



平台建设

当前位置: 首页 - 科学研究 - 平台建设 - 正文

云南农业大学与温州医科大学疾病大动物模型联合实验室挂牌

作者: 苏艳华 来源: 动科院 时间: 2017-07-21 浏览次数: 407

本站消息 7月12日，我校与温州医科大学疾病大动物模型联合实验室于生殖与发育研究室挂牌成立，标志着两所大学在大动物疾病模型上的深入合作。合作双方我校云南省动物营养与饲料重点实验室主任魏红江和温州医科大学党委研究生工作部部长、研究生院院长金子兵为联合实验室揭牌。



我校魏红江教授与温州医科大金子兵教授团队自2011年开展科研合作，主要围绕基因编辑动物模型的构建与运用。该联合实验室的建立，将在“优势互补，平等互利”的原则下，结合双方实验室的学科特色，极大推动基因编辑大动物疾病模型在眼病等多种人类疾病的致病机理和药物筛选等方面的研究工作。

金子兵教授在揭牌前为我校师生做了题为“重大致盲性眼病的遗传学研究”的学术报告。金教授介绍了温州医科大学的办学历史以及取得的成绩，着重介绍了其团队运用全外显子测序等方法筛选人类视网膜致病相关基因及功能验证等方面的研究。



热点文章

学校2018年普通高校招生录取工作有序
云南网：云南农业大学2018年二本批次
吴伯志书记视察指导学校后山围墙修建
全国寄生虫学青年工作者学术研讨会在
国有资产管理处组织学校经营性资产归
学校举办2018年资产管理与采购培训会
盛军校长领衔农大科研团队喜获10项2C
我校水利水电工程专业进入全球工程教
盛军校长视察19幢学生宿舍建设情况
畜牧学一级学科硕士学位授权点顺利通
作物学一级学科硕士学位授权点顺利完
吴伯志书记现场调研校园建设推进情况
学校召开2018年招生录取工作会
云南省2018年普通高校招生录取工作督
春城头条：这下，云南农业大学要在全1

推荐文章

省部共建云南生物资源保护与利用国家
又一院士工作站落户云南农业大学
校党委书记吴伯志参加中央财政支持地
我校基于虚拟云平台BIM工程研究中心
云南省高校思想政治理论课“形势与政
云南农业大学官方微信平台启动
学校召开农大官方微信平台建设第二次
普洱茶学教育部重点实验室顺利通过教
我校获批设立教育部科技查新工作站
我校与玉溪企业联合申报的院士工作站
云南省杂交粳稻工程技术研究中心合作
普洱茶学教育部重点实验室召开2014年
我校组建省级工程研究中心和实验室获
我校获建两个省级工程技术研究中心
我校中国-东盟教育培训中心10个亚专1

云南農業大學報
电子版

金子兵，教授，博导，科技部中青年科技创新领军人才，国家优秀青年科学基金获得者。现任温州医科大学党委研究生工作部部长、研究生院院长，附属眼视光医院遗传眼病专科主任。主要从事遗传眼病、干细胞与网膜再生医学研究和临床诊疗。团队着眼于眼科疑难重症，勇于挑战疾病难题，首次原创性发现中国视网膜色素变性患者的高发致病基因，先天遗传眼病、干细胞与视网膜再生医学。以第一/通讯作者在Nature Communications、PNAS (3篇)、Biomaterials、Genetics in Medicine、IOVS、JMG等期刊发表论文30余篇（总IF>150），以第一完成人获得教育部自然科学奖二等奖和浙江省医药卫生科技一等奖等。当前主持国家重点研发计划（干细胞）课题、973计划课题（组长）、国家自然科学基金项目等。浙江省科协常委，中国妇幼眼保健委员会常委、儿童眼肿瘤和遗传病学组副组长，Ophthalmic Genetics编委，ARVO AMPC委员（2016-2018）。

编辑：刘勇

上一条：中国·南华野生菌研究院暨野生菌大数据中心正式成立
下一条：云南农业大学与上海交通大学云南（大理）研究院签署科技合作协议