

# 仪器管理员管理仪器操作

## 目录

### 01 新增仪器加入平台

### 02 编辑仪器信息

含仪器信息、预约方式、预约时限、预约要求说明、是否启用等

### 03 仪器管理

含设置管理员、编辑计费规则、设置特殊折扣组、用户资格、预约权限设置（免审核）、专享预约等

### 04 查看预约单/实验记录

# 1 新增仪器



### 仪器编辑

输入资产编号后点击检索

资产编号	XN11111112	资产号检索
技术群集*	其他	
仪器分类*	其他	
仪器名称*	系统测试虚拟设备	
规格型号*	虚拟	
购置日期*	2024-05-13	
仪器价格*	0.00	万元
仪器生产商*	虚拟	
仪器产地*	虚拟	
进口	内贸	
外贸合同号	外贸合同号	
仪器供应商	仪器供应商	
购买经办人	购买经办人	选择

# 2编辑仪器信息

## 编辑仪器基础信息

The screenshot shows the main navigation menu with '仪器管理' (Instrument Management) highlighted by a red box. Below the menu is a toolbar with buttons for '批量导出二维码', '新增', '导出', and '返'. A search bar and a table of instrument records are visible. The table has columns for '是否刷卡', '仪器状态', '所属单位', and '操作'. The '操作' column for the first row has a red box around the menu icon, and the '编辑' (Edit) option in the dropdown menu is also highlighted with a red box.

是否刷卡	仪器状态	所属单位	操作
否	启用	浙江大学 > 农生环测试中心 > 农生环测试中心 (直管)	编辑
否	启用	浙江大学 > 农生环测试中心 > 农生环测试中心 (直管)	
否	启用	浙江大学 > 动物科学学院 > 动物科学学院 (直管)	
否	启用	浙江大学 > 动物科学学院 > 动物科学学院 (直管)	

The screenshot shows the '仪器编辑' (Instrument Edit) form. It contains various input fields for instrument details. A red box highlights the '图片' (Image) field, which has a '选择' (Select) button. A red arrow points from a text box to this field.

**仪器编辑**

资产编号: XN11111112 资产号检索

技术群集\*: 其他

仪器分类\*: 其他

仪器名称\*: 系统测试虚拟设备

规格型号\*: 虚拟

购置日期\*: 2024-05-13

仪器价格\*: 0.00 万元

仪器生产商\*: 虚拟

仪器产地\*: 虚拟

进口: 内贸

外贸合同号: 外贸合同号

仪器供应商: 仪器供应商

购买经办人: 购买经办人 选择

图片 选择

仪器图片务必要上传!!!  
尽量是自行拍照的图片, 不要用网上随意下载的各类仪器图片, 以免引起不必要的图片版权纠纷。  
系统中现有的仪器图片如果不合适的请自行更换图片。

# 编辑仪器预约管理信息 (含预约方式、预约时限、预约要求说明等)

## 管理信息

仪器状态\*  启用  故障  未启用  停用

所属单位\* 浙江大学 > 农生环测试中心 > 农生环测试中心 (直管)

所在校区\* 紫金港校区

放置地址\* 浙江大学紫金港校区海纳苑6号楼B102

使用模式  自主预约  送样预约

仪器控制方式  电源控制  计算机控制  手机扫码控制

是否刷卡\*  是  否

Service服务器\* 10.203.12.44

开放权限  校外  校内  院内

实验发起确认方式\*  手动发起确认  实时发起确认  0 小时后自动发起确认

资产负责人 资产负责人

勾选了预约模式，必须设置计费规则，  
否则用户预约收费为0

有刷卡机的选是，后面的实验发起确  
认方式与刷卡机有关

# 添加预约须知说明

## 点击仪器管理-操作编辑-预约要求内填写说明内容

所属单位 \* 浙江大学 > 农生环测试中心 > 农生环测试中心 (直管)

放置地址

使用模式  自主预约  送样预约

仪器控制方式  电源控制  计算机控制  蓝牙电源控制  手机扫码登记

开放权限  校外  校内  院内

资产负责人

预约要求 HTML 🔗 🔗 B I

预约说明:

- 1、最佳样品形态为固体粉末、薄膜或者液体，样品量约为5-10mg。
- 2、最高测试温度不得超过样品的分解温度。

元素路径:

## 效果展示

操作

仪器预约须知

预约说明:

- 1、最佳样品形态为固体粉末、薄膜或者液体，样品量约为5-10mg。
- 2、最高测试温度不得超过样品的分解温度。

# 设置预约时间段

## 开放设置

工作时间\* 09:00-12:00;14:00-18:00

仪器在工作日的工作时间,请注意格式,格式错误会导致一些预约无法

日历最小单位\* 0.5 小时

最小可预约时间段\* 0.5 小时

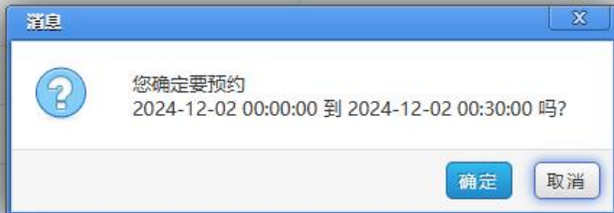
预约日历最小单位时间块配合使用,即用户可以预约仪器的最短时

最大可预约时间段\* 168 小时

上一页 下一页 今日

2024, 12, 02 - 08

	周一 12/2	周二 12/3	周三 12/4	周四 12/5
00:00				
01:00				
02:00				
03:00				
04:00				
05:00				
06:00				



