



河南科技学院

Henan Institute of Science & Technology

仪器共享管理平台 添加（编辑）仪器

实验室与设备管理处

2023年6月

仪器共享系统网址<https://yqgx.hist.edu.cn/>

**目前只能在校园网内登录
手机登录（显示不佳）也需
要连接校园网后才能登录**

账号登录 | 账号注册

请输入仪器名称 搜索

首页 平台概况 新闻动态 仪器预约 常见问题 下载中心 关于我们

通知公告 •MORE

- ▶ 实验室安全工作通知 [2023-02-07]
- ▶ 激光共聚焦显微镜 (LSM780) 恢复正常预约 [2022-10-14]
- ▶ 透射电镜、超薄切片机开放服务通知 [2022-10-13]
- ▶ 透射电子显微镜、超薄切片机暂缓开放服务 [2022-09-17]
- ▶ 关于LSM等设备继续暂停预约测试的通知 [2022-09-16]

使用流程

注册 → 预约 → 使用 → 缴费 → 领取报告

下载中心 •MORE 新闻中心 •MORE 常见问题 •MORE

输入用户名、密码和验证码登录

用户登录

 **河南科技学院** | 大型仪器共享物联网系统
HENAN INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

用户登录

请输入用户名

请输入密码

请输入验证码 **3KQV**

[忘记密码](#) [新用户注册](#)

登 录

英 简 设置

Copyright © 河南科技学院【产品名称及型号：科大奥锐大型仪器共享物联网系统V3.0】



仪器资格

仪器预约

仪器预约登记

我的仪器预约

仪器预约审核

时间预约规则设置

送样预约规则设置

通用预约规则设置

爽约记录管理

我的桌面

仪器预约登记 ×

仪器名称

仪器所在单位 全部

所属分类

	操作	仪器名称及型号	仪器所在单位及位置	所属
1	预约 查看详情	X射线衍射仪XRD Bruker D8 Advance A25	实验室与设备管理处 0#101A	
2	预约 查看详情	超薄切片机 德国Leica EM UC7	实验室与设备管理处 0#109A	
3	预约 查看详情	超高分辨场发射扫描电子显微镜FESEM 日本HITACH SU8220	实验室与设备管理处 0#109A	
4	预约 查看详情	倒置生物显微镜 日本NIKON TE2000-S	实验室与设备管理处 老图书馆201	
5	预约 查看详情	电感耦合等离子体发射光谱仪ICPOES PE Optima 2100DV	实验室与设备管理处 0#105A	
6	预约 查看详情	电感耦合等离子体质谱仪ICPMS PE NexION 2000B	实验室与设备管理处 0#105B	
7	预约 查看详情	东乐自然基因 DL-800	农学院 0#208	

核对设备信息、位置，选择预约时间段，若显示该时间段无法预约，请选择设备空闲时间段进行预约。

河南科技学院 | 大型仪器共享管理平台
HENAN INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

我的桌面 仪器预约登记 × 时间预约登记 ×

1、选择预约时间 2、填写预约详细 3、确认预约

仪器信息

仪器名称	X射线衍射仪XRD(Bruker D8 Advance A25)	放置位置	0#101A
仪器负责人	管理员	联系电话	

预约时间 (请按实际需要选择预约时间段，最终将以【使用时长】进行计费收费!)

预约时间段	选择预约时间 2023-07-01 14:50 ~ 2023-08-01 16:51
预约独占时段	2023-07-01 14:40 至 2023-07-01 15:05 (此独占时段内，仅限预约者刷卡使用。)

我的资格列表

资格类型	授予时段起

仪器资格 仪器预约 仪器预约登记 我的仪器预约 仪器预约审核 时间预约规则设置 送样预约规则设置 通用预约规则设置 爽约记录管理 仪器计费收费

填写必要的检测内容，选择付款课题及使用方向后可进入下一步进行“确认预约”。

注意：部分测试要求提供必要的实验方案。

1、选择预约时间 2、填写预约详细 3、确认预约

[查看预约须知](#)

预约详细

预约时间 2023-07-01 14:50 ~ 2023-08-01 16:51 【31天2时1分】

测试项目 默认测试项目

统一调整数量: 1

+ 添加 × 删除

<input type="checkbox"/>	名称	收费标准	数量	费用 (元)	来源	备注
--------------------------	----	------	----	--------	----	----

检测内容 (含检测样品)

【样品测试费】 0.00元

付款课题 --请选择-- 使用方向 科研

科研项目/课题 --请选择-- 请联系课题组负责人完善“科研项目/课题”!

[实验方案](#)

备注 若对实验或仪器其他特殊要求，请在备注栏中

← 上一步 → 下一步 × 放弃预约

检查预约信息无误后提交预约即可。

1、选择预约时间		2、填写预约详细		3、确认预约													
查看预约须知																	
费用估算：0.00 元 ， 若爽约则按照费用估算收取！ 费用详细																	
预约人信息																	
预约人	管理员	Email	<input type="text"/>														
手机号码	<input type="text"/>	电话	<input type="text"/>	例如：0551-67132583													
合作人	<input type="text"/>			选择 清空													
仪器信息																	
仪器名称	X射线衍射仪XRD(Bruker D8 Advance A25)		放置位置	0#101A													
仪器负责人	管理员		联系电话														
预约信息																	
预约开始时间	2023-07-01 14:50		预约结束时间	2023-08-01 16:51													
预约独占时段	2023-07-01 14:40 至 2023-07-01 15:05 (此独占时段内, 仅限预约者刷卡使用。)																
测试项目	默认测试项目																
检测内容 (含检测样品)	<table border="1"><thead><tr><th>名称</th><th>收费标准</th><th>数量</th><th>费用</th><th>来源</th><th>备注</th></tr></thead><tbody><tr><td>1 默认测试样品</td><td>--</td><td>1</td><td>0.00</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>					名称	收费标准	数量	费用	来源	备注	1 默认测试样品	--	1	0.00		
	名称	收费标准	数量	费用	来源	备注											
1 默认测试样品	--	1	0.00														
【样品测试费】 0.00元																	
付款课题	平台运维组		科研项目/课题														
实验方案	<input type="text"/>																
备注	<input type="text"/>																
← 上一步 提交预约 ✖ 放弃预约																	

注意事项

1. 请至少提前1天（24h）进行预约，设备管理人员会在下班前处理当天的预约申请。
2. 预约信息在未审核前可自行修改。
3. 审核通过后的预约信息个人无法修改，调整或取消预约信息需要至少提前1天（24h）进行操作。
4. 根据设备的运行特点，不同设备的预约方式和预约要求均不同，大家按提示操作即可完成预约。
5. 不能按预约时间开展测试需要及时在系统中作取消处理，若超过系统设置的处理时限，可以联系设备管理人员进行说明。否则，系统会将预约信息纳入“爽约记录管理”列表，影响该课题组下成员的后续预约测试。

相关问题可咨询实验室与设备管理处

电话：0373-3040746