



陈建兴

时间: 2019-10-25 10:36:11 来源: 作者:

	姓名:	陈建兴	职称:	副教授
	学历:	博士	最后毕业院校:	内蒙古农业大学
	研究领域:	马属动物分子遗传及资源开发	所属教研室:	现代生物技术教研室
	邮箱:	correstgump@sina.com		
简介:	男, 1980年10月出生, 山西省芮城县人, 汉族, 博士, 讲师。科研方向主要集中在马属动物分子遗传学研究及其资源开发利用, 现担任中国畜牧业协会驴业分会理事。			
所教课程:	遗传学; 专业外语; 生物技术前沿进展; 动物养殖学; 分子遗传学			
主要论文/著作/专利	<p>[1] 陈建兴, 等. 基于ND4基因部分片段探讨中国四个家驴品种的母亲系构成. 青岛农业大学学报, 2009, 26(4): 271-275.</p> <p>[2] Chen Jianxing, et al. The association analysis between Cytb polymorphism and growth traits in three Chinese donkey breeds. Livestock Science, 2009, 126: 306-309.</p> <p>[3] Chen Jianxing, et al. Maternal Genetic Diversity and Population Structure of Four Chinese Donkey Breeds. Livestock Science, 2010, 131: 272-280.</p> <p>[4] 陈建兴, 等. 以Cytb基因探讨家马的母亲系起源. 内蒙古农业大学学报, 2011, 32(4): 1-5.</p> <p>[5] 陈建兴, 等. 不同地理区间上家马母亲系结构的差异分析. 中国农学通报, 2012, 28(14): 56-61.</p> <p>[6] 陈建兴, 等. 基于ND4基因分析家马的母亲系起源. 黑龙江畜牧兽医杂志, 2013, 3: 8-14.</p> <p>[7] 陈建兴, 等. 利用3个线粒体基因对马属动物系统发育的研究. 青岛农业大学学报, 2014, 31(4): 246-250.</p> <p>[8] 陈建兴, 等. 驴生长激素基因序列初步分析. 湖北农业科学, 2015, 7: 1751-1754.</p> <p>[9] 陈建兴, 等. 驴和马COL1A1基因比较分析[J]. 江苏农业科学, 2017, 45(10):42-44.</p> <p>[10] 《现代分子遗传学理论与发展研究》. 中国水利水电出版社, 北京, 2013, 10. (副主编, 编写内容: 染色体的结构与组成; 遗传重组)</p> <p>[11] 《现代分子生物学研究与实验技巧》. 中国原子能出版社, 北京, 2016, 11. (副主编, 编写内容: 蛋白质的生物合成反应; 真核生物基因表达调控)</p>			
科研项目、获奖情况:	<p>1、2013年主持内蒙古自治区教育厅高等学校科学技术研究项目(NJZC13306): 库伦驴遗传多态性与生长性状的关联分析研究;</p> <p>2、2015年主持内蒙古自治区自然科学基金博士基金项目(2015BS0310): 蒙古马与纯血马耐力相关基因比较分析及分子鉴定</p> <p>3、2016年主持赤峰学院与赤峰市出入境检验检疫局校地合作项目(cyxyfd201608): 一种快速检测蔬菜农药残留试剂盒的开发</p>			

- 4、2016年指导赤峰学院2016年度自治区级大学生创新创业训练计划项目(03): 黄粉虫、大麦虫食用分解白色垃圾研究
- 5、2017年指导赤峰学院2017年度自治区级大学生创新创业训练计划项目(03): 驴骨胶原多肽口服液研制研究

友情链接

地址: 内蒙古赤峰市红山区迎宾路1号 邮编: 024000 电话: 0476-8300023

版权所有 © 赤峰学院 E-mail: cfxgygyfzghc@163.com