# 设置最近最远可预约时间

例如：可开放时间最近可约1小时后的时间，最远可预约14天后**整天**时间，今天是6月1日，那么现在最远可以预约6月15日 任意时间段的实验，今天晚上过了0点最远可以预约16日整天的实验

取入可预约的时间段 \* 108 小时

最近提前预约时间

资格	时间
初级	<input type="text" value="1"/> 小时
普通	<input type="text" value="1"/> 小时
资深	<input type="text" value="1"/> 小时

最远提前预约时间 \*

资格	时间
初级	<input type="text" value="14"/> 天 <input type="text" value="0"/> 点
普通	<input type="text" value="14"/> 天 <input type="text" value="0"/> 点
资深	<input type="text" value="14"/> 天 <input type="text" value="0"/> 点

最多有效预约天数 \*

天

# 3 仪器管理

## 操作路径一：

The screenshot shows the top navigation bar with '仪器管理' (Instrument Management) highlighted by a red box. Below it is a table with columns: '是否刷卡', '仪器状态', '所属单位', and '操作'. The '操作' column contains a menu icon, which is also highlighted by a red box. A red arrow points from this menu icon to a dropdown menu where '仪器管理' is selected and highlighted by a red box.

是否刷卡	仪器状态	所属单位	操作
否	启用	浙江大学 > 农生环测试中心 > 农生环测试中心 (直管)	☰
否	启用	浙江大学 > 农生环测试中心 > 农生环测试中心 (直管)	详情 编辑
否	启用	浙江大学 > 动物科学学院 > 动物科学学院 (直管)	删除
否	启用	浙江大学 > 动物科学学院 > 动物科学学院 (直管)	单位变更
否	启用	浙江大学 > 动物科学学院 > 动物科学学院 (直管)	仪器管理

### 设置

- 仪器管理员设置
- 使用资格授权
- 预约权限设置
- 工作日设置
- 预约机时设置
- 计费规则设置
- 专享预约设置

### 记录

- 使用记录
- 失约记录
- 预约历史
- 实验文件管理

### 内容

- 下载管理
- 使用指南管理
- FAQ管理

### 仪器事件

- 刷卡事件
- 状态变更事件

### 其他设置

- 罚停管理
- 预约表单
- 监控绑定
- 监控查看
- 特殊折扣组

# 操作路径二：

tc.zju.edu.cn/lfsms/instrument/admin?f=ins&c=lfsmsinstrumentadmin

服务平台



首页 / 已完成实验记录 / 仪器综合管理

仪器综合管理

新增 导出 返回

仪器名称 资产编号 仪器状态 技术群集 仪器分类 在线状态 是否刷卡 主要管理员 所属单位 每页显示10条 搜索

仪器名称	资产编号	技术群集	仪器分类	主要管理员	是否刷卡	仪器状态	所属单位	操作
液相色谱仪	0104009Q	质谱集群	其他	袁雅逸 0095413	否	启用	浙江大学 > 化学系 > 化学系分析测试平台	

