

作者：宗巍 来源：新华网 发布时间：2009-2-18 15:34:39

小字号

中字号

大字号

中国首个人兽共患病预防与控制重点实验室成立

中国首个人兽共患病预防与控制重点实验室2月18日在吉林省长春市成立，它将在高致病性禽流感、SARS、狂犬病、口蹄疫等人兽共患病的预防和控制方面起到积极作用。

据介绍，该实验室由中国人民解放军军事医学科学院军事兽医研究所成立，拥有包括中国工程院院士在内的一批科研力量，以及高效液相色谱—质谱联用仪、流式细胞仪等先进设备。主要从事目前在中国具有危害性的高致病性禽流感、SARS、狂犬病、口蹄疫、布氏杆菌病、出血性大肠杆菌O157感染、流行性出血热、黑热病等人兽共患病研究。

此外，对于在中国周边流行的亨德拉、尼帕、猴痘、西尼罗河热等新发人兽共患病，该实验室也将进行基础研究工作。

实验室负责人、军事兽医研究所所长高宏伟表示，依托军事兽医研究所的科研实力，该实验室在人兽共患病的预防和控制方面，处于国内领先、国际先进的水平。实验室下一步的目标是建设一个在国际上具有重要影响的动物源性人兽共患病研究与发展中心。

发E-mail给：

go

打印 | 评论 | 论坛 | 博客

读后感言：

发表评论

相关新闻

- 第341次香山科学会议研讨“神经发育与疾病”
《PLoS医学》：被忽视疾病研究资金来源缺乏多...
- 中国人十大体检异常：男性前列腺疾病居首
- 西安诞生转人类基因家兔 有利研究心脑血管疾病
- 美科学家制造可检测疾病和水质的手机
- 2008年中国高血压学科疾病诊疗规范与发展策略...
- 英研究称：有堕胎经历女性患精神疾病概率更高
- 呼吸疾病国家重点实验室09年开放课题申请指南

一周新闻排行

- “院士论文造假”续：知情者质疑造假非个人行为
- 英研究表明：二手烟可致痴呆
- 美研究：肢体语言示贫富 出身较好的人更粗鲁
- 教育部公示09年度拟资助科研重点项目名单
- 2月5日《自然》杂志精选
- 《内科学文献》：女性长期服用复合维生素不能防癌
- 教育部公布2008年度人才培养模式创新实验区名单
- 统计表明：浙大获08年度自然科学基金生命科学部...