

## 关于分析测试中心举办大型仪器设备应用培训的通知

为进一步增强我校师生对大型仪器设备的认识和了解，提升实践操作技能，逐步增加仪器设备的开放力度，扩大持证上岗范围，切实推进“三全育人”综合改革，全面提升人才培养质量，加快推进“双一流”建设，更好地为学校教学、科研、学科建设服务。分析测试中心于近期继续开展大型仪器应用培训。

培训仪器及报名地点如下：

扫描电镜（105 室颜老师）、核磁共振光谱仪（105 室奚老师）、激光拉曼光谱仪（211 室李老师）、X 射线衍射仪（309 室孙老师）、稳态瞬态荧光光谱仪（411 室朱老师）、液质联用仪（411 室朱老师）、激光共聚焦显微系统（411 室夏老师）、流式细胞仪（411 室夏老师）、圆二色光谱仪（209 室李老师）、电子顺磁共振光谱仪（105 室颜老师）、等离子体质谱仪（309 室王老师）、连续光源原子吸收光谱仪（309 室王老师）。

培训内容：仪器基本原理、样品制备、上机操作及数据分析等。培训结束经考核合格后发放上岗证。

培训对象：2、3 年级硕士、博士研究生、青年教师。按报名顺序优先安排（扫描电镜每个课题组原则上限一人报名）。若报名人数不足 5 人，该仪器暂不开班。

报名时间：即日起至 12 月 04 日。

培训时间：根据报名情况另行通知。

咨询电话：88792767。

欢迎广大师生报名参加！

分析测试中心

2020. 11. 27