第1页/共有1页, 共1条, 当前显示第1-1条

- 详情
- 编辑
- 仪器管理

理服务平台



首页 / 已完成实验记录 / 仪器综合管理 / 仪器详情

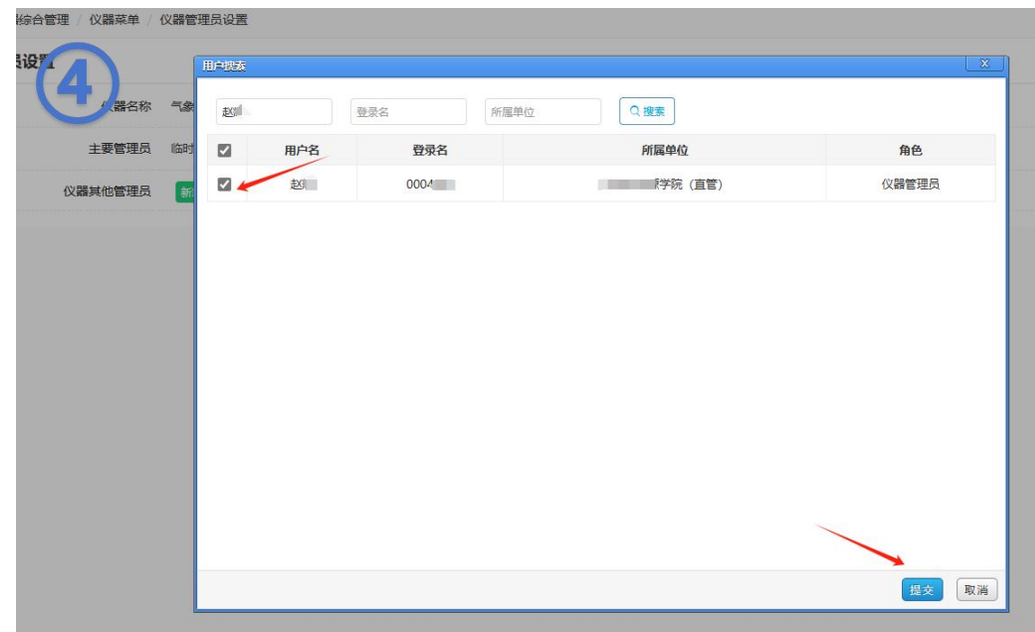
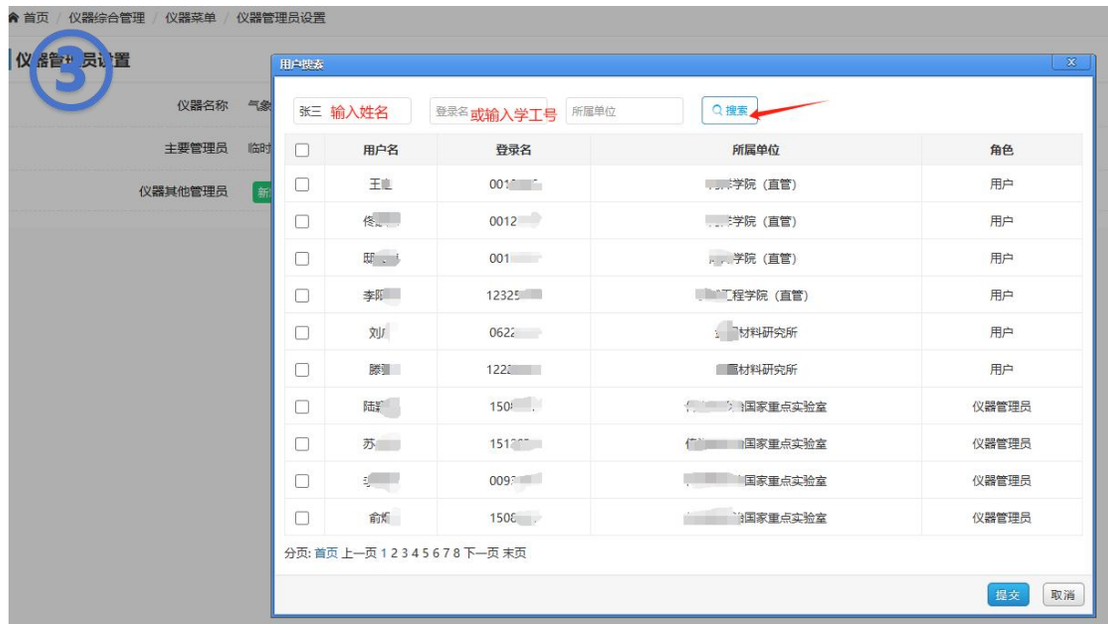
仪器详情

