



# 安徽科技学院

## 动物科学学院

College of Animal Science

### 学院教师发表论文一览 (2013年)

序号	作者	论文名称	期刊名称	期(刊)号	级别
1	刘德义	Effect of daidzein on production performance and serum antioxidative function in late lactation cows under heat stress	Livestock Science	2012,12	一类
2	周金星	Segmentation Features and Structural Organization of the Intrapulmonary Artery of the Yak	The Anatomical Record	2013/11期	一类
3	王旋	Complete Genome Sequences of Newcastle Disease Virus Strains Isolated from Three Different Poultry Species in China	Genome Announcements	2013/4期	一类
4	李文超	Eimeria maxima: efficacy of recombinant Mycobacterium bovis BCG expressing apical membrane antigen1 against homologous infection bovis BCG expressing apical membrane antigen1 against homologous infection	Parasitol Res	2013/112	一类
5	李升和	低聚壳聚糖对肉仔鸡肌肉发育的影响	中国粮油学报	2013/9期	一类
6	戴四发	急性热应激条件下肉鸡骨骼肌谷氨酰胺代谢的变化	中国粮油学报	2013/11期	一类
7	李静	沙参麦冬汤对慢性支气管炎模型大鼠抗氧化能力的影响	中医杂志(CSCD)	2013/17期	二类
8	姜锦鹏	试验性脂肪肝出血综合征鸡氧化应激水平和内皮功能变化	中国兽医学报(CSCD)	2013/3期	二类
9	姜锦鹏	鸡脂肪肝出血综合征发生过程中脂质代谢与血清甲状腺激素水平变化	中国兽医学报(CSCD)	2013/11期	二类
10	靳二辉	芽孢杆菌类益生菌对肉鸡血细胞及免疫器官组织结构的影响	畜牧兽医学报(CSCD)	2013/5期	二类
11	李升和	饮水硼对大鼠生长及血清生化指标与抗氧化能力的影响	中国兽医学报	2013/3期	二类
12	李升和	微波消解-ICP-OES测定大鼠股骨中的28种元素含量	光谱实验室(CSCD2012)	2013/6期	二类
14	华金玲	不同精粗比日粮对黄淮白山羊瘤胃内环境的影响	中国兽医学报(CSCD)	2013/6期	二类
15	华金玲	PCR技术在黄淮白山羊瘤胃产甲烷菌检测中的应用	东北林业大学学报(CSCD)	2013/7期	二类

