

加入收藏 | 学院主

请输入关键词

[首页](#)
[学院概况](#)
[教学工作](#)
[师资队伍](#)
[学生工作](#)
[科学研究](#)
[社会服务](#)
[招生就业](#)
[制度建设](#)
[实验平](#)



科学研究

科研项目

您现在的位置是: [首页](#) - [科学研究](#) - [科研项目](#) -

科技交流

科研项目

科技成果

科技平台建设

通知公告

[更多>>](#)

- 动物科学与技术学院党委2...
- 动科学院2018年下半年预...
- 动科学院2018年下半年发...
- 动科学院2018年上半年预...
- 2018年上半年学生党员发...
- 2017(下)动科预备党员...
- 2017年(下)动科学院发...
- 2017年上半年发展新党员...

动科学院授权的发明专利一览表

信息来源: | 作者: | 发表日期: 2018/11/01 | 点击数: 次

序号	专利名称	专利号	备注
1	中草药饲料添加剂-夏安散和制备方法及其应用	ZL 2007 10190262.9	
2	一种抗鸽痘中药组合物及其口服液的制备方法	ZL 2009 10025757.5	
3	一种对禽类精原干细胞进行基因打靶的方法	ZL 2009 10025879.4	
4	一种抗鸽毛滴虫病的中药组合物及其口服液的制备方法	ZL 2009 10033145.0	
5	一种羊痘病毒测试试剂盒及其检测方法	ZL 2010 10124687.1	
6	一种细菌I型、II型、III型整合子基因的PCR检测方法	ZL 2010 10140309.2	
7	一种鸽圆环病毒的检测试剂及其检测方法	ZL 2010 10137506.9	
8	同时检测猪繁殖与呼吸综合征病毒经典株和变异株的引物和试剂盒	ZL 2009 10234026.1	

9	一种水晶咸肉的制作工艺	ZL 2010 1 9026111.9	
10	一种肉鸡复合中草药饲料添加剂及其制备方法和应用	ZL 2009 1 0032029.7	
11	一种黄秋葵固体饮料及其制备方法	ZL 2012 1 0182805.3	
12	一种防治哺乳类家畜乳房炎的中药复方及其制备方法	ZL 2012 1 0086366.6	
13	一种抗肉鸡应激饲料配方	ZL 2011 1 0445859.X	
14	一种能消除大肠杆菌耐药性的中药复方及其制备方法和应用	ZL 2012 1 0122227.4	
15	一种鸽腺病毒的检测试剂盒	ZL 2012 1 0404102.0	
16	一种用于检测鸽细环病毒的引物对其应用	ZL 2013 1 0154151.8	
17	一种产率高适用范围广的微囊制剂生产设备	ZL 2013 1 0494891.6	
18	一种具有抗氧化养生功能的食醋及其制备方法	ZL 2013 1 0190722.3	
19	一种多功能分蛋器	ZL 2013 1 0001776.0	
20	一种禽蛋开窗封口方法	ZL 2012 1 0104534.X	
21	一种鸽疱疹病毒的检测试剂盒	ZL 2012 1 0435834.6	
22	一种改善动物胃肠道生长和功能发育的中药饲料添加剂及其制备方法和应用	ZL 2013 1 0433979.7	
23	五谷虫提取物在制备增强鸽新城疫灭活疫苗免疫力药物中的应用	ZL 2013 1 0275225.3	
24	一种黄秋葵嫩荚面膜精华液及其制备方法	ZL 2013 1 0537250.4	
25	一种分解鸽子羽毛的地衣芽孢杆菌及其应用	ZL 2014 1 0127256.9	

下一篇文章: 我院冯美琴副教授联合申请的国家自然科学基金获得资助

[网站首页](#) [学院概况](#) [教学工作](#) [师资队伍](#) [学生工作](#) [科学研究](#) [社会服务](#) [招生就业](#) [制度建设](#) [实验平台](#)

金陵科技学院动物科学与技术学院 版权所有 地址:南京市栖霞区晓庄中心村130号 邮编:210038

电话:025-85393392 E-mail:dkx@jit.edu.cn