仪器管理 编辑 返回

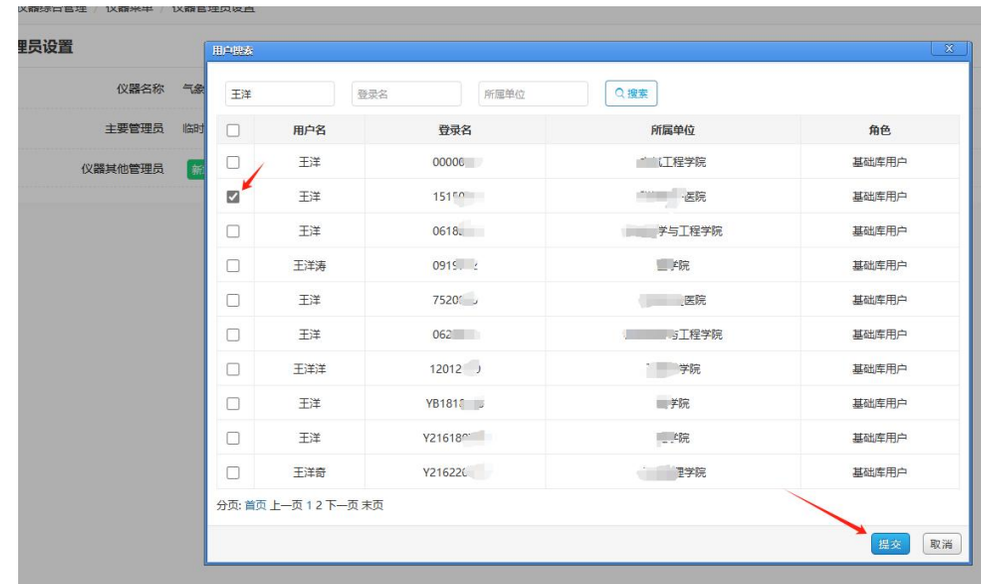
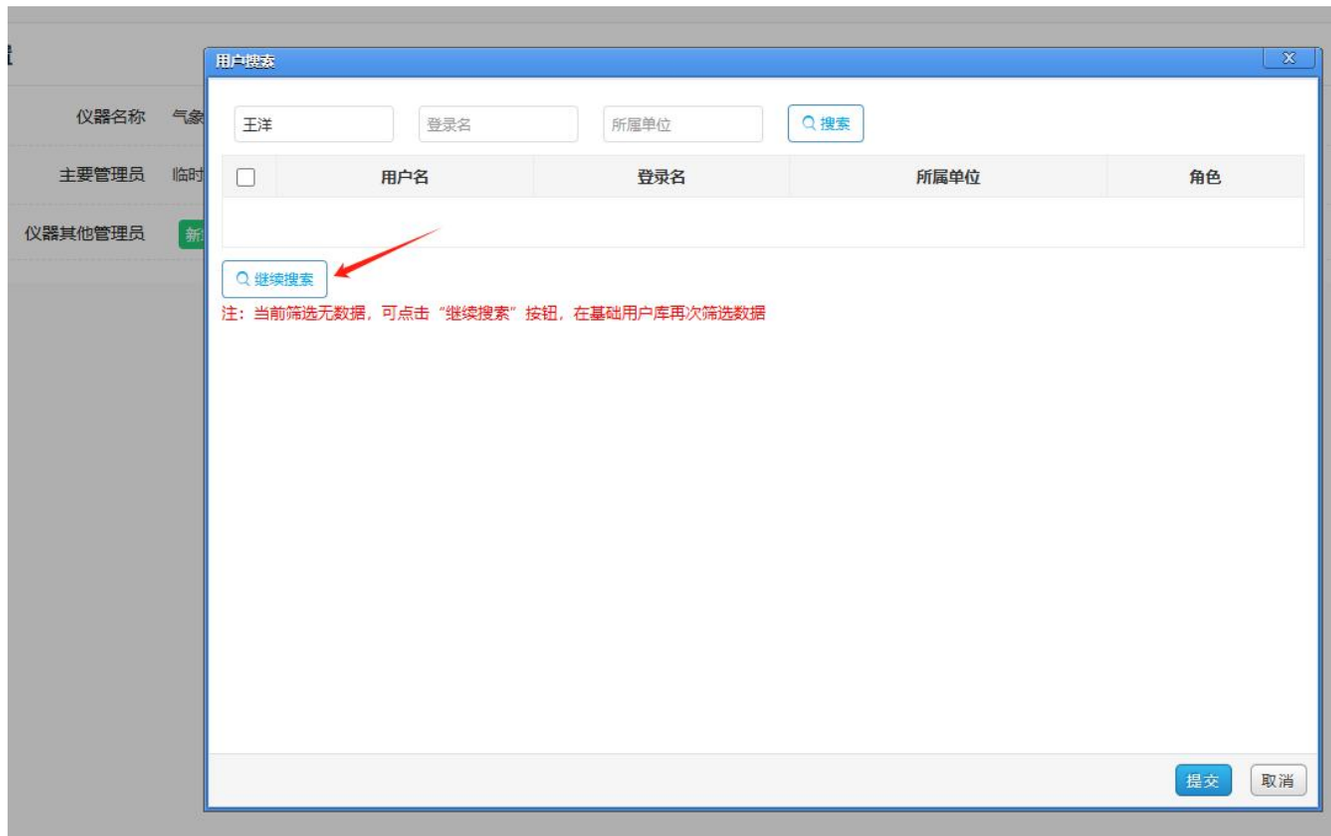
仪器名称	液相色谱仪	设置	记录	内容	仪器事件	其他设置
仪器分类	其他	仪器管理员设置	使用记录	下载管理	刷卡事件	停用管理
购置日期	2001-12-31	使用资格授权	违约记录	使用指南管理	状态变更事件	预约表单
仪器价格	56.58 万元	预约权限设置	预约历史	FAQ管理		监控绑定
仪器产地	美国	工作日历设置	实验文件管理			监控查看
购买经办人	----	预约机时设置	WATERS 2690			特殊折扣组
		计费规则设置	WATERS公司			
		专享预约设定				

# 设置仪器管理员

(主要管理员信息会显示在首页, 便于用户联系)



如该用户还未在系统注册或登录过，列表中暂时搜索不到其信息，请按下图点击继续搜索：



**【注】：**

- 如有与仪器管理员同姓名用户已在系统注册，但仪器管理员自己还未在系统注册或登录过，则需要改用仪器管理员的学工号进行搜索。
- 已在列表中的管理员，可一次勾选多名再提交，即可一键设置多个管理员。

