2021年1月9日 星期六 首 页 机构概况 机构设置 科研成果 研究队伍 学术交流 科研进展 党群园地 科学传播

## 2017年发表论文

时间: 2018-05-23 来源: 作者:

序号	论 文 名 称	刊物名称	刊物等 级	文章位置	第一作者	作者	备注
1	Genetic diversity of golden takin (Budorcas taxicolor bedfordi) population from Qinling Mountains in China revealed by sequence analysis of mitochondrial DNA	Biochemical Systematics and Ecology	SCI	2017, 70: 1-6	冯慧	冯成利 王璐	
2	The complete mitochondrial genome of the mixtured pygmy frog <i>Microhyla mixtura</i> (Anura, Microhylidae)	Conservation Genetics Resources	SCI	2017, DOI :10. 1007/s12686- 017-0841-y		苏丽娜	通讯作者
3	青海三江源自然保护区马麝栖息地适宜性评价	西北农业学报	核心期刊	2017, 26 (8):1141- 1147		苏丽娜	第三作者
4	太白山溪鲵形态特征测量与分析研究	基因组学与应用生物学	核心期刊	2017, Vol. 36, No. 2, 622-629	赵虎	王启军 姜维 邓 捷 孔飞 张红星	
5	黑河珍稀水生野生动物自然保护区水温变化分析	基因组学与应用生物学	核心期刊	2017, Vol. 36, No. 4, 1505-1510	赵虎	王启军 姜维 邓 捷 孔飞 张红星	
6	Effects of mast seeding and rodent abundance on seed predation and dispersal of Quercus aliena (Fagaceae)in Qinling Mountains, Central China	Plant Ecol	SCI	(2017) 218:855 - 865	王京	侯祥 陈晓宁 韩 宁 常罡	
7	陕西省自然保护区发展特征评价与分析	陕西林业科技	核心期刊	2 0 1 7, (1): 1 4~1 9	边坤	靳铁治 杨斌 王 开锋 金学林	
8	食物源距离对中华姬鼠贮藏策略的影响	兽类学报	核心期刊	2017, 37 ( 2) : 146 - 151	陈晓宁	王京 侯祥 韩宁 申健 常罡	
9	Influence of larval experience on preference of a subterranean insect Delia antiqua on Allium hosts	Journal of applied entomology	SCI	P1-9; DOI: 10.1111/jen.12464	宁硕瀛		
10	Preliminary study on genetic diversity and population structure of Relict Gull Larus relictus (Charadriiformes Laridae) revealed by mitochondrial and nuclear genes	Mitochondrial DNA Part A	SCI	2016, 27(6),: 4246 - 4249	杨超	V+ V= M+ = 9 4 1	2016年11月检索不 到,入2017年
11	Characterization of the mitogenomes for two sympatric breeding species in Recurvirostridae (Charadriiformes) and their phylogenetic implications	Mitochondrial DNA Part B	SCI	2017, 2(1): 182– 184	杨超	汪清雄 肖红	
12	Sequencing complete mitochondrial genome of Lanius sphenocercus sphenocercus (Passeriformes: Laniidae) using Illunima HiSeq	Mitochondrial DNA Part B-Resources	SCI	2016, 1, 306-307	杨美霞		2016年11月检索不 到,入2017年
13	青海三江源自然保护区马麝栖息地适宜性评价	西北农业学报	核心期刊	2017, 26(8):1141- 1147	张洪峰	胡罕 苏丽娜 车 利锋 封托 刘艳 李涤非 吴 晓民	
14	三种干燥方式下天然麝香中麝香酮含量的测定	特产研究	核心期刊	2017, (3): 43-45	胡罕	车利锋 张洪峰 刘艳 刘宝庆 吴晓民	
15	红腹锦鸡肝—肠混合型球虫病的诊治	特种经济动植物	核心期刊	2017, (11) : 8-9		车利锋	通讯作者
16	两种盐度下饲料蛋白水平对凡纳滨对虾消化酶活力的比较研究	基因组学与应用生物学	核心期刊	2017, 36 (8) : 3229-3236	苟妮娜	王开锋	
17	ITRAQ- based quantitative proteomic analysis of Cynops orientalis limb regeneration BMC Genomics	December	SCI	2017, 18:750	唐婕		
18	湖北省鸟类新纪录—黄额鸦雀	四川动物	核心期刊	2017, 36 (5):551	罗磊	侯玉宝 高学斌	

【打印本页】【关闭本页】

