

新冠病毒检测免费网络研讨会报名中！直击科学研究

上海南模生物受邀参加此次会议，赵柏淞博士将针对如何利用合适动物模型进行新冠肺炎研究进行讲解。

2019 年底，新型冠状病毒像一场龙卷风一样悄然席卷武汉，并迅速蔓延到全国各省市。截至 3 月 3 日 10 时，新冠病毒在国内累计确诊病例已达 80302 人。中国以外国家地区也相继出现相关病例。

为促进医务工作者和检验人员技术交流，并让业内人员了解新冠病毒检测技术，丁香通将于 2020 年 3 月 4 日举办「新冠病毒检测网络研讨会」。为业内人员提供一个突破时间地域限制的免费学习交流的平台。会议将邀请检验医学专家、分子诊断专家、细胞和免疫学专家等针对新型冠状病毒检测技术、药物研发及其他病毒检测等问题做精彩讲解。

上海南模生物受邀参加此次会议，赵柏淞博士将针对如何利用合适动物模型进行新冠肺炎研究进行讲解。南模生物作为一家专注于模式生物领域的高新技术企业，将尽最大努力为新型冠状病毒研究提供模式生物技术服务。

演讲嘉宾

分享时间：14:00~14:40

分享主题：如何利用合适动物模型进行新冠肺炎研究

赵柏淞，上海南方模式生物科技股份有限公司高级产品经理，中国海洋大学遗传学博士，毕业后于上海交通大学盛毓细胞与免疫学研究中心从事疾病模型方向的博士后研究。

会议日程

新冠病毒检测

免费网络研讨会



分享时间	分享主题	演讲嘉宾
9:00~9:40	疫路有「我」之解读病毒-细胞相互作用	冯彦斌
9:40~10:20	新冠病毒检测和研究	范宇
10:20~11:00	罗氏诊断分子生物技术助力 COVID-19 的研究	彭山
11:00~11:40	高通量测序技术助力新冠病毒的检测和研究	张陆琪
午休		
14:00~14:40	如何利用合适动物模型进行新冠肺炎研究	赵柏淞
14:40~15:20	抗新冠病毒药物研发, 我们准备好了吗?	张薇
15:20~16:00	面对突发疫情时的三种常用药物开发策略	马冬青
16:00~17:00	圆桌会议	



识别左侧二维码快速报名

