



您现在的位置->院报

新闻标题:	哈兽医所动物流感中心被命名为农业部动物流感重点开放实验室
期号:	第7期(总第269期)
版次:	2
出版日期:	2003.03.20
作者:	李雁冰
内容:	<p>本报讯 为了加强农业实验室的建设和管理,更好地贯彻“开放、流动、联合、竞争”的运行机制,促进实验室整体水平的提高,前不久,农业部根据《农业部重点开放实验室管理办法》,按照“择优、择需、择重”和“科学规划,合理布局”的原则,组织有关专家开展了第四轮(2002—2006年)部重点实验室评估、增减和命名工作。经过对135个实验室(包括新申请的实验室)进行了严格的考核和评估,从中筛选出了84个实验室并统一命名为“农业部XX重点开放实验室”。首次提出申请的我院哈兽医所动物流感中心被评为良好实验室而列入农业部重点开放实验室系统,命名为“农业部动物流感重点开放实验室”。</p> <p>据悉,农业部动物流感重点开放实验室的总体目标和工作任务是:提供及时准确的动物流感疫情预警预报;履行政府有关职能部门进行决策时所需的技术信息咨询职能;为养禽业生产及贸易部门提供禽流感相关兽医防制服务。主要从事以禽流感为主的动物流感(包括猪流感和马流感)防制技术研究,包括流行病学调查、诊断方法建立及诊断试剂研制和标准化、毒株监测及动物流感种毒库的建立、疫苗株研制及其免疫程序制定等应用研究,以及分子生物学、分子免疫学、病理学等相关的基础研究和应用基础研究。</p> <p>该实验室最大优势就是拥有一支年轻精干的研究队伍。现有固定人员14人,平均年龄34岁,高级职称5人,中级职称7人,有博士学位者6人;另有客座研究人员6人。室主任陈化兰博士1994年起一直从事禽流感防制的相关基础及应用研究,1999年9月在国家教委留学基金和美国国际新传染病基金(EID)的共同资助下以博士后身份前往美国联邦疾病控制中心(CDC)进行禽流感合作研究;2002年8月被中国农业科学院聘为兽医兽药学科二级岗位杰出人才、研究员并应聘回国。</p> <p>该实验室是我国以禽流感为主的动物流感研究基地和人才培养基地。1994年在国内率先全面开展了禽流感的诊断监测及相关的研究工作,“九五”期间承担并圆满完成了国家和农业部禽流感及相关研究的所有项目并取得重要成果。“十五”以来,共承担动物流感相关科研项目15项,其中国家科技攻关2项,“973”计划项目2项,“863”计划项目3项,科技部公益基金项目1项。迄今共培养博士研究生15人,9人已获得博士学位;硕士研究生13人,5人已获得硕士学位。</p> <p>(哈兽医所 李雁冰)</p>

关闭窗口