



## 国家自然科学基金重大项目“埃博拉应急研究”2015年度交流会顺利召开

2016-01-04 | 作者： | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

2015年12月22日，由国家自然科学基金委医学科学部组织，“埃博拉应急研究”重大项目2015年度进展交流会在微生物所E301召开。会议的主要议题是交流和讨论项目的进展情况及今后工作计划，项目中存在的问题等。会议由项目负责人高福院士主持，国家自然科学基金委医学科学部董尔丹主任、闫章才处长，项目依托单位微生物所刘双江所长、杨怀义处长，项目组专家、课题负责人及其骨干成员参加了会议。

中科院北京生命科学研究院施一副研究员代表项目组首先回顾了项目的定位、整体情况及拟解决的关键科学问题，并简要介绍了项目各课题的阶段成果。接下来施一副研究员、清华大学史宜玲副研究员、中国疾病预防控制中心梁米芳研究员、中科院武汉病毒所唐宏研究员，中山大学张辉教授，军事医学科学院钟武研究员，分别从课题层面详细汇报了各课题目前的研究进展及成果，并回答了专家们的提问。尤其是高福院士负责的课题一“埃博拉病毒结构生物学研究”取得了重大突破，首次阐明了埃博拉病毒入侵宿主细胞的分子机制，为抗病毒药物的研发提供了新的靶点。

与会专家赵国屏院士，熊思东教授，和岑山研究员认真听取了汇报后，对项目取得的阶段性成果给予了高度评价，并对今后的工作提出了许多宝贵的意见和建议，与会人员还就国家对应急生物制品的政策支持等问题展开了热烈的讨论，希望通过该项目的实施，为保障民族的伟大复兴、“一带一路”沿线国家的社会繁荣和经济发展做出“顶天立地”式的贡献。



与会人员合影



## 会场情况

---



1996-2014 中国科学院微生物研究所 版权所有 备案序号: 京ICP备05064432号 文保网备案号: 110402500054

地址: 北京市朝阳区北辰西路1号院3号 邮编: 100101 电话: 86-10-64807462 传真: 86-10-64807468 Email:office@im.ac.cn