登录:校内用户请务必从首页【统一身份认证登录】入口登录,首次登录(注册)需完善个人信息。 校内用户首次登录完善信息后点击"立刻注册",系统会默认审核通过。

| 统一身份认证登录 | 登录 校外用户注册 | 9 | | | | | |
|---|-------------------------|----------|--------|-----------------|-----------|------|--------|
| Эррания Станалария (С. 1997) (С. | ジン学 分析 NG UNIVERSITY | 则试管理服务平台 | | 清約 | 入仪器名称 | | Q。高級搜索 |
| 首页 | 平台简介 | 仪器预览 通知公 | 告规章制度 | 服务指南 | 培训通知 | 联系我们 | 仪器定位 |
| 完善注册 | | | | | | | |
| | | 登寻夕, | 222222 | | | | |
| | | 豆米口, | 220200 | | | | |
| | | 姓: | 黄 | | | | |
| | | 名: | | | | | |
| | | 电子邮箱: | 电子邮箱 | | | | |
| | | 手机号码: | 手机号码 | | | | |
| | | 用户身份: | 用户身份 | ~ | | | |
| | | 所属单位: | 浙江大学 | • • • • • • • • | []];;与工程、 | 所属单 | 位 |
| | | | Ĭ | Z刻注册 | | | |

绑定微信: 便于今后在微信端操作, 并接收系统的业务通知等提示信息。

| ☆ | Ē | | P | - | ි | \odot | |
|-----|--------|-------------|--------|------|------------|---------|---|
| 器管理 | 预约管理 | 实验记录 | 合同管理 | 用户管理 | 评价考核 | 更多 | - |
| | | | | | | | |
| | 全部 | 堤交 批 | 量导入运行服 | 务信息 | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | 浙江大学 | |
| 초 🗸 | 每页显示10 | 0条 💙 | Q搜索 | | 4 | (0010 |) |
| | 仪器汇总状 | 态 | | 是 | B 5 | 級管理员(| 9 |
| | | | | | r | 〕户首页 🏫 | |
| | | | | | - | 个人中心 ⑧ | |
| | | | | | | | |
| | | | | | 19 | 多改密码 🖊 | |
| | | | | | fi fi | 多改密码 🖊 |] |

编辑个人信息:可查看个人信息,修改个人联系方式。

【注】: 仪器管理员请务必完善手机号码以便用户预约时可以及时联系沟通。

| 分析测试管理 | 里服务平台 | | | | | | 合 続首页 | 日日日の日日の日日の日日の日日の日日の日日の日日の日日の日日の日日の日日の日日 | 服务项目 | ☆ (X器管理) | 日の | 定 实验记录 | 合同管理 | 上 : 用户管理 | () 学院综合 | 更多 | | 1 |
|---|--|--|--|---------------------------|--|---------|-----------------|---|------|-------------------|----|-----------|------|--------------------|------------------------|---|-----|---|
| A 我的基本信息 | 會 首页 / 用户综合管理 / 仪器编辑 | : / 仪器综合管理 / (| 仪器详情 / 我的基本信息 | | | | | | | | | | _ | | | | | |
| A 柳波電码 A 我的登录日志 A 我的时间预约 A 我的来托预约单 A 我的先约记录 A 我的使用记录 A 我的实验文件 | 我的基本信息 默认角色 登录名 所屬单位 用户姓名 用户均名 | 校级管理员 0923481 浙江大学 康庆怡 其他 | | | | | | | | | | | | 资料物送 | ; 康庆 仪 门 一 | 浙江大学 胎 (092348 器管理员 ◎ 户首页 ♠ 人中心 ⑧ | i1) | |
| 县 我的信用分 县 我的上报信息 | 电子邮箱 手机号码 | xxx@xxx.com 18888888888 | | | | | | | | | | | | | 修 徴 ; | 改密码 🖊 信绑定 🖻 退出 U | | |
| | 回定电话 联系地址 我的虚拟付款账户 | 暫无数据 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 我的角色 | 角色 (公器管理员) 用户 交验室管理员 校级管理员 点击角色名称进行角色0 | 単位 第11大 第11大 第11大学 > 伊傑与国師 第11大学 - 伊藤与国府 第11大学 - 伊藤与国府 | 学 学 文化学院 > 演试1 学 | 田西歌 山 田 西歌 山 田 | 当前便 | Ħ | 操作 | | | | | | | | | | |

