

編集委員会

編集委員長	中村菊保		
副編集委員長	磯部尚		
今井邦俊	塚本健司	佐藤静夫	武久智之
高瀬公三	竹原一明	中村政幸	前田稔
山口成夫	真瀬昌司	扇谷年昭	

目次

〈解説〉

わが国および海外における <i>Salmonella</i> Enteritidis 食中毒の発生と対策の総括	中村政幸	207
飼育環境に常在する低病原性微生物感染の現状	鶏病研究会	215

〈業績ノート〉

採卵鶏の嘴における軟骨および骨組織を伴う線維性結合組織から成る疣贅状腫瘍	兼重貴裕・樽美俊彦・山中盛正・函城悦司	224
ブロイラー農場で発生した鶏アスペルギルス症	横山浩一・秋元 稔・依田真理	227

〈鳥病カラーシリーズ〉

79. ブロイラーの小腸における鶏回虫寄生を伴う壊死性腸炎	萩原寛子	232
80. 名古屋種の腎芽腫(上皮型)	青木朋子	233

〈地鶏・銘柄鶏紹介〉

奥美濃古地鶏	立川昌子	235
--------	------	-----

〈資料〉

カラーマニュアル「鳥の病気」の20年のあゆみ	中村菊保	237
------------------------	------	-----

〈文献紹介〉

ドイツの生産者由来卵による複数国に跨る <i>Salmonella</i> Enteritidis フェージ型 14b 食中毒： ほぼリアルタイムで実施された全遺伝子解析とフードチェーン調査，英国，2014年5月-9月		246
ブロイラーにおけるカンピロバクター定着に対するプロバイオテック細菌の効果を決定する効果的な スクリーニング法としてのクロアカ内接種		247
鶏腸管への定着に対する競合能力に関係する遺伝子を明らかにするための鶏由来 <i>Campylobacter jejuni</i> 株の広範囲な性状		247
鶏糞，貯蔵温度，相対湿度によって影響を受けた卵殻表面の中温好気性菌とサルモネラ属菌の消長		248
鶏と体から分離された <i>Salmonella</i> Kentucky の塩素による不活化		249
食品を介して伝播される病原体による食中毒速報と感染の傾向—2006-2014年の全米10か所における 食中毒調査 Network		249

〈地区鶏病技術研修会抄録〉

平成26年度東海・北陸地区，平成27年度北海道・東北地区		251
------------------------------	--	-----

〈事務局だより〉		260
----------	--	-----

〈修正〉		261
------	--	-----

〈51巻総目次〉		263
----------	--	-----

〈投稿規程〉		267
--------	--	-----

〈表彰規程〉		269
--------	--	-----