



## 2014年博士专业目录及招生简章

2013-07-18 | 作者: | 来源: | 【小中大】 【打印】 【关闭】

我所2014年计划招收博士研究生二次, 预计共招生44人, 其中与云南大学联合培养8人。普通招考只在秋季招生。2014年博士研究生招生实行网上报名(网址: <http://admission.gucas.ac.cn/index.asp>), 春季硕博连读生报名时间另行通知; 秋季招生报名手续遵照我所博士招生网报公告的相关规定办理。

各招生专业、导师介绍等详细资料请查阅我所主页<http://www.kiz.ac.cn>; 普通招考的考生请在报考前与导师联系, 以进一步了解实验室情况和双向考查。

普通招考初试、复试预计于2014年3月中旬进行, 考试地点在昆明动物所。

联系部门: 研究生部, 邮箱: [lip@mail.kiz.ac.cn](mailto:lip@mail.kiz.ac.cn)

**单位代码: 80104**      **地址: 昆明市教场东路32#**      **邮政编码: 650223**

**联系部门: 研究生部**      **电话: 0871-65110887**      **联系人: 李老師**

学科、专业名称(代码) 研究方向	指导教师	预计招生人数	考试科目	备注
<b>071002 动物学</b>		共 44 人		
01.湿地生态学	杨君兴		①英语一②动物学③生态学	
02.兽类生态与进化	蒋学龙		同上	
03.生物多样性保护	Douglas w Yu		同上	
04.传粉生态、行为学	王瑞武		同上	
05.天然药物功能蛋白质组学	赖仞		①英语一②细胞生物学③生物化学与分子生物学	
06.药用动物多肽活性分子与药理学	张云		同上	
<b>071006 神经生物学</b>				
01.精神疾病动物模型及其神经生物学基础	徐林		①英语一②细胞生物学③生物化学与分子生物学	
02.非人灵长类中枢系统疾病模型及机理研究	胡新天		①英语一②生理学③神经生物学	
03.离子通道的结构、功能和药物研发	杨建		①英语一②细胞生物学③生物化学与分子生物学	
<b>071007 遗传学</b>				
01.进化基因组学	王文		①英语一②细胞生物学③遗传学	
	张亚平		同上	
	施鹏		同上	
02.人类进化与适应的遗传机制	宿兵		同上	
03.医学分子遗传学	姚永刚		同上	
04.生物信息学、系统生物	黄京飞		同上	

## 招生信息

- 招生简介
- 硕士招生
- 博士招生
- 录取信息
- 奖学金
- 学位管理
- 毕业派遣
- 文档下载

学		
05.人类进化遗传	孔庆鹏	同上
06.脂代谢与疾病	梁斌	同上
07.计算生物信息学	马占山	同上
08.两爬物种表型适应及进化机制	车静	同上
<b>071009 细胞生物学</b>		
01.抗病毒免疫学	郑永唐	①英语一②细胞生物学③生物化学与分子生物学
02.艾滋病灵长类动物模型	郑永唐	同上
03.分子细胞生物学	文建凡	同上
04.胚胎发育的分子机制	毛炳宇	同上
05.生殖与发育	郑萍	同上
06.乳腺癌靶向治疗	陈策实	同上
07.肿瘤干细胞生物学	赵旭东	同上
08.脂代谢与疾病	梁斌	同上
09.表观遗传学DNA损伤修复机制	周巨民	同上
10.肿瘤和干细胞信号转导	陈勇彬	同上
11.发育的印迹调控	焦保卫	同上

>> 相关文章

- 灵长类动物模型学术论坛
- 政府采购机票管理网站
- 云南省地方税务局发票查询
- 职工之家—工会
- 中央政府采购网
- 中国政府采购网
- 中科院昆明分院
- 昆明植物研究所
- 西双版纳热带植物园
- 云南医保网
- 国家自然科学基金委员会
- 中华人民共和国科学技术部

友情链接



Copyright© 2007-2010 中国科学院昆明动物研究所 .All Rights Reserved

地址：云南省昆明市教场东路32号 邮编：650223 电子邮件：zhanggq@mail.kiz.ac.cn 滇ICP备05000723号