切换角色:点击角色名称可以切换默认角色。

| ↔ 分析测试管理服务平台 | の 一日 日本 | | | ● · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |
|---|---|--|--------------------------|--|
| 当前登陆时间: 2024-03-29 10:57:35 | ● 当前登起P: 10.203.12.43 | 03-28 13:51:30 | ■ 上次登陆IP: 10.203.12.43 | |
| 0 2 13 (存希板用户 (存希板用) (存希板的方向) (存着板用) (存着板的方向) | 10 0 14 0 | ^{更多→→} 最近登录日志 /4-03-20 0922481 | 2024-03-29 1057/35 10 | 浙江大学 東京市(0923481) 校衆管理原目 □戸東京 ● 个人中心 ◎ 修改密码 / |
| 角色切换 | | 4-03-20 0323401 | 2024-03-23 10.31.33 | x |
| | | | | |
| 角色 | 单位 | 是否默认 | 当前使用 | 操作 |
| 角色 仪器管理员 | 单位 浙江大学 | 是否默认 | 当前使用 × | 操作 |
| 角色 仪器管理员 用户 | 单位 浙江大学 浙江大学 | 是否默认 — — | 当前使用 × × | 操作 一 一 |
| 角色 (V器管理员 用户 实验室管理员 | 単位 浙江大学 浙江大学 浙江大学 浙江大学 | 送否默认 | 当前使用 × × × | 操作 一 一 |
| 角色 用户 实验室管理员 | 単位 浙江大学 浙江大学 浙江大学 > 传媒与国际文化学院 > 测试1 浙江大学 | 是否默认 ○ ○ ○ ○ ○ | 当前使用 × × × × | 操作 一 一 一 |

完善仪器各类设置

| tc.zju.edu.cn/lfsms/instrument/admin?f=ins&c=lfsmsinstrumentadmin | A^ ☆ 印 ¢ @ % … |
|---|--------------------------|
| 図务平台 ● 合 Ε E C E E C E </td <td>▲ 8 用户管理 学院综合 更多 ●</td> | ▲ 8 用户管理 学院综合 更多 ● |
| ▶首页 / 已完成实验记录 / 仪器综合管理 | |
| ()器综合管理 ⑦ | 新増 |
| 仪器公称 ▼ 渋产偏号 (火器状本 ▼ 技术群集 ▼ 収器分类 ▼ 在线状本 ▼ 是否例卡 ▼ 主要管理员 所電単位 毎双显示10条 ▼ | Q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 聚酸魚 否 启用 浙江大学 > 化 | 学系 > 化学系分析测试平台 |
| 11页/共有1页,共1条,当前显示第1-1条 | 洋情 |
| | 編辑 仪器管理 |
| | |
| | |
| 理服务平台 アンプロディー ビーン ビー | ▲ S |
| ♠ 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 |
| 设置 记录 内容 仪器事件 | 其他设置 |
| (Ximita W) | 罚停管理 |
| 仪器分类 其他 使用资格提权 失约记录 使用指南管理 状态变更事件 | 预约表单 |
| | 监控绑定 |
| 《 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 血 <u>控車</u> 有 特殊折扣组 |
| 仪器产地 美国 计费规则设置 | |
| 時买经办人 | |

