

## 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; 美国Creighton大学医学院陈贤明教

## 美国Creighton大学医学院陈贤明教授应邀来我室进行学术交流

应我室“猪禽消化道感染与粘膜免疫”团队蔡建平研究员邀请，美国Creighton University School of Medicine医学微生物学与免疫学系陈贤明教授（Prof. Chen, XM）于2014年6月15日-17日访问我所，与我所领导和“猪禽消化道感染与粘膜免疫”团队全体成员就粘膜免疫研究方面共同感兴趣的问题进行了广泛深入的交流，达成实验室间人员互动、接受团队人员进修和联合科研、联合培养博士研究生和博士后科研人员、联合申请科研项目等深层次合作的初步意向，并受聘担任我所客座研究员（2014~2017）。

陈贤明教授1985年毕业于湖北医学院，1988年研究生毕业于山西医科大学病理学专业，获医学硕士学位，后留校工作，并分别于1993-1994和1996-2000于日本久米大学和美国Mayo临床医学院消化系病基础研究中心进行博士后研究。2001年起先后在Mayo医学中心、Creighton大学医学院免疫学系从事消化道粘膜免疫机理研究。他带领其团队以小鼠的隐孢子虫（*C.parvum*）感染为模型，以RNAi相关技术为平台，在抗Cp感染的粘膜免疫机理上卓有建树，是隐孢子虫病免疫研究领域和寄生原虫microRNA领域的国际知名学者，在2013年美国NIH消化道黏膜免疫重点资助项目全球招标中，获选列入10个实验室之一。先后参编专著18部，在PNAS, JI, JBC, PLoS Path, J Leukoc Biol等著名刊物以第一作者和/或通讯作者发表论文80多篇。

6月16日上午由殷宏主任主持，陈教授在我室综合楼学术报告厅进行了题为“Molecular basis of Cryptosporidium-host interactions and pathogenesis”的学术报告，系统介绍了他们实验室在隐孢子虫与上皮细胞相互作用、介导宿主细胞产生miRNAs、exosome及其exosome在宿主反应机制方面的作用机理等研究结果和进展。这些新发现给我所科研人员和研究生以重要启发，获得极大共鸣，为我所尤其是“猪禽消化道感染与粘膜免疫”的科研工作提供了方向性启发。





猪禽消化道感染与粘膜免疫创新团队  
2014年6月18日

[加入收藏](#) | [设为首页](#)

版权信息：本站所有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