

[网站首页](#)[学会概况](#)[学会通知](#)[学会动态](#)[会员之家](#)[学术交流](#)[科技之窗](#)[科普博览](#)[专题报道](#)[学会刊物](#)关键字: 请选择: 当前位置: 当前位置: [首页](#) > [学会动态](#)

野生动物狂犬病监测和检测技术新进展培训班在丽水市举办

来源: 更新时间: 2014年06月14日 阅读数: [【打印】](#) [【关闭】](#)

2014年6月4—6日,由浙江省预防医学会和丽水市预防医学会承办的国家继续医学教育项目“野生动物狂犬病监测和检测技术新进展培训班”在浙江省丽水市举办,来自省内外疾控和医疗系统的80余位学员代表参加了培训。开班仪式上,浙江省预防医学会常务副会长兼秘书长丛黎明和丽水市预防医学会常务副会长梅少林作了热情洋溢的讲话,欢迎各位代表来到丽水参加国家继教班的学习和培训。

本次培训班,邀请了国内一流的狂犬病防控和基础研究方面的专家授课,包括国家疾控中心病毒病预防控制所、武汉生物制品研究所的专家。专家们就国内狂犬病网络实验室监测与发展、狂犬病流行分布的新特征、防控策略及检测技术、实时荧光定量PCR关键技术与注意事项、丽水市狂犬病毒新宿主研究进展、狂犬病流行因素调查和暴露处置要求等进行讲解,并与学员们进行互动式交流。从学员们对本次培训班的评估结果来看,大家对培训班的举办表示满意,普遍认为收获较大,通过培训了解了国内狂犬病防控和基础研究方面的最新进展,学习和掌握了相关基础知识,为从事狂犬病防治工作提供了技术支持。(丽水市预防医学会 供稿)





浙江省预防医学会
丽水市预防医学会

责任编辑：网站管理员

相关文章



网站管理