

与武汉华中农业大学开展合作

联合国粮农组织跨界动物疫病应急中心 (FAO ECTAD) 中国办公室 John Edwards 教授、郭福生先生和唐浩先生于 2013 年 12 月 2 日前往武汉拜访了华中农业大学。此次任务的主要目的是完善与华中农业大学兽医流行病学能力建设的合作计划，并为大学教师兽医流行病学培训项目的组织工作提供协助。



FAO ECTAD 中国办公室一行会见了华中农业大学管理团队、动物科技学院和动物医学院。华中农业大学对合作计划表达了浓厚兴趣并表示该计划将有利于进一步借助与国际组织合作的优势来提高大学的能力建设。会议期间，双方商定了联合“大学教师兽医流行病学培训”提议的细节。培训的主要目的是加强大学教师对兽医流行病学的理解，并提高他们教授兽医流行病学的能力。双方同意将于 2014 年 1 月 13-17 日安排为期一周的培训课程。接下来的几周内，FAO 专家将与华中农业大学紧密合作启动培训课程。

出席罗马 LinkTADs 项目启动会议



2013 年 12 月 9-10 日，John Edwards 教授和郭福生先生出席了在罗马举行的“中国-欧盟跨界动物疫病和人畜共患病联合流行病学与实验室研究项目 (LinkTADs)”启动会议。LinkTADs 是由欧盟资助 100 万欧元发起的项目。以协调欧盟与中国的合作伙伴之间在动物疾病控制领域的研究为目标，通过加强科研机构之间的交流，LinkTADs 将在欧盟与中国建立系统的动物卫生研究、培训项目和创新项目间的关联。

启动会议的主要目的是召集 LinkTADs 所有项目合作伙伴针对与项目实施有关的战略和运营问题进行直接讨论。中国共有五个机构参与该项目，包括中国农业科学院上海兽医研究所、中国农业科学院哈尔滨兽医研究所、中国动物疫病预防与控制中心、中国动物卫生与流行病学中心以及华中农业大学。

LinkTADs 是 FAO 与其合作伙伴共同努力为更好地控制跨界动物疾病 (TADs) 战略的一个重要组成部分。FAO ECTAD 中国办公室坚定地致力于进一步发展其合作伙伴关系网络，并将在支持中国合作伙伴的项目执行和促进所有合作方之间的联系方面发挥重要作用。LinkTADs 也

将有助于 ECTAD 中国办公室相关动物流感、流行病学能力发展以及促进同一健康理念的实践等关键项目的实施。预计通过项目建立的联系，合作伙伴在未来将吸引更多的项目机会。

FAO ECTAD 中国办公室协助组织 OFFLU 技术会议



世界动物卫生组织(OIE)/FAO 动物流感专家网络 (OFFLU)于 2013 年 12 月 4-6 日在北京举办了一次高致病性禽流感(HPAI)疫苗免疫

的技术会议。会议的主要目标包括为正确地选择、使用疫苗控制 HPAI 所获取的经验开发指南，促成来自政府、学术界和国际组织的禽流感专家取得共识并吸取家禽生产商和疫苗制造商的看法。参加会议的有来自使用 HPAI 疫苗接种国家、国际动物卫生联合会(IFAH)、家禽养殖公司、哈尔滨兽医研究所、OIE 和 FAO 的代表。兽医局局长张仲秋博士，FAO 驻华代表 Percy W. Misika 先生和 OIE 特别顾问 Joseph Domenech 博士启动了会议。由 FAO ECTAD 中国办公室为会议的组织工作提供协助以确保会议顺利进行，高级技术协调员 John Edwards 教授也参与主持了其中一个环节。

美国国际开发署价值链及人畜共患病病原体伙伴会议

美国国际开发署 (USAID) 关于价值链和人畜共患病病原体的合作伙伴会议于 2013 年 12 月 16-17 日在曼谷举行。会议作为在未来新兴传染病调查工作中加强应用价值链方法这一持续进程的一部分，旨在与 USAID 分享价值链方法的应用。John Edwards 教授在会议上就过去、当前和未来在中国应用价值链分析流感病毒的计划发表演讲。会议评估了对价值链和疾病传播的认识现状，从而有助于识别疾病出现和传播所需了解的动物价值链内的信息。此次会议还将促进未来 USAID 对新兴流行病威胁项目(EPT)的规划。



即将开展的活动

1. 为期一周的大学教师兽医流行病学培训课程将于 2014 年 1 月 13 - 17 日在武汉华中农业大学举行。

联合国粮农组织跨界动物疫病应急中心中国办公室

地址：北京市朝阳区亮马河南路 14 号塔园外交办公大楼 2-151C 室

电话：+86-10-8532-3634 传真：+86-10-8532-3681