【注】: 仪器管理员、实验室管理员、院级管理员都可以编辑管理仪器信息。

以下三项仪器相关内容请务必设置好。

(1) 设置仪器管理员: 院级管理员、实验室管理员、仪器管理员均可为所管理的仪器设置管理员。

| 里服务平台 | | | Ĩ | 入系統首页 | 日日日の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の | 服务项目 | | | | 上 用户管理 | {}} 评价考核 | | |
|----------------------|------------|---|---|----------------------------------|--|----------------|-------------------|------------------|-----------|---|--------------------|------------|----|
| ♠ 首页 / 仪器综合管理 | | | | | | | 7 | | | | | | |
| 仪器综合管理 [⊕] | | | | | | | | | | | 86 | 増」「导出」 | 返回 |
| (以器名称 ▼) 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 | 言理员 | JAFI | 尾单位 | 每页 | 范显示10条 ✔ | Q捜索 | | | |
| 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 | \$ | | 所属单位 | | . III | 舺 |
| 气象色谱仪 | 11011094 | 其他 | 其他 | 临时管理 temp202 | 员 13 | 否 | 启用 | 澎 | 衍工大学 > 环境 | i与资源学院 > | 水环境研究院 | | |
| 气相色谱质谱联用仪 | 11007103 | 其他 | 其他 | 朱亮 0008276 | 5 | 否 | 启用 | 涉 | 衍工大学 > 环境 | 与资源学院 > | 详情 水 编辑 | | 1 |
| 环境污染物分析测试系统 | 11001218 | 其他 | 其他 | 朱亮 0008276 | 5 | 否 | 启用 |))) | 衍工大学 > 环境 | ;与资源学院 > | 水(以器管理 | | J |
| 里服务平台 | | | | | | ● 首页 | 全 系統首页 | 口二 口二 仪器预约 | 展务项目 | ☆ 《 ☆ 《 ☆ 《 ☆ ☆ 《 ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ | (三)) 预约管理 | 定 家验记录 | 合同 |
| ★ 首页 / 仪器综合管理 / 仪器菜单 | | | | | | | | | | | | | |
| 设置 | | | | | | | | | | | | | |
| | 使用资格授 权 | 予約 物 物 物 物 の の の の の の の の の の の の の | □ 工作日历没 □ | (2) 预置 | 约机时设 | | ア 计费利 置 | 则设 | E | 专享预约设 定 | | | |
| 记录 | | | | | | | | | | | | | |

| 里服务平台 | | う | 系統首页 | ロー ロー 仪器预约 | 日本 | ☆ 《 ☆ 《 ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ | (三)) 预约管理 | 实验记录 合 |
|---|---|---|------|------------------|----|---|--------------|--------|
| ♠ 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 | | | | | | | | |
| (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) | ŔΧ | | | | | | | |
| 主要管理员 临时管理 | 员(1emp2023) 修改主要管理员请直接在其它管理员中点击设置图标 (圖) | | | | | | | |
| 仪器其他管理员 新增 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

♠ 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 | | 用户搜索 | | | | × |
|---------|----|-------|-----------|--------------------------|-----------------|-------|
| 仪器名称 | 气象 | 张三 | 输入姓名 | ^{登录名} 或输入学工号 所属 | 単位 | |
| 主要管理员 | 临时 | | 用户名 | 登录名 | 所属单位 | 角色 |
| 仪器其他管理员 | 新 | | 王业 | 001 | 学院(直管) | 用户 |
| | | | 修~ . | 0012 | | 用户 |
| | | | ₩ . ! | 001 | ,,学院(直管) | 用户 |
| | | | 李阳 | 12325 | 一一一程学院(直管) | 用户 |
| | | | 刘/ | 0622 | 」「材料研究所 | 用户 |
| | | | 滕 | 1222 | ■■材料研究所 | 用户 |
| | | | 陆業 | 150 | () 注意 》 国家重点实验室 | 仪器管理员 |
| | | | 苏 | 151277 | (广) 国家重点实验室 | 仪器管理员 |
| | | | ą | 0097 | 国家重点实验室 | 仪器管理员 |
| | | | 俞灯 | 1508 | "国家重点实验室 | 仪器管理员 |
| | | 分页: 首 | 页上—页12345 | 678下一页末页 | | |
| | | | | | | 提交取消 |

| 「理 / 仪器菜单 / | 仪器管 | 理员设置 | | | | | |
|-------------|-----|------|-----|------|----------|----------|---|
| ł | | 用户搜索 | | | | | X |
| 仪器名称 | 气象 | 赵川 | | 登录名 | 属単位 Q 搜索 | | |
| 主要管理员 | 临时 | | 用户名 | 登录名 | 所属单位 | 角色 | |
| 仪器其他管理员 | 新 | | 赵 | 0004 | 学院 (直管) | 仪器管理员 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | X | |

