

福建省大型科研设施仪器 管理服务平台（龙岩）

普通用户使用指南

一、访问方式

- 福建省大型科研设施仪器管理服务平台网址:<http://124.205.141.247:8099/>
- 也可从福建省科技厅网站：kjt.Fujian.gov.cn主页中的滚动栏找到仪器管理平台点击链接进入；
- 或者从龙岩市科技局网站：kjj.longyan.gov.cn主页中的滚动栏或者便民服务栏点击仪器管理平台链接进入；
- 浏览器请选择360急速模式、IE浏览器、火狐浏览器等，若发现无法登录、登录后某些功能缺失，请更换浏览器访问。

二、仪器管理平台首页布局

您好! 欢迎您!

【登录】 【注册】  联系我们: 4008965086

福建省大型科研设施仪器管理服务平台

仪器名称 ▾ 请输入您要搜索的关键词 搜索

热门关键词: e 1

全部仪器分类 首页 平台简介 入网仪器 入网单位 政策法规 文件下载

仪器所属大类 ▶
大型科学装置 单台套科学仪器

仪器所属小类 ▶
分析仪器 物理性能测试仪器
计量仪器 电子测量仪器

所属科学领域 ▶
数学 信息科学与系统 力学
物理学 化学 天文学

仪器所属地区 ▶
福州市 厦门市 龙岩市
三明市 泉州市 南平市



1 2 3 4

通知公告 工作动态 行业新闻

- 福建省科学技术厅关于继续开展企业重大科研...
- 福建省科学技术厅关于开展2019年度重大...
- 关于2019年度企业重大科研基础设施和大...
- 闽科基〔2018〕7号福建省科学技术厅关...
- 福建省科学技术厅关于开展2016年度重大...
- 2014年色谱仪器培训班取得圆满结束
- 大型仪器实验室安全和质量管理流程及操作
- 福建省科技创新券补助管理暂行办法

[更多 >>](#)

 入网仪器  入网单位  仪器总值  开放共享制度

最新入网单位 34 家

三、用户注册

- 点击主页右上角注册，可以进行新用户注册，如果是已经注册用户，可以点击登录，输入用户密码登录平台。
- 根据页面提示信息输入用户注册内容，注意：职称栏只有讲师以上。

用户注册

真实姓名	<input type="text"/>	* 必填! 只能输入中文、英文字母
用户名	<input type="text"/>	* 必填! 英文字母开头, 只能输入字母, 数字, 下划线
密码	<input type="password"/>	* 必填! 长度在6-18个字符之间
确认密码	<input type="password"/>	* 必填! 长度在6-18个字符之间
联系电话	<input type="text"/>	* 必填! 请输入手机或座机号
邮箱	<input type="text"/>	* 必填! 请输入邮箱
所在单位	<input type="text"/>	* 必填! 请输入单位名称
单位类型	<input type="text" value="请选择"/>	* 请选择单位类型
职称	<input type="text" value="请选择"/>	* 请选择职称

四、用户登录



The image shows a user login form with a dark teal background and white text. The form is titled "用户登录" (User Login). It contains three input fields: "用户名" (Username) with a placeholder "请输入邮箱或用户名" (Please enter email or username), "密码" (Password), and "验证码" (Verification Code) with a placeholder "验证码" (Verification Code). To the right of the verification code field is a CAPTCHA image showing the number "9345". Below the input fields is an orange "登录" (Login) button. Below the login button is a button labeled "通过国家管理平台账号登录" (Login with National Management Platform Account). In the bottom right corner of the form area, there is a link labeled "立即注册" (Register Now).

- 已注册用户点击首页登录按钮进行用户登录。如果有在国家管理平台注册账号的单位可以选择通过国家管理平台账号登录。

五、查找所需仪器

- 可在平台首页的左边栏选择不同栏目进行仪器信息的浏览。
- 仪器所属大类，可按仪器分属点击查看，可以查看平台所有仪器信息；
- 仪器所属小类，可按仪器具体所属类别查看仪器信息；
- 所属科学领域，可按仪器具体学科分类查看仪器信息；
- 所属地区，可按仪器所属地区查看仪器分布信息。



