

水生所分析测试中心大型仪器设备前沿技术系列讲座通知

为进一步加强水生所大型仪器设备优质资源的开放共享力度，充分发挥水生所大型仪器设备平台的作用，使所内外广大师生全面了解我所大型分析测试设备、仪器应用及其前沿技术，水生所分析测试中心自2019年4月19日开始，每周五下午三点举办大型仪器设备系列讲座活动，由分析测试中心的资深专家结合典型应用实例对分析测试中心的大型仪器设备的基本原理、功能、使用领域及具体的操作流程等方面进行介绍，内容涉及基础研究中各类关键技术及其科研应用情况，欢迎所内外感兴趣的科研人员和研究生积极参加，现场登记的参加人员可享受免费测试服务。

2019年大型仪器设备前沿技术系列讲座安排如下：

讲座时间	主讲人	报告题目	地点
2019-4-19 15:00	汪 艳	流式细胞技术原理及应用	水生所 3 号 实验楼 108 会议室
2019-4-26 15:00	左艳霞	电感耦合等离子体发射光谱仪 (ICPOES) 的原理和应用	
2019-5-10 15:00	乔志仙	单细胞测序和分析的解决方案	
2019-5-17 15:00	周芳	共聚焦显微成像技术原理及应用	
2019-5-24 15:00	邢振飞	透射电子显微镜样品制备技术及应用	
2019-5-31 15:00	王敏	超高分辨液质联用仪原理及应用	
2019-6-07 15:00	门君	全自动氨基酸分析仪原理及应用	
2019-6-14 15:00	王鑫	小动物活体 MicroCT 影像系统原理及应用	

中国科学院水生生物研究所分析测试中心

2019-4-12