| () 器名称 [▲] 主要管理员 『 器其他管理员 | 气象 | 王洋 | | 登录 | 昆名 | 所屋单位 | Q搜索 | | |
|--|---|--|--------------------|---|--|--|---|---|---------------|
| 主要管理员 《 | | ±/+ | | | K 🛱 | PU PETER V | - 132.37C | | |
| 王安官埋页 『 | | _ | | | | | | | |
| 器其他管理品 | 1))))))))))))))))))))))))))))))))))))) | | | 用户名 | | 登录名 | 所属单位 | 角色 | |
| | 新 | | | | | | | | |
| | | Q 继续 | | ! 可占主 "例 | 准法调表" 拉 | | ₩ t 1 | | |
| | | I: ==== | 19市12576東大3座 | , U.S. 4 | 还来1支赤 19 | (钮, 任基144 而户)并丹(八师 返卖 | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 印星柱 / 汉森米= | ± / υ | (蒴目理 | 贝设白 | | | | | 提交 | 取 |
| 1日目2日 / 12月1日 安置 | # / υ | 新昌理 | 贝皮点 | | | | | 提交 | للل ع ا |
| 中音班 / 1X前来 安置 仪器名 | 平 / レ | (前日 三 11 () () () () () () () () () () () () () | 页 皮直]户供表 王洋 | | 受灵名 | 所履单位 | 「「「「「「」」」 | 提交 | ل ع ک |
| 中自年 / 以雨米4 2 置 (仪器名 主要管理 | 平 7 D 名称 理员 | | | 用户名 | 登录名 | 所犀単位 登录名 | Q 搜索 所属单位 | 提交 | 取 |
| 口已注 / 1×雨米・ 2置 (仪器4 主要管理 (仪器其他管理 | 平ノレ名称理員理員 | | | 用户名王洋 | 登录名 | 所應単位 登录名 00000 | Q 搜索 所属単位 ご 江程学院 | 提交 角色 基础库用户 | |
| ロロユ 1X前来3 2置 (X器4 主要管理 (X器其他管理 | キ ノ レ 名称 理员 | | | 用户名 王洋 王洋 | | 所應単位 登录名 00006 151 ^г 0 | へ 搜索 所属单位 に工程学院 | 提交 角色 基础库用户 基础库用户 | ل ع ا |
| 口目理 / 以前来 2 2 (以語名 主要管理 (以語其他管理 | 半 / D 名称 理员 理員 | (新昌理 「象 協时 新 | | 用户名 王洋 王洋 王洋 | · 登录名 | 所雇単位 登 录名 00006 151 ^E 0 0618。 | ス 搜索 所属単位 11程学院 医院 学与工程学院 | 提交 角色 基础库用户 基础库用户 | |
| 中世生 / 以爾米· 2 2 (以器4 主要管理 (以器其他管理 | 平 ひ | | | 用户名 王洋 王洋 王洋 王洋 王洋涛 | | 所産単位 登录名 00006 151 ^m 0618. 0915、2 | つ 援表 | 提交 角色 基础库用户 基础库用户 基础库用户 | |
| ロ 国 注 / 12 前来・ 2 置 (2 器 4 主要管理 (2 器 其他管理 | - ア 名 理 理 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 | - 新日日 注 - 「泉 - 新 - 新 | | 用户名 王洋 王洋 王洋 王洋 王洋 王洋 王洋 王洋 | 登录名 | 所 歴 単 位 登 录 名 00006 151 ^m 0618 0915 2 75202 、 | ① 搜索 所属单位 「工程学院 学与工程学院 デ院 | | |
| 日日 (10 前時) (2 int) (2 in | 平 7 υ 名称 理员 | (新日) 「泉 (協时 新 | | 用户名 王洋 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 所属単位 登录名 00006 151 ^{c0} 0618 0915 2 7520: 062 | ・ | | <u>ع</u> |
| ロ目理 / 以前本・ 2 2 2 (以語 主要管理 ((以語 4 (の 二 要管理 () 二 要管理 () 二 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の 一 の の の 一 の の の の の の の の の の の の の | 平 D 名称 理员 理员 | 、前日本 | | 用户名 王洋 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 所産単位 登录名 00000 151 ⁿ 0 0618 0915 2 7520 3 062 12012) | | ま 込 は た の に 、 に 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 | |
| ロ 国 王 / 以 前 米 - 2置 (| 平 D 名 理 理员 | (前日) (前日) (前日) (前日) | | 用户名 王洋 | · 登录名 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 新羅単位 | | | |
| 四百年 / 以雨井 2 2 (2 第 2 一 (2 第 4 一 (2 第 4 一 (2 第 4 一 (2 第 -) (2 第 -) (2 第 -) (2 第 -) (2 第 -) (2 第 -) (3) () (| 平 7 0 名 理 理 | ARE 注 (前) (前) (前) (前) (前) | | 用户名 王洋 | 登录名 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | 新羅単位 | ・ | | |

