



李菁菁

发布时间: 2022-09-26 文章作者: 访问次数: 2390



【个人信息】

李菁菁，女，重庆人，1995年6月生，中共党员，农学博士，特聘副教授。现任西南科技大学生命科学与工程学院动物科学系教师。

【学习经历】

2013年9月-2017年6月 四川农业大学攻读学士学位；

2017年9月-2022年6月 四川农业大学攻读博士学位。

【工作经历】

2022年7月~至今，西南科技大学生命科学与工程学院从事教学科研工作。

【科研简介】

主要从事家禽遗传育种、优质遗传资源挖掘与利用、鸡肉品质调控等相关研究。以第一作者发表发表论文13篇，其中SCI论文10篇，第一发明人授权专利4项。

【代表性论文】

1. **Jingjing Li**, Donghao Zhang, Lingqian Yin, Zhiqiang Li, Chunlin Yu, Huarui Du, Xiaosong Jiang, Chaowu Yang*, Yiping Liu*. Integration analysis of metabolome and transcriptome profiles revealed the age-dependent dynamic change in chicken meat. Food Research International, 2022: 111171.

2. **Jingjing Li**[#], Zhiqiang Li[#], Jinshan Ran, Chaowu Yang, Zhongzhen Lin, Yiping Liu*. LC/MS-based lipidomics to characterize breed-specific and tissue-specific lipid composition of chicken meat and abdominal fat. LWT-Food Science and Technology, 2022: 113611.

3. **Jingjing Li**, Chaowu Yang, Jinshan Ran, Chunlin Yu, Lingqian Yin, Zhiqiang Li, Yiping Liu*. The age-dependent variations for fatty acid composition and sensory quality of chicken meat and associations between gene expression patterns and meat quality. *Livestock science*. 2021: 104736.

4. **Jingjing Li**, Chaowu Yang, Han Peng, Huadong Yin, Yan Wang, Yaodong Hu, Chunlin Yu, Xiaosong Jiang, Huarui Du, Qingyun Li, Yiping Liu*. Effects of slaughter age on muscle characteristics and meat quality traits of Da-Heng meat type birds. *Animals*. 2020, 10(69), 1-11.

【联系方式】

电子邮箱jingjingyi11@126.com