

中国兽医现场流行病学培训

简 报

第 23 期

中国动物卫生与流行病学中心流行病学调查处

2015 年 4 月 27 日

2015 年 4 月 20 日-24 日, CFETPV 第一阶段培训班第四周培训在北京顺利举办。本周培训主题是“同一健康”联合研讨, 培训对象包括 CFETP 第 14 期学员和 CFETPV 第 3 期学员, 共 45 人。本次联合培训是 CFETP 和 CFETPV 第三次合作培训, 对推动“同一健康”理念在公共卫生领域和动物卫生领域的实践具有重要意义。

本周联合培训教师由 CFETP 导师和 CFETPV 国内导师共同担任, 培训内容包括“同一健康”理念介绍、统计学检验、价值链方法应用、H7N9 和布病防控动物卫生视角和公共卫生视角研讨、流行病学软件 EPI data、EPI info 和 map info 应用, 以及密西根一起混用包装袋导致的聚溴联苯污染事件案例讨论等内容。学员通过理论学习、案例研讨、数据分析练习及课堂互动等多种方式, 不仅增强了流行病学理论知识, 数据分析、暴发调查和跨学科交流等流行病学技能显著提升。关于“同一健康”专题, FAO 跨界动物疫病应急中心 John

Edwards 教授为学员介绍了“同一健康”理念方法，并通过游戏互动方式，使学员加深对“同一健康”理念的理解和应用。关于 **H7N9 防控专题**，培训特邀中国疾病预防控制中心冯子健副主任、中国动物卫生与流行病学中心王幼明处长与学员分享防控实践经验，广泛交流 H7N9 流感应对中各有关方面现场流行病学调查情况，深入研讨兽医部门和卫生部门共同做好人畜共患病防控工作的方法和措施。在布病防控方面，中国疾病预防控制中心曾光教授，FAO 技术顾问郭福生博士参与了研讨并提出防控建议。

经过四周的集中培训，第三期 CFETPV 第一阶段培训任务圆满结束。经过在线评估调查，组织方和教学方进一步了解了学员的学习情况，掌握了培训的实际效果，结果表明，学员较好的掌握了培训内容，达到预期培训效果。



开幕仪式



同一健康互动



同一健康互动获奖者合影



H7N9 防控研讨问答



统计学专题



暴发调查案例分析



CFETP 第 14 期学员与 CFETPV 第 3 期学员联合培训合影

(供稿人：刘爱玲)

报送：农业部兽医局

抄送：FAO-ECTAD 中国办公室，学员所在单位