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】: a. 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。

b. 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(选做): 仪器主要管理员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。

| ♠ 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) ③ 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 (@) | |
| (V器其他管理员 测试004(test004) ◎ 新增 | |
| | |
| 测试004(test004)切换为主要管理员? 确定 取消 | |

百向 交统百

删除仪器管理员

| | | 目火 | 新玩自火 1 |
|--------------------------|--|----------|--------|
| ★ 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 | 则试004(test004) 修改主要管理员请直接在其它管理员中点击设置图标 (圖) | | |
| 仪器其他管理员 | 临时管理员(temp2023) ③ 新增 | | |
| | | | |
| 仪器名称 气象色谱(| ζ. | | |
| 主要管理员 测试004 | test004) 修改主要管理员请直接在其它管理员中点击设置图标 (圖) | | |
| 仪器其他管理员 临时管理 | 员(temp2023) ⑧ 新增 | | |
| | 道息 | Σ | 3 |
| | ? 确认删除仪器管理员 <mark>临时管理员(terr</mark> | ip2023)? | |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | 取消 | |
| | | | |

(2) 编辑完善仪器信息

| 服务平台 | | | | | 首页 | 余 日 系統首页 仪器预 | 11 服务项目 | ☆ ☆ | 王 予約管理 | 定 主 定 主 定 主 定 主 定 主 定 主 定 主 定 主 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 定 | 合同管理 | 上 用户管理 | ()) | () 更多 | • |
|----------------------------|-------|----------|-----------|-------------|-------|--|---------|---|-----------|--|----------|------------------|--------|----------|---------------|
| ♠ 首页 / 仪器综合管理 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 仪器综合管理 ^⑦ | | | | | | | | | | | | | | 新増 | 9 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 | Ŕ | 沂属单位 | | 每页显示 | 10条 🖌 | Q捜索 |] | | |
| 仪器名称 | | 资产编号 | 技术群集 | 仪器分类 | | 主要管理员 | 是否刷一 | ⊧ 仪 | 器状态 | |) | 新属单位 | | | 操作 |
| 三重四级杆液质联 | 用仪 | 18025050 | 其他 | 其他 | | 谢· 0097 | 否 | - 1 | 启用 | 浙江大学 | * > 环境与资 | 源学院 > 环 | 资学院中心平 | 平台 | |
| 高效液相色谱-等离子体。 | 质谱联用仪 | 18022317 | 其他 | 其他 | | 王£ 0097 | 否 | l | 启用 | 浙江大学 | * > 环境与资 | 源学院 > 环 | 洋情 | | I |
| | | | | | | | | | | | | | | _ | |