切换仪器主要管理员：仪器主要管理员信息会显示在仪器列表以及首页的信息中，可被平台所有用户查看，找到联系方式。

🏠 首页 / 仪器综合管理 / 仪器菜单 / 仪器管理员设置

## 仪器管理员设置

仪器名称 气象色谱仪

主要管理员 临时管理员 ( temp2023 ) 修改主要管理员请直接在其它管理员中点击设置图标 (⚙️)

仪器其他管理员

测试004(test004) ⚙️

新增

## 仪器管理员设置

仪器名称 气象色谱仪

主要管理员 临时管理员 ( temp2023 ) 修改主要管理员请直接在其它管理员中点击设置图标 (⚙️)

仪器其他管理员

测试004(test004) ⚙️

新增



# 编辑计费规则

(已备案过收费标准的仪器，原则上都应设置计费规则。计费规则用于在用户预约时能够较为精准地预估测试费用。)

## 【注】

- 系统初始默认一条自主预约计费规则，一条送样预约计费规则，**计费规则默认初始均为 0**，如不及时设置计费规则，用户预约时会按 0 元计费。若是只有自主预约没有送样预约的情况，在仪器编辑里把预约模式里的送样预约去掉即可
- 如仪器尚未备案收费标准，请在仪器编辑页面将仪器状态改为“未启用”**当前需联系校级管理员修改**。收费备案流程为：设备处官网下载模板，填写后邮件发送到zdsqb@zju.edu.cn，有疑问可电话联系0571-88208637
- 计费规则每次编辑好点击“提交”后，须经**校级管理员审核通过**才能显示出来，否则点击计费规则详情 查看到的仍然是编辑前的内容。如审核不通过的，请修改后重新提交。
- 一台仪器可设置多条计费规则，可点击“新增”按钮自行新增。对于复杂计费规则，可以选择“按项目计费”模式来进行设置，点击“+”可新增条目，分为文本类、选项类、计时类、系数类四类（如下图）。**详见“计费规则设置说明”。**

首页 / 仪器编辑 / 仪器详情 / 仪器综合管理 / 仪器菜单

## 设置



## 记录



点击仪器计费规则操作按钮的“历史版本”可以查看该条计费规则所有已审核通过的内容记录。

### 计费规则管理 【三重四级杆液质联用仪 - 18025050】

[新增](#)[返回](#)

计费规则名称	使用模式	默认使用	状态	审核状态	计费规则	当前使用版本	更新时间	操作
委托预约	送样预约			审核通过	按样品收费模式	版本1	系统 2023-03-27 14:16:25	

按时预约	自主预约			审核通过	单次收费模式	版本1	2023-0	
------	------	--	--	------	--------	-----	--------	--

页/共有1页, 共2条, 当前显示第1-2条

- 详情
- 编辑
- 历史版本
- 禁用
- 删除

# 设置特殊折扣组 (预估价格=收费标准\*特殊折扣\*资格折扣)

## 其他设置



罚停管理



预约表单



监控绑定



监控查看



特殊折扣组

## 新增特殊折扣组：

特殊折扣组复制 新增 返回

操作人	操作时间	操作
秦毅	2024-12-23 14:04:11	

## 新增课题组折扣

仪器名称 系统测试虚拟设备

自主预约折扣 \* 100 / 100

送样预约折扣 \* 100 / 100

生效期 \* 点击选择开始日期

失效期 \* 点击选择开始日期

课题组名称

所属用户

提交 返回

## 复制特殊折扣组：复制特殊折扣信息到其他设备



### 特殊折扣组复制

复制仪器名称 系统测试虚拟设备(XN11111112)

仪器选择\*

# 用户资格授权 (资格授权设置与计费规则设置相关)

单位折扣\* 校外用户 100 / 100 校内用户 100 / 100 院内用户 30 / 100

资格折扣\* 资深资格 100 / 100 普通资格 100 / 100 初级资格 100 / 100

本人保证该仪器按照所属单位内部的规定执行折扣

各平台单位可根据其内部制度规范或文件依据设置执行折扣价 (折扣比例小于1, 如不设置的, 默认为100/100)  
用户预约时实际收费单价=收费标准单价\*单位折扣\*资格折扣。

操作位置: (用户默认是初级资格, 初级资格不用设置)

设置



记录

仪器使用资格设置 - 【液态靶X射线单晶衍射仪】

新增资深级用户 新增普通级用户 返回

全部已授权 资深资格 普通资格

用户 登录名 搜索

用户	登录名	授权资格	当前资格	操作
----	-----	------	------	----

暂无数据

批量保存

# 预约权限设置 (是否同意用户预约后不需要管理员操作审核, 自动同意——只适用于自主预约, 没送样委托必须手动审核)

## 设置



仪器管理员  
设置



使用资格授  
权



预约权限设  
置



工作日历设  
置



预约机时设  
置



计费规则设  
置



专享预约设  
定

### 预约权限设置

仪器名称 液态靶X射线单晶衍射仪【浙江大学 > 化学系 > 化学系分析测试平台】

工作时间 09:00-12:00;14:00-18:00

默认情况下每周六、周日全天都是非工作时间, 如有单独设置请单击此处。

跳转到工作日历设置页面

刷卡资格	用户资格	工作时间		非工作时间	
		需预约上机	需预约上机	需预约上机	需预约上机
	初级用户	<input checked="" type="radio"/> 需预约上机			
	普通用户	<input checked="" type="radio"/> 需预约上机			
	资深用户	<input checked="" type="radio"/> 需预约上机			