16	华金玲	Effects of Previously Fermented Juice on Nutritive Value and Fermentative Quality of Rice Straw Silage	Journal of Northeast Agricultural University (English Edition) (CSCDE)	2013/2期	三类
17	蔡治华	半胱氨 (CS) 对天长三黄鸡胸肌纤维直径的影响	安徽科技学院学报	2013/2期	三类
18	蔡治华	高等院校教师教学质量评价体系的建立	安徽科技学院学报	2013/4期	三类
19	程郁昕	AA肉鸡屠宰性状的主成分分析	畜牧与兽医(北大中文核心)	2013/12期	三类
20	车传燕	大蒜素对天长三黄鸡部分血液生化指标的影响	安徽科技学院学报	2013/3期	三类
21	庞训胜	皖北猪的随机扩增多态DNA研究	畜牧与兽医	2013/4期	三类
22	吕锦芳	脱氢表雄酮对小鼠增重及相关激素水平作用的研究	畜牧与兽医(北大中文核心)	2013/11期	三类
23	吕锦芳	皖西白鹅胚胎中、后期肌组织发育变化的观察	激光生物学报 (CSCDE)	2013/06期	三类
24	吕锦芳	影响大学生学习积极性的因素及策略探讨	安徽科技学院学报	2013/01期	三类
25	靳二辉	硼元素对大鼠淋巴结和视网膜组织结构的影响	中国畜牧兽医(北大中文核心)	2013/6期	三类
26	张训海	畜禽健康养殖及其生物安全体系的构建	中国家禽(北大中文核心)	2013/10期	三类
27	赵磊	信鸽新城疫病毒 P/Anhui/1/09株囊膜糖蛋白基因的遗传进化及氨基酸差异性位点分析	安徽农业大学学报 (北大中文核心)	2013/1期	三类
28	李文超	5 S 管理在应用型本科高校兽医实验室中的应用	中国病原生物学 (CSCD扩展版)	2013/7	三类
29	龚争	限饲对肉鸡福利指标和免疫器官发育的影响	安徽科技学院学报	2013/6期	三类
30	李静	酒精阳性乳奶牛血清钙、磷与羟脯氨酸含量变化	安徽科技学院学报	2013/1期	三类
31	李静	不同干燥方式对枸骨叶片和果实中亚硝酸盐含量的影响	安徽科技学院学报	2013/2期	三类
32	李静	沙参麦冬汤对慢支模型大鼠肺脏抗氧化能力及其组织结构的影响	安徽科技学院学报	2013/3期	三类
33	李静	酒精阳性乳奶牛血清铜、锌水平分析	安徽科技学院学报	2013/6期	三类
34	李静	酒精阳性乳奶牛血清和全乳钙、镁含量变化	吉林农业科学(北大中文核心)	2013/2期	三类
35	贺绍君	高铜饲料对家禽毒害作用的研究	中国家禽(北大中文核心)	2013/2期	三类
36	贺绍君	高铜对昆明小鼠血液生化指标的影响	安徽科技学院学报	2013/1期	三类
37	贺绍君	环境应激对生长后期肉鸡免疫器官组织结构的影响	安徽科技学院学报	2013/4期	三类
38	贺绍君	犬尿道口再造术继发急性胃扩张的诊治	畜牧与兽医(北大中文核心)	2013/8期	三类
39	贺绍君	高剂量铜对昆明小鼠生长和血细胞数的影响	中国畜牧兽医(北大中文核心)	2013/8期	三类
40	贺绍君	地塞米松对生长后期AA肉鸡生化指标的影响	中国兽医杂志(北大中文核心)	2013/10期	三类
41	贺绍君	加味归芪益母汤对围产期奶牛血常规的影响	赤峰学院学报	2013/22期	三类
42	闻爱友	丙酸钙对紫花苜蓿青贮发酵品质的影响	安徽科技学院学报	2013/6期	三类
43	华金玲	不同精粗比日粮对黄淮白山羊瘤胃挥发性脂肪酸的影响	东北农业大学学报 (CSCDE)	2013/6期	三类
44	胡忠泽	皖江黄鸡和淮南麻鸡部分肉质指标的比较	安徽科技学院学报	2013/5期	三类
45	胡忠泽	壳聚糖对淮南麻鸡肉质的影响	饲料研究	2013/12期	三类

46	戴四发	蚌埠地区美国野山鸡肉品质性状分析	安徽科技学院学报	2013/3期	三类
47	杨晓宁	大学生媒介化生活问题的论争与反思	哈尔滨金融学院学报	2013/10期	三类
48	杨晓宁	高校岗位设置下的职称管理模式探讨	赤峰学院学报	2013/10期	三类
49	杨晓宁	可雇佣能力视域下应用型本科高校建设初探	赤峰学院学报	2013/8期	三类
50	杨晓宁	基于毕业生就业跟踪调查的就业反馈路径初探	蚌埠学院学报	2013/8期	三类
51	胡文靖	高校思想政治教育中仪式活动的价值及其作用路径研究	长春理工大学学报	2013/05期	三类
52	胡文靖	文化传承视野里的大学仪式活动的功能、现状和对策研究	赤峰学院学报	2013/04期	三类
53	刘德义	大豆黄酮对热应激状态下泌乳后期奶牛部分生化指标的影响	安徽科技学院学报	2013.03	三类
54	刘德义	大豆黄酮对热应激奶牛血细胞数和生理常数的影响	中国奶牛(中国科技核心期刊)	2013.01	三类
55	李升和	有机硒在人和动物应用方面的研究进展	安徽科技学院学报	2013/1期	三类
56	宋学成	犬下颌骨折固定的新方法	当代畜牧	2013/7期	四类
57	胡元庆	家禽发酵床养殖环境对病原微生物的防控作用研究	安徽农业科学	2013/26期	四类
58	吕锦芳	脱氢表雄酮对雄性小鼠睾丸组织发育的毒性作用	畜牧与饲料科学	2013/12期	四类
59	庞训胜	皖北猪与长白猪种公猪外周血细胞指标的比较	安徽农业科学	2013/7期	四类
60	贺绍君	高校畜牧兽医专业项目化教学改革实践	河南农业	2013/18期	四类
61	华金玲	不同处理方法对水稻秸瘤胃降解率的影响	安徽农学通报	2013/13期	四类
62	华金玲	规模化猪场有机废物无害化处理对策研究	安徽农学通报	2013/13期	四类
63	胡文靖	浅谈应用型高校农科类专业毕业生就业工作中的矛盾和对策	中国农业教育	2013/03期	四类

点击数：16 更新时间：2014年05月15日 16:52 作者：admin\_03 文章来源：本站原创