【注】可直接点击编辑,也可先点击详情查看仪器信息详情,再在详情页点击编辑按钮。

| ☆ 仪器列表 | ★ 首页 / 仪器分类 / 仪器综合管理 / · | 仪器编辑 |
|--|--------------------------|---|
| ☆ 技术集群 | 仪器编辑 | |
| ☆ 仪器分类 | 资产编号 | 18025050 资产 写检索 |
| ☆ 计费规则 ☆ 收费标准 | 技术群集* | ^{其他} ✓ 仪器分类如无合适的,请先选择 |
| | 仪器分类★ | ▲ "其他",并联系88208637告知 ■ 需要增加的仪器分类名称,待分类 |
| | 仪器名称* | 三重四级杆液质联用仪 増加后可在仪器编辑界面修改选 |
| | 规格型号* | /年。 Thermo TSQ Endura,Thermo TSQ Endura |
| | 购置日期★ | 2018-11-21 |
| | 仪器价格★ | 176.09 万元 |
| | 仪器生产商★ | 美国 Thermo Fisher |
| | 仪器产地★ | 美国 |
| | 进口 | 进口 |
| | 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 |
| | 主要配件 | 主要配件 |
| | 主要参数 | 流量范围: 0-8ml/min, 步进0.001ml/min。最大压力: 15000psi, 流量准确度: 小于 0.1%, 流量精密度: 小于0.05%, 梯度混合精密度: 小于0.15%。温控自动进样器 |

| 备案收费标准 | 校内: 样品中组分≤4, 400元/样; 样品中组分>4, 40元/组分; 校外: 样品中组分≤4, 850元/样: 样品中组分>4, 80元/组分。 收费管理小组第96次会议 |
|--------|--|
| 仪器介绍 | Mm 19 0* B I U A・W・モー・ニ・ キ・デ・キー 自定义振動・設著 ・arial ・16px ・ 型 画 画 画 通 |
| | 液相色谱-质谱联用技术,以液相色谱为分离系统、质谱为检测系统。 (|
| | 随意下载的类似仪器图片,以免引起 不必要的图片版权纠纷。 |
| 图片 | 透露 系统中现有的仪器图片如果不合适的 講員行更換图片。 请自行更换图片。 |
| | |

业务信息

| 工作时间▲ | 00.00 12:00:14:00 : | 19-00 | |
|------------|-------------------------------|-----------------------------|--|
| | 仪器在工作日的工作时 | 间,请注意格式,格式错误会导致一 | 些预约无法估计的错误.格式请参考:09:00-12:00;14:00-18:00.默认按照系统设置的工作时间计算 |
| 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 | 器的最短时间,比如管理员设置预约日历最小单位时间块设置为15分钟,最小可预约时间段为30分钟,则用户只能预约2个15分钟,即30分钟 |
| 最大可预约时间段* | 168 🖌 小时 | | 训发广白注日县协四阶段亦に走归进行乃留 |
| 最近提前预约时间 | 资格 | 时间 | 业方信志明冬里按照汉裔矢附肩沉远门设直。 |
| | 初级 | 24 小时 | |
| | 普通 | 24 小时 | |
| | 资深 | 24 小时 | |
| 最远提前预约时间* | 资格 | | िति |
| | 初级 | 720 小时 🗸 | 0 ~ 点 |
| | 普通 | 720 小时 🗸 | □ → 点 |
| | 资深 | 720 小时 🗸 | |
| 最大有效预约次数* | 5次用户针对该仪器最大可 | 天 ✔ 预约次数(包含有效预约,待审核团 | 预约,待修改预约) |
| 预约保护时间* | 15 分t 预约开始点的前特定时 | 中 间预约用户可刷卡开机进行实验: | 比如預約保护时间为15分钟,即可在预约时间提前15分钟开始实验 |

(3) 设置仪器计费规则: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】a. 系统默认初始计费规则均为 0, 如不及时设置计费规则, 用户预约时会按 0 元计费。 b. 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"。

