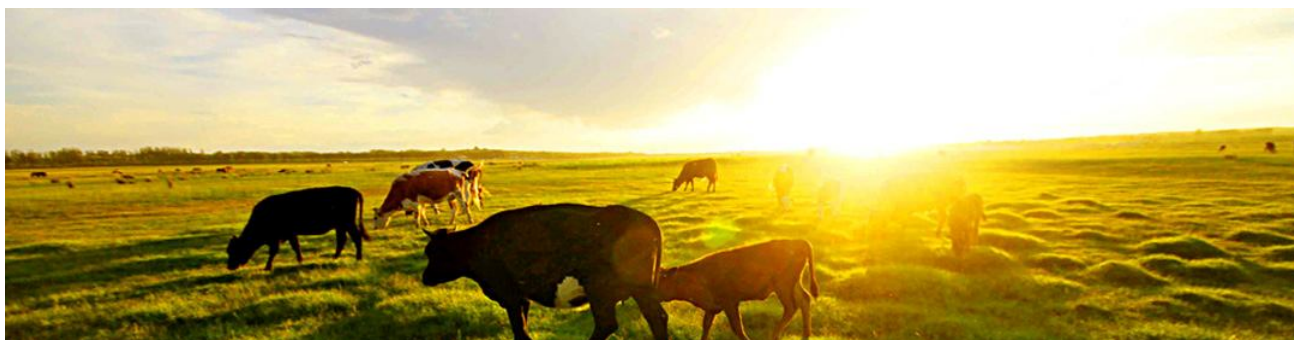


加入收藏 | 学院主

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

2011年动科学院教师主持科研项目一览表

信息来源: 本站 | 作者: 动科院 | 发表日期: 2012/04/15 | 点击数: 354次

通知公告

[更多>>](#)

- 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2017年上半年学...
- 2016年下半年预备党员转...

序号	项目名称	项目编号	批准单位	主持人	批准经费(万元)	经费来源 (1. 拨入 2. 学校资助)	项目下达时间
1	鸭源启动子 shRNA 干扰技术作为抗鸭瘟病毒策略的探索研究	SBK201122361	江苏省科技厅	郭宇飞	10	1	2011.11
2	猪清热镇痛类涂膜剂研制与应用	DY2011114	省科技厅	戴鼎震	50	1	2011.10
3	2011年挂县强农富民工程		省农委	蒋加进	27.5	1	2011.01
4	饲料企业营销人才培养模式研究	jit-x-201106	上海新农饲料有限公司	汪如春	2	1	2011.04
5	肠衣加工环境及产品的微生物检测	JIT-H-2011-13	南京辉瑞肠衣有限公司	姚宏亮	1	1	2011.04
6	樱桃核综合利用关键技术研究	JIT-H-2011-09	莱芜市红香溢酒业有限公司	姚宏亮	2	1	2011.03
7	动物医药行业企业文化及营销队伍建设与管理	jit-x-201104	大连三仪动物药业有限公司	汪如春	10	1	2011.09
8	新型兽药新制剂筛选与研制	jit-x-201102	江苏欣克动物药业有限公司	戴鼎震	50	1	2011.05
9	银杏虫子鸡蛋及热休克蛋白的开发	jit-h-2010-35	南通文圣生态特种养殖有限公司	张 霖	3	1	2011.09
11	银杏叶提取物对热应激肉鸡热休克蛋白70表达的影响	11KJ0230001	省高校自然	张 霖	2	2	2011.09
12	自别雌雄种鸡引进生长适应性及抗病力研究	2011ZD005	南京市科委	蒋加进	3	2	2011.09
13	绵羊甲烷排放的粪便光谱预测模型研究		国家自然科学基金项目预研	邓凯东	5	2	2011.10
14	银杏叶提取物抗鸡热应激功能研究	jit-b-201108	博士启动	张 霖	5	2	2011.09
15	西式低温及速冻丸类肉制品深加工技术研究及产业化开发		江苏迈斯克	姚宏亮	9	1	2011.10
16	2011年南京市培育中小企业特色产业聚集发展专项资金项目		江苏迈斯克	姚宏亮	7.5	1	2011.12
17	南京市肉鸽工程技术研究中心	GCZK2011051	南京市科委	戴鼎震	600	1	2011.06
18	基于工程中心平台的“六业一体”动物科学教学实践基地运行机制研究	2011JSJG166	省教育厅	戴鼎震 蒋加进	0.5	1	2011.06
19	动物科学专业实践基地建设与管理运行机制研究	2010JGXM-02-3	校级	戴鼎震	1	1	2011.01
20	黄秋葵深加工关键技术研究		南京同信业特种养殖有限公司	姚宏亮	6	1	2011.09
21	特种经济动物生产关键技术的开发与应用		南京同信业特种养殖有限公司	吴结革	3	1	2011.09
22	猪细小病毒生物学特性及种群遗传变异研究		博士启动	张志成	5	2	2011.09
23	乳鸽生产与深加工基地建设及其废弃物综合利用		南京财政局	姚宏亮	20	1	2011.11
24	省农业科技成果转化基地		省农委	戴鼎震			2011.09

上一篇文章: 2006—2008年动科学院教师主持科研项目一览表

下一篇文章: 2010年动科学院教师主持科研项目一览表

[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:南京市栖霞区晓庄村130号 邮编:210038

电话:025-85393317 E-mail:dkx@jit.edu.cn