

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...](#)

2017 年动科学院科研成果与专利一览表

信息来源: 本站 | 作者: | 发布日期: 2017/09/20 | 点击数: 次

序号	成果名称	成果形式	成果拥有 人	研究类别 (基础/应用)	成果鉴定部门	成果鉴定文号、编号或专利号	成果转让情况 及收益	备注
1	一种添加有益生元的益生菌微胶囊及制备方法	发明	张旭	应用	中华人民共和国 知识产权局	ZL201410652096.X	无	授权
2	包装袋（家禽羽毛分解专用菌株）	外观	戴鼎震	应用	中华人民共和国 知识产权局	ZL201730142329.6	无	授权
3	一种多功能动物用智能项圈	发明	张旭	应用	中华人民共和国 知识产权局	ZL201510525863.5	无	授权
4	一种多功能层析点样台	发明	姚宏亮	应用	中华人民共和国 知识产权局	ZL201610133003.1	无	授权

					家知识产权局			
5	一种实验室用制皂装置	实用新型	姚宏亮	应用	中华人民共和国 家知识产权局	ZL201720433407. 2	无	授权
6	一种试验用鼠笼	实用新型	姚宏亮	应用	中华人民共和国 家知识产权局	ZL201720490738. X	无	授权
7	一种新型酶免疫分析试剂盒	实用新型	郭宇飞	应用	中华人民共和国 家知识产权局	ZL201621077366. X	无	授权
8	一种悬挂升降式电脑桌	实用新型	金李萍	应用	中华人民共和国 家知识产权局	ZL201621039543. 5	无	授权
9	一种多功能旅行箱	实用新型	金李萍	应用	中华人民共和国 家知识产权局	ZL201621049237. X	无	授权
10	一种搅拌式蒸汽杀菌装置	发明	颜玉华	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201711122481. 3	无	受理
11	一种杀菌式原料粉碎搅拌装置	发明	颜玉华	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201711124555. 7	无	受理
12	一种搅拌式蒸汽杀菌装置	实用新型	颜玉华	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201721522374. 5	无	受理
13	一种杀菌式原料粉碎搅拌装置	实用新型	颜玉华	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201721522396. 1	无	受理
14	一种旋转式食品加工运转盘装置	实用新型	颜玉华	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201721525790. 0	无	受理
15	一种抗肉鸡热应激的饲料配方	发明	张淼	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201710140532. 9	无	受理
16	一种拉羊芽孢杆菌及其在降解羽 毛中的应用	发明	戴鼎震	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201710285471. 2	无	受理
17	包装袋(家禽羽毛分解专用菌 株)	外观	戴鼎震	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201730142329. 6	无	受理
18	一种乳鸽氨基酸口服液、制备方 法及其用途	发明	姚宏亮	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201710286097	无	受理
19	一种降低机体脂肪沉积的中药复 合饲料添加剂及其制备方法和应 用	发明	杜改梅	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201710933300. 9	无	受理
20	一种试验用鼠笼	实用新型	姚宏亮	应用	中华人民共和国 家知识产权局	201720490738X	无	受理
21	一种实验室用制皂装置	实用新型	姚宏亮	应用	中华人民共和国 家知识产权局	2017204334072	无	受理
22	一种动物唾液采集装置	实用新型	张旭	应用	中华人民共和国 家知识产权局	2017205118070	无	受理
23	一种动物用负压式血液采样装置	实用新型	韩正强	应用	中华人民共和国 家知识产权局	2017214610238	无	受理

24	一种加压式动物用喂药装置	发明	韩正强	应用	中华人民共和国国家知识产权局	2017214611141	无	受理
25	一种采集数据式动物绑腿装置	实用新型	韩正强	应用	中华人民共和国国家知识产权局	2017110733214	无	受理
26	一种采集数据式动物绑腿装置	发明	韩正强	应用	中华人民共和国国家知识产权局	2017214614262	无	受理
27	一种便于手动清理的扫帚	实用	陆明钰	应用	中华人民共和国国家知识产权局	201721371875.8	无	受理
28	一种多功能淋浴装置	实用	商政	应用	中华人民共和国国家知识产权局	201721418688	无	受理
29	一种具有多充电方式的移动电源	实用	陆明钰	应用	中华人民共和国国家知识产权局	201721372032.X	无	受理
30	一种真空琼脂打孔器	实用	金李萍	应用	中华人民共和国国家知识产权局	201721371912.5	无	受理
31	一种宠物粪便处理器	实用	孔聪聪	应用	中华人民共和国国家知识产权局	201721414821.5	无	受理
32	一种除雾式眼镜	实用	陆明钰	应用	中华人民共和国国家知识产权局	201721411901.5	无	受理

上一篇文章: 2017年发表的研究论文统计表

下一篇文章: 我院邓凯东教授、冯美琴副教授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