

提供浓郁的乳汁
充当高原的船舶

[首页](#) | [机构概况](#) | [机构设置](#) | [科学研究](#) | [科研成果](#) | [研究队伍](#) | [国际交流](#) | [院地合作](#) | [人才培养](#) | [创新文化](#) | [党建纪检](#) | [科学传播](#) | [信息公开](#)

您现在的位置：首页 > 新闻中心 > 综合新闻

西北高原生物研究所举办“三种光谱仪器在分子生物学中的应用”培训班

2015-12-04 组织人事处 | [【大中小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

我要分享 ▼

新闻中心

- 头条新闻
- 图片新闻
- 综合新闻
- 科研动态
- 重要成果
- 媒体扫描
- 学术活动
- 文化活动

科研部门

- 高原生态研究中心
- 特色生物资源研究中心
- 高原生态农业研究中心

中国科学院重点实验室

- 高原生物适应与进化重点实验室
- 藏药研究重点实验室

支撑部门

- 所级公共技术服务中心
- 信息与学报编辑部
- 青藏高原生物标本馆

挂靠学会

- 青海省动物学会
- 青海省植物学会
- 青海省生态学会

管理部门

- 所办公室
- 科技处
- 组织人事处
- 财务处

12月4日，中国科学院西北高原生物研究所举办了“三种光谱仪器（紫外/可见分光光度计、荧光分光光度计、酶标仪）在分子生物学中的应用”培训班，部分科研、支撑、管理、研究生等20余人参加了培训。培训班由组织人事处处长钟海民主持。

基因公司技术工程师赵黎明从光谱仪器在分子生物学中的应用、几种光谱仪器的基本知识及检测原理、光谱仪器在分子生物学领域的应用、不同仪器操作注意事项等方面进行了培训。

此次培训为相关人员提供了良好的交流平台，对仪器使用操作有了进一步更深的了解，在今后操作和使用光谱仪器方面的起到了很大的帮助。

基因有限公司是一家专业性的生命科学仪器、试剂供应商，代理逾七十家欧美等地专业生产厂家具有国际先进水平的高科技产品，涵盖分子、细胞、免疫、诊断等多个研究及应用领域。（张兴琪撰稿）



赵黎明授课



培训现场



© 1999-2018 中国科学院西北高原生物研究所
© 2018 中国科学院三江源国家公园研究院
地址：青海省西宁市新宁路23号 邮政编码：810008
青公网安备 63010402000197号 青ICP备05000010号-1

