



北京生命科学大型仪器区域中心

Beijing Equipment Center for Life Science, BIOLS, CAS

常规仪器技术培训

报告题目1：资源植物遗传改良相关仪器原理及应用

报告人：王利军 研究员

报告内容：资源植物遗传改良平台简介；仪器原理及应用

报告题目2：超高效合相色谱质谱联用技术及其在植物天然产物分离分析中的应用

报告人：苏杭 工程师

报告内容：合相色谱原理；三重四级杆的基本原理；合相质谱在植物天然产物分离分析中的应用

报告题目3：气相色谱质谱联用技术及其在植物挥发性物质检测中的应用

报告人：朱燕 高级工程师

报告内容：气相色谱原理；三重四级杆的基本原理；植物挥发性物质的收集；气质联用在挥发性物质检测中的应用

报告时间：2022年11月1日 9:00-12:00

报告地点：植物所牡丹楼 W201

上机时间：2022年11月1日 13:30-17:30

上机地点：植物所牡丹楼 E223

欢迎广大科技人员和研究生光临！



中国科学院
北京生命科学研究院



中国科学院植物研究所
公共技术中心

联系人：朱燕； 010-62836070； zyjyj@ibcas.ac.cn