说明 需预约上机: 用户必须通过系统预约以后, 在预约时间段才能刷卡开机

预约权限设置	用户资格	工作时间			非工作时间		
		免审核	需审核	禁止预约	免审核	需审核	禁止预约
	初级用户	<input checked="" type="radio"/> 免审核	<input type="radio"/> 需审核	<input type="radio"/> 禁止预约	<input type="radio"/> 免审核	<input type="radio"/> 需审核	<input checked="" type="radio"/> 禁止预约
	普通用户	<input checked="" type="radio"/> 免审核	<input type="radio"/> 需审核	<input type="radio"/> 禁止预约	<input type="radio"/> 免审核	<input type="radio"/> 需审核	<input checked="" type="radio"/> 禁止预约
	资深用户	<input checked="" type="radio"/> 免审核	<input type="radio"/> 需审核	<input type="radio"/> 禁止预约	<input checked="" type="radio"/> 免审核	<input type="radio"/> 需审核	<input type="radio"/> 禁止预约

说明 免审核: 用户预约仪器后, 该条预约直接通过审核, 无需管理员审核  
需审核: 用户预约仪器后, 该条预约需要仪器管理员进行审核  
禁止预约: 禁止用户对该台仪器进行预约

提交

返回

如初级用户禁止预约, 培训后成为普通用户才允许上机

# 工作日历设置

(设置某天为非工作日, 与预约权限设置相关——如非工作日禁止预约)

——批量设置所有周六/周日为工作日的功能正在优化中

## 设置



仪器管理员  
设置



使用资格授  
权



预约权限设  
置



工作日历设  
置



预约机时设  
置



计费规则设  
置



专享预约设  
定

### 仪器工作日历设置【液态靶X射线单晶衍射仪】

返回

使用说明 在日历上点击左键, 可调整当天的节假日设置。

图例说明

工作日

节假日

上一页 下一页 今日

2024年11月01 - 30日

周一	周二	周三	周四	周五	周六	周日
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10

# 预约机时设置

(可设置固定时间段开放, 如果没有特殊需求, 仪器编辑好开放设置就可以了, 这里无需设置)  
固定时间段不区分是否为工作时间, 仅在乎每天开始/结束时间固定时间段预约

## 设置



仪器名称 液态靶X射线单晶衍射仪【浙江大学 > 化学系 > 化学系分析测试平台】

预约资格	资格	设置
	初级用户	<input checked="" type="radio"/> 时间预约 <input type="radio"/> 固定时段
	普通资格用户	<input checked="" type="radio"/> 时间预约 <input type="radio"/> 固定时段
	资深资格用户	<input checked="" type="radio"/> 时间预约 <input type="radio"/> 固定时段

说明 时间预约: 用户预约该台仪器, 自选实验开始与结束时间;

固定时段: 管理员在事先设置好【固定时段】, 用户预约该台仪器, 只能选择【固定时段】内的时间块。

固定时段举例: 管理员设置 09时00分 到 11时00分 时间间隔1时0分, 那么用户在预约该台仪器只能选择上午9点至10点、10点至11点两个时间块。

固定时段	开始时间(时)	开始时间(分)	结束时间(时)	结束时间(分)	时间间隔(时)
------	---------	---------	---------	---------	---------

提交

返回

## 新增按时预约

2024-11-29 周五	2024-11-30 周六	2024-12-01 周日	2024-12-02 周一
09:00-10:00	09:00-10:00	09:00-10:00	09:00-10:00
10:00-11:00	10:00-11:00	10:00-11:00	10:00-11:00
11:00-12:00	11:00-12:00	11:00-12:00	11:00-12:00
12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00	12:00-13:00
13:00-14:00	13:00-14:00	13:00-14:00	13:00-14:00
14:00-15:00	14:00-15:00	14:00-15:00	14:00-15:00
15:00-16:00	15:00-16:00	15:00-16:00	15:00-16:00
16:00-17:00	16:00-17:00	16:00-17:00	16:00-17:00
17:00-18:00	17:00-18:00	17:00-18:00	17:00-18:00

