

## 实验室概况

- ▶ 实验室简介
- ▶ 学术委员会
- ▶ 历任主任
- ▶ 现任主任
- ▶ 组织机构
- ▶ 主任致辞

## 当前位置 &gt;&gt; 闫鸿斌博士赴美国乔治华盛顿大学医学院交流

## 闫鸿斌博士赴美国乔治华盛顿大学医

受中国农业科学院兰州兽医研究所、家畜疫病病原生物学国家重点实验室邀请，闫鸿斌博士于2013年7月至2014年6月在美国乔治华盛顿大学（The George Washington University）医学院进行访问交流和学术合作。

乔治华盛顿大学是一所历史悠久的私立大学，由美国第一任总统乔治华盛顿批准创立。学校由医学院、法学院、教育学院、工程与应用科学学院及文理学院组成，成立于1821年，是美国最早建立的20个医学院之一。

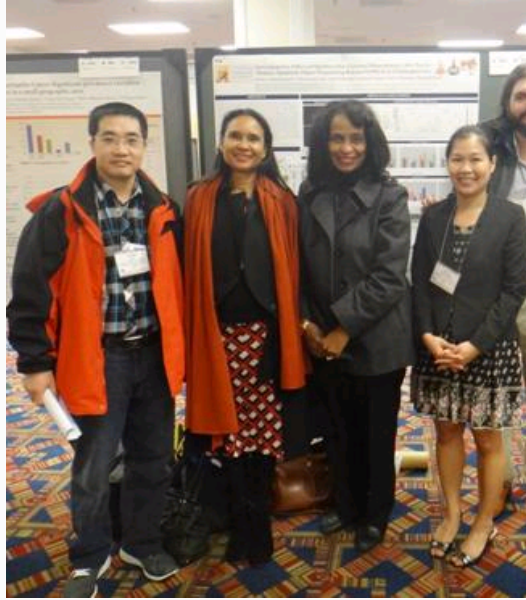
闫鸿斌博士在医学院的微生物学、免疫学和热带医学系（Department of Microbiology, Immunology and Tropical Medicine）和热带忽略病研究中心（The Research Center for Neglected Tropical Diseases）的实验室进行学习交流。该实验室主要从事血吸虫功能基因组学、宿主-寄生虫相互作用、基因组研究方法开发与利用，以及麝猫后睾吸虫（*Opisthorchis viverrini*）引起的膀胱癌的发病机理的研究。

闫鸿斌在实验室主要从事：（1）“利用CRISPR/Cas9系统研究血吸虫基因组功能”的研究；（2）“利用MLV-VSVG技术构建转嘌呤霉素（Puromycin）的构建”的研究。

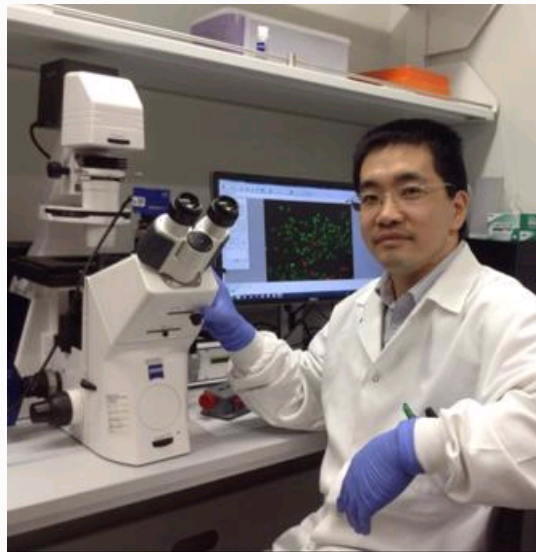
通过本次交流与学习，提高了专业知识，开拓了科研思路，全面了解了国际前沿动态。同时他也积极参加学术活动，与科研人员广泛交流，既提高了英语水平，也结识了国际同行学者，为今后国际合作奠定了基础。



闫鸿斌与所在实验室研究人员合影



闫鸿斌参加在Washington DC 召开的“第62届美国热带医学和卫生  
室部分成员合影



闫鸿斌在使用荧光显微镜



闫鸿斌和Gabriel Rinaldi博士剖检实验小



闫鸿斌参加学术活动



闫鸿斌参加学术活动

[加入收藏](#) | [设为首页](#)

版权信息：本站所有版权归中国农业科学院兰州兽医研究所所有  
网站维护：本站由兰州中林智能科技有限公司维护