| | | | | | | | 新增 | 导出 返回 |
|---|--|------|-------------|--|-----------|-----------------------|------------------------|------------|
| 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1 | 0条 🗸 🔾 | 搜索 | | |
| 仪器分类 | 主要管理员 | 是否刷卡 | 仪器状态 | | 所属单 | 位 | | 操作 |
| 其他 | 谢 0098 | 否 | 启用 | 浙江大学 | > 环境与资源学院 | 完 > 环资学院 [。] | 中心平台 | |
| 其他 | 王(二): 009)。 | 否 | 启用 | 浙江大学 | > 环境与资源学院 | ; 完 > 环资 编 | ¥情 鶎辑 | J |
| 其他 | 梁璐二: 0009. | ř | 启用 | 浙江大学 | > 环境与资源学院 | 完 > 环资 🗘 | 义器管理 | |
| | | | | | | | | |
| 會 首页 / 仪器编辑 / 仪器详情 / 仪器综合管理 / | 仪譜菜甲 | | | | | | | |
| み留着理長 设置 使用资格授 投置 セ はていていていていていていていていていていていていていていていて | 預約収限设 | | E日历设 文件管 | () 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一 | tig 🗊 | 计费规则设 置 | E | 专享预约设 定 |
| · | | | | | | | | |
| ★ 自页 / 仪器编辑 / 仪器详情 / 仪器经音管理 / 仪器采单 / 计资规则 计费规则管理 【二重四级杆涉质联田仪 - 18025050】 | 7官堆 | | | | | | | 新牌 返回 |
| | 安索 | | | | | | | |
| 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 | 0 | ✓ 审核通过 | 按样品收费模式 | 版本1 | 系统 2023-03-27 14:1 | 6:25 |
| 接时预约 第1页/共有1页,共2条,当前显示编1-2条 | | 自主预约 | Ø | ✓ 审核通过 | 单次收费模式 | 版本1 | 详情 2023-(编辑 历史版 | i* |
| | | | | | | | 禁用 删除 | |

【注】初始时,两种预约各有一条系统默认创建的单价为0的计费规则,可以自行编辑修改。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)。详见系统首页服务指南栏目"按项目计费规则设置说明"。

| 扁辑计费规则 【三重四级杆液 | 质联用仪】 | | | | | | | |
|----------------|-------------------------|-----------------------|----------------|-------------|---|------|----------|----|
| 备案收费标准 | 校内: 样品中组分≤4, 400元/样; 样結 | 品中组分>4, 40元/组分; | 校外: 样品中组分≤4, 8 | 50元/样;样品中组分 | ▶>4,80元/组分。 收费管理小组第96次会议 | | | |
| 使用模式* | 送样预约 新增后不可修改 | | | | | | | |
| 计费规则名称* | 委托预约 | | | | | | | |
| 描述 | 描述 | | | | | | | |
| 样品需求 | 样品需求 | | | | | | | |
| 计费规则 | 按样品收费模式 按项目收费模式 | : | | | | | <u> </u> | |
| | 项目设置★ | 项目名称 | 项目类型 | 是否计费 | 内容项(金额元)(时间:分钟) | 系数 ⑦ | 排序 | 新增 |
| | | | 文本类 🗸 | 否 • | | 否 * | 0 | 删除 |
| | | | 选项类 🗸 | 是 > | 校内 全額 元 校外 全額 元 地線 金額 元 投外 金額 元 校外 金額 元 | 是 🗸 | 0 | 删除 |
| | | | ₩₩₩ | 否 • | Bites.ksm Biten.ctm | 密 • | 0 | 删除 |
| | | | 系数关 | 否 * | 展工 | | 0 | 删除 |
| | 收费标准须按照已通过学校备案的标准值 | 号,其他补充性说明请 填入者 | 备注栏。 | | | | | |
| 备注 | 备注 | | | | | | | |

【注】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。

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。

| 十费规则管理 【三] | 重四级杆液质联用仪 - 18025050】 | | | | | | | l | 新增返回 |
|--------------|--------------------------|------|---------|----|------|---------|--------|---------------------------|------|
| 费规则名称 | 使用機式 🗸 状态 🖌 默认使用 🖌 🔾 没援索 | | | | | | | | |
| | 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 | \odot | ~ | 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 | \odot | ~ | 审核通过 | 单次收费模式 | 版本1 | 详情 2023-(编辑 | |
| 页/共有1页,共2条,当 | 前显示第1-2条 | | | | | | | 历史版本 | |
| | | | | | | | | 禁用 | |
| | | | | | | | | 删除 | |