**示例：**A类用户是资深用户，可以约每天下午12点-18点的时间，B类用户只能周一到周五约12点-15点时间，C类用户只能周一到周五约12点-15点，且预约需审核

**操作：**1.用户资格授权设置A类用户为资深用户，B类用户为普通用户，2.预约机时设置资深用户为固定时段，时间为12-18点。3.预约权限设置资深，普通为免审核，初级需要审核

**开放设置**

①

工作时间\* 12:00-15:00  
仪器在工作日的工作时间,请注意格式,格式错误会导致一些预约无法估计的

日历最小单位\* 0.5 小时

最小可预约时间段\* 0.5 小时  
预约日历最小单位时间块配合使用,即用户可以预约仪器的最短时间,比如

最大可预约时间段\* 168 小时

**仪器使用资格设置 - 【系统测试虚拟设备】**

②

全部已授权 **资深资格** 普通资格

用户  登录名

仪器名称 系统测试虚拟设备 【浙江大学 > 农生环测试中心 > 农生环测试中心（直管）】

③

预约资格	资格	设置
初级用户	<input checked="" type="radio"/> 时间预约 <input type="radio"/> 固定时段	
普通资格用户	<input checked="" type="radio"/> 时间预约 <input type="radio"/> 固定时段	
资深资格用户	<input type="radio"/> 时间预约 <input checked="" type="radio"/> 固定时段	

说明  
 时间预约：用户预约该台仪器,自选实验开始与结束时间;  
 固定时段：管理员在事先设置好【固定时段】,用户预约该台仪器,只能选择【固定时段】内的时间块。  
 固定时段举例：管理员设置 09时00分到 11时00分 时间间隔1时0分,那么用户在预约该台仪器只能选择上午9点至10点、10点

固定时段

开始时间(时)	开始时间(分)	结束时间(时)
12	0	18

提交

返回

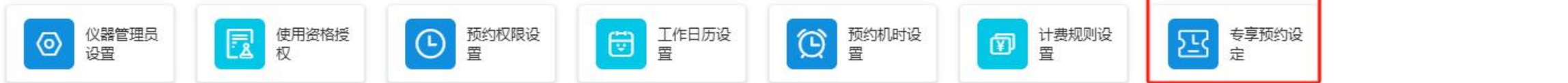
④

用户资格	工作时间	非工作时间
初级用户	<input type="radio"/> 免审核 <input checked="" type="radio"/> 需审核 <input type="radio"/> 禁止预约	<input type="radio"/> 免审核 <input type="radio"/> 需审核 <input checked="" type="radio"/> 禁止预约
普通用户	<input checked="" type="radio"/> 免审核 <input type="radio"/> 需审核 <input type="radio"/> 禁止预约	<input type="radio"/> 免审核 <input type="radio"/> 需审核 <input checked="" type="radio"/> 禁止预约
资深用户	<input checked="" type="radio"/> 免审核 <input type="radio"/> 需审核 <input type="radio"/> 禁止预约	<input checked="" type="radio"/> 免审核 <input type="radio"/> 需审核 <input type="radio"/> 禁止预约

# 专享预约设定

(设置课题组周一到周五固定某个时间段不可预约、逐日开放、整体开放)

1



## 专享预约管理 【系统测试虚拟设备】

名称  每页显示10条



名称	课题组	放开方式	生效日期	操作
暂无数据				

## 新增专享预约 【系统测试虚拟设备】

3

课题组\*

名称\*

生效日期\*

失效日期\*

放开方式\*

说明

选择日期

4

选择具体时间

	周一 11/25	周二 11/26	周三 11/27	周四 11/28
00:00	00:00 - 03:30			
01:00				
02:00				
03:00				
04:00				
05:00				
06:00				
07:00				

消息

仪器名称:系统测试虚拟设备  
名称:123  
2024-11-29 - 2024-11-30  
每周一 00:00 至 每周一 03:30设为专享预约  
课题组:汪琴课题组 - 默认  
放开方式:不开放

逐日放开：设置多条专享预约，选择不同课题组。选择提前几天放开。适用于A类用户先预约占时间，B类用户后预约占时间

### 新增专享预约【系统测试虚拟设备】

课题组\*

名称\*

生效日期\*

失效日期\*

放开方式\*

提前几天放开\*

提前放开的具体时间\*  时  分

说明

新增专享预约【系统测试虚拟设备】

	周一 11/25	周二 11/26	周三 11/27	周四 11/28
00:00	00:00 - 02:00			
01:00				
02:00				
03:00				
04:00				
05:00				
06:00				
07:00				

消息

仪器名称:系统测试虚拟设备  
名称:123123123123123123123  
2024-11-29 - 2024-12-31  
每周— 00:00 至 每周— 02:00设为专享预约  
课题组:康庆怡课题组 - 默认  
放开方式:逐日放开  
提前几天放开:1  
提前放开的具体时间:00:00:00

示例：设置周一到周日全天都可以预约，但是周五下午1点-5点不能约

预约机时选择固定时段0:00-0:00。时间间隔1小时。

### 预约机时设置

仪器名称 系统测试虚拟设备 【浙江大学 > 农生环测试中心 > 农生环测试中心（直管）】

预约资格	资格	设置
初级用户	<input type="radio"/> 时间预约	<input checked="" type="radio"/> 固定时段
普通资格用户	<input type="radio"/> 时间预约	<input checked="" type="radio"/> 固定时段
资深资格用户	<input type="radio"/> 时间预约	<input checked="" type="radio"/> 固定时段

