : 213-222. 2007.
- 家禽肉の栄養価：ビタミンEとPUFAとの関係
A.C. BarroetaW.P.S.J. 63 (2) : 277-284. 2007.
- 3種類の飼料を与えられた Creole 種とプリマスロック×ロードアイランドレッド交配種の
卵中内容物、脂質機能および脂肪酸組成
J.C. Garcia-Lopez, M.E. Suarez-Oporta, J.M. Pinos-Rodriguez and G. Alvarez-Fuentes
.....W.P.S.J. 63 (3) : 473-479. 2007.

世界の家禽・養鶏報告

- ラオス人民共和国における家禽の生産と疾病
R.T. WilsonW.P.S.J. 63 (4) : 655-663. 2007.

鶏病、卵肉経済ニュース

- 農林水産省から新しい飼料原料の栄養価の暫定値が公表される 米持千里 J 28
- サイトカイン応答の抑制では、致死性 H5N1 インフルエンザ感染死を防げない 小山卓美・佐藤国雄 J 29
- 2008 年度春季大会演題 J 31
- 学会記事 J 33

Japanese Journal of Poultry Science
Vol. 45 No. J1, April, 2008

Contents

Full Papers

Vitellogenin Levels in Plasma and Perivitelline Membrane During Hen Ovulatory CycleMasaru Takeishi, Tatuhiro Koike, Sayo Nishida, Namiko Yamamura, Nobuyuki Ishikawa, Hisaya Goto, Hitoshi Shibui, Osamu Doi and Michiharu Kamiyoshi	J 1
Effects of Phytase Supplementation on Early Growth of Quail ChicksRuiming Ma, Katsunori Sato, Takuro Oikawa, Tooru Okada and Hideshi Uchida	J 9

Research Note

The Seasonal Changes in the Plasma 8-Hydroxy-2-Deoxyguanosine (8-OHdG) Concentrations in Laying Hens.....Weijie Dong and Yosuke Aoyagi	J 16
Japanese Abstracts of World's Poultry Science Journal Papers	J 21
News of Poultry Diseases, Eggs and Meats, Economics	J 28
Paper Titles of 2008 JPSA Spring Meeting	J 31
Official Information of JPSA	J 33