

广东省畜牧兽医学会

粤牧医会(2021)6号

关于表彰第30届广东畜牧兽医科技大会 “永顺杯”优秀论文的决定



为加强畜牧兽医科技人员交流，推广行业新技术及研究成果，促进我省学科发展和乡村经济振兴，本会联合广东永顺生物制药股份有限公司于2021年3月开展“第30届广东畜牧兽医科技大会”征文活动。本活动得到各会员单位的大力支持和积极投稿，共收到征文52篇。经评审专家组审核，层层遴选，评出优秀论文9篇。同时从2020年度《广东畜牧兽医科技》杂志上发表的文章中评选出优秀论文10篇，以鼓励广大科技工作者积极向该刊投稿。现决定对获奖者表彰奖励，以资鼓励。

希望受表彰的单位和个人戒骄戒躁，再接再厉，为新时期我省畜牧业的发展作出更大贡献。

附件：

1. 第30届广东畜牧兽医科技大会优秀征文获奖名单
2. 2020年度《广东畜牧兽医科技》优秀论文获奖名单



附件 1:

第 30 届广东畜牧兽医科技大会优秀征文获奖名单

序号	论文题目	论文作者
1	2020 年我国 H5N8 亚型禽流感病毒的进化动力学和致病性研究	张家豪, 李旭冬, 王晓敏, 叶贺佳, 李波, 陈意群, 陈俊宏, 张涛, 邱子雯, 李华楠, 贾伟新, 廖明, 亓文宝
2	脯氨酸羟化酶 3 通过 NF-κB 信号通路介导去神经肌肉萎缩的发生	李凡、尹聪、马泽炜、杨柯林、孙丽娟、段晨、汪滔、Abdelaziz Hussein、王丽娜、朱晓彤、高萍、习欠云、张永亮、束刚、王松波、江青艳
3	柑橘提取物对肥育猪肠道抗氧化能力、消化酶活性、粪便氮磷及臭气排放的影响	崔艺燕, 田志梅, 邓 盾, 鲁慧杰, 刘志昌, 王 刚, 马现永*
4	广东省首个奶牛布鲁氏菌病、结核病净化示范场创建实践	朱建翠, 何日文, 沈丹, 杨建宇, 陈裕华, 黄恒新, 李斌, 叶绍兴, 王令, 邹梦佳, 彭婷
5	新城疫病毒 V 蛋白亚细胞定位研究	閔武勇, 谢鹏, 梁健鹏, 林秋燕、崔小欣, 丁铲, 廖明, 向斌, 任涛*
6	新型鸭呼肠孤病毒 DH13 株 o C 蛋白的原核表达及其多克隆抗体制备	李文俊, 谢鹏, 梁健鹏, 林秋燕、崔小欣, 丁铲, 廖明, 向斌, 任涛*
7	断奶仔猪肠道健康分级及其无抗营养策略	易宏波 唐青松 侯磊 杨雪芬 王 丽 蒋宗勇
8	1994-2017 年我国 H9N2 亚型禽流感病毒受体结合能力演化分析	刘杨, 孙敏华, 张建峰, 廖明*
9	PEDV 在稳定表达猪 ACE2 基因的 IPEC-J2 细胞上增殖研究	沈海燕, 康桦华, 刘志成, 张建峰, 张春红

附件 2:

2020 年度《广东畜牧兽医科技》优秀论文获奖名单

序号	论文题目	论文作者
1	2019 年广东省养鸭市场形势分析与思考	黄得纯, 翁婕
2	新冠肺炎疫情和非瘟形势下 猪饲料生物安全防控策略	王丽, 高开国, 杨雪芬, 温晓鹿, 黄琳, 蒋宗勇*
3	2019 年度肉鸡饲料营养研究进展——能量、蛋白质、氨 基酸营养功能与需要量	王一冰, 叶金玲, 蒋守群*
4	鸡白痢沙门氏菌的分离鉴定与药敏试验	刘洋, 王占新, 严专强, 覃健萍, 鲁俊鹏
5	猪支原体肺炎活疫苗 (RM48 株) 与猪伪狂犬活疫苗混合 后对其体外效价的影响	胡美容, 郑铁锁, 张东霞, 欧阳淳, 赖月辉, 穆光慧, 黄秋雪*
6	YWHA 蛋白在番鸭不同繁殖状态下卵巢组织中的表达情况 分析	沈栩, 江丹莉#, 黄雪菲, 徐杨龙, 杨晨, 张贝贝, 范迪, 欧阳宏佳, 黄运茂*
7	一例猪传染性胸膜肺炎的诊断及防治	姜林林, 宋帅, 蔡汝健, 蒋智勇, 李艳, 勾红潮, 楚品品, 李春玲, 李冰*
8	热应激对肉羊生理行为和血液生化指标的影响	董雄, 李大刚, 闵力, 孙浩, 胡斌, 孟繁明, 王刚*
9	宠物营养研究进展	廖品凤, 杨康, 张黎梦, 刘清神, 邹连生, 唐超, 邓百川*
10	动物冠状病毒的研究进展	曾思莹, 曹永长*