说明 时间预约：用户预约该台仪器,自选实验开始与结束时间;  
固定时段：管理员在事先设置好【固定时段】,用户预约该台仪器,只能选择【固定时段】内的时间块。  
固定时段举例：管理员设置 09时00分 到 11时00分 时间间隔1时0分，那么用户在预约该台仪器只能选择上午9点至10点、10

固定时段	开始时间(时)	开始时间(分)	结束时间(时)
	0	0	0

### 新增专享预约 【系统测试虚拟设备】

课题组\*

名称\*

生效日期\*

失效日期\*

放开方式\*  ▾

说明

# 设置预约表单

自定义设置用户预约时需要填写的信息，与收费无关

## (1) 首页进入个人中心-点击仪器管理-操作仪器管理-预约表单

The screenshot shows the instrument management interface. At the top, there is a navigation bar with icons for '仪器管理' (Instrument Management), '预约管理' (Reservation Management), '实验记录' (Experiment Records), '合同管理' (Contract Management), '用户管理' (User Management), '评价考核' (Evaluation and Assessment), and '更多' (More). The '仪器管理' icon is highlighted with a red box. Below the navigation bar, there are buttons for '批量导出二维码' (Batch Export QR Code), '新增' (Add), '导出' (Export), '收费标准导入' (Import Rate Standards), and '返回' (Return). A search bar with '所属单位' (Affiliated Unit) and '每页显示10条' (Display 10 items per page) is visible. The main table has columns for '是否刷卡' (Whether to use a card), '仪器状态' (Instrument Status), '所属单位' (Affiliated Unit), and '操作' (Operations). The first row shows '否' (No) for the card status, '空闲' (Idle) for the instrument status, and '浙江大学 > 农生环测试中心 > 农生环测试中心 (直管)' for the unit. The '操作' column has a menu icon (three horizontal lines) highlighted with a red box. A dropdown menu is open, showing options: '详情' (Details), '编辑' (Edit), '删除' (Delete), '单位变更' (Change Unit), '仪器管理' (Instrument Management) - highlighted with a red box, and '下载二维码' (Download QR Code).

The screenshot shows the settings page. It is organized into several sections: '设置' (Settings), '记录' (Records), '内容' (Content), '仪器事件' (Instrument Events), and '其他设置' (Other Settings). The '设置' section includes '仪器管理员设置' (Instrument Administrator Settings), '使用资格授权' (Usage Qualification Authorization), '预约权限设置' (Reservation Permission Settings), and '预约表单' (Reservation Form) - highlighted with a red box. The '记录' section includes '使用记录' (Usage Records), '失约记录' (No-show Records), and '预约历史' (Reservation History). The '内容' section includes '下载管理' (Download Management), '使用指南管理' (Usage Guide Management), and 'FAQ管理' (FAQ Management). The '仪器事件' section includes '刷卡事件' (Card Event) and '状态变更事件' (Status Change Event). The '其他设置' section includes '罚停管理' (Penalty Management), '预约表单' (Reservation Form) - highlighted with a red box, and '监控绑定' (Monitoring Binding).

## (2) 新增字段, 自定义内容, 点击提交

### 预约表单自定义

[复制](#)[返回](#)

仪器名称 系统测试虚拟设备

设置

字段名称	字段类型	是否必填	新增
样品形态:	文本框	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否	删除
升温速率:	文本框	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否	删除
是否含卤素:	单选 是 否	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否	删除

[提交](#)[返回](#)

- 文本框
- 文本域
- 单选
- 复选
- 下拉菜单
- 日期
- 时间

# 预约表单显示效果图

☰ 仪器预约

☰ 我的收藏

🏠 首页 / 仪器预约 / 新增项目委托单

## 新增项目委托单

仪器名称 系统测试虚拟设备

计费规则\* 委托预约【版本5】

描述

样品描述

样品描述

样品形态: 样品形态:

升温速率: 升温速率:

是否含卤素:  是  否

提交

返回



# 查看预约记录

方式一：

分析测试管理服务平台

首页 / 专享预约管理 / 仪器菜单 / 预约机时设置 / 仪器综合管理 / 预约管理

实验管理 我的实验 我代付的实验 实验失约记录 代刷记录 培训记录 维护记录

预约管理 实验管理

总预估费用	41816	690	4861	32923	8862	31
	总数量	待审核数量	待完成数量	自主预约	委托预约	服务项目预约

顺序号 仪器/服务项目/资产编号 预约人姓名/登录名 预约方式 支付方式 支付方 预约开始日期 预约结束日期 预约状态

方式二：

首页 / 专享预约管理 / 预约机时设置 / 预约管理 / 仪器综合管理 / 仪器菜单

设置

- 仪器管理员设置
- 使用资格授权
- 预约权限设置
- 工作日历设置
- 预约机时设置
- 计费规则设置
- 专享预约设置

记录

- 使用记录
- 失约记录
- 预约历史
- 实验文件管理

内容

- 下载管理
- 使用指南管理
- FAQ管理

仪器事件

- 刷卡事件
- 状态变更事件

其他设置

- 罚停管理
- 预约表单
- 监控绑定
- 监控查看
- 特殊折扣组