五、查找所需仪器

- 仪器所属大类：该栏目为仪器在各仪器单位的分布和所属大类，如单台套、大型科学装置、国家重点实验室等。
- 点击该大类链接，可以查看平台的所有仪器信息。



五、查找所需仪器

- 仪器所属小类：该栏目按仪器所属小类细分，如该仪器是物理性能测试、计量、医学科研、工艺试验等。

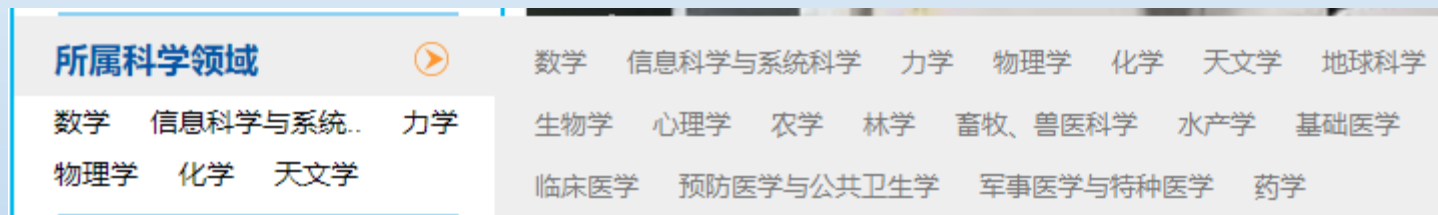


点击该小类里的链接，
可以看到的仪器信息
是龙岩市区域内的仪
器，如：

仪器所属大类	单台套科学仪器设备[22]
共享模式	外部共享[22]
仪器所属小类	物理性能测试仪器[22]
仪器所属地区	龙岩市[22]
所属学科领域	材料科学[17] 物理学[8] 产品应用相关工程与技术[2] 力学[2] 机械工程[2] 环境科学技术及资源科学技术[2]
仪器所属单位	福建省长汀金龙稀土有限公司[13] 龙岩紫荆创新研究院[1] 福建强纶新材料股份有限公司[1] 龙岩学院[1] 龙岩市产品质量检验所[5] 龙合智能装备制造有限公司[1]

五、查找所需仪器

- 所属科学领域：该分类按仪器所属学科领域细分，如：化学、物理学、力学、林场医学等。



仪器所属大类	单台套科学仪器设备[15]
共享模式	外部共享[15]
仪器所属小类	分析仪器[6] 计量仪器[4] 工艺实验设备[2] 物理性能测试仪器[2] 其他仪器[1]
仪器所属地区	龙岩市[15]
所属学科领域	力学[15] 环境科学技术及资源科学技术[5] 物理学[3] 机械工程[2] 材料科学[2] 能源科学技术[2]
仪器所属单位	福建卫东新能源股份有限公司[3] 福建亿来实业有限公司[1] 龙岩学院[1] 龙岩市产品质量检验所[2] 龙岩市计量所[4] 龙岩出入境综合检测技术服务中心[4]

点击该小类里的链接，可以看到的仪器信息是龙岩市区域内的仪器。

五、查找所需仪器

- 根据首页栏目选择仪器所属进入后，可以看到仪器在龙岩各仪器单位的分布情况，可在该页面查看和浏览仪器信息，若需要查看某台仪器具体信息，看点击该仪器进入详细界面。

仪器所属小类 分析仪器[92] 工艺实验设备[4] 其他仪器[3] 特种检测仪器[2] 物理性能测试仪器[1] 展开

仪器所属地区 龙岩市[102] 展开

所属学科领域 化学[102] 材料科学[16] 环境科学技术及资源科学技术[15] 食品科学技术[14] 化学工程[10] 农学[3] 水产学[3] 展开

仪器所属单位 紫金铜业有限公司[11] 福建龙氟化工有限公司[2] 福建卫东新能源股份有限公司[2] 龙岩学院[17] 展开

所属类型 通用[68] 专用[34] 展开

☰ 默认排序



高效液相色谱仪
服务内容：有机混合物的定性、定量分析



气相色谱质谱联用仪
服务内容：适用于分析分子量<500易挥发以及热稳定小分子化合物



扫描电子显微镜
服务内容：形貌表征、元素定性定量分析



同步热分析仪
服务内容：物质在加热过程中的质量及热量变化的分析

六、预约所需仪器

- 用户可以根据该仪器的功能、指标、服务内容、参考收费、机时安排、地理位置、用户评价等决定是否使用该仪器。
- 同时，如果有仪器使用需求，可以联系该页面的联系电话进行直接沟通，或者经过该页面的预约仪器栏目进行网上预约。



扫描电子显微镜

英文名称: Scanning Electron Microscope

产地: 日本
制造商: 日本日立
原值: 159.5 (万元)
运行状态: 正常
启用日期: 2013-01-16
所属单位: 龙岩学院
所属大类: 单台套科学仪器设备

0 累计评价 | 0 累计服务 | 0 人气指数

★ ★ ★ ★ ★

🛒 | **预约仪器**

上机操作 | 委托实验

仪器信息 | 地理位置 | 机时安排 | 服务情况 | 用户评价

仪器设备分类: 专用
主要学科领域: 化学, 材料科学
仪器设备来源: 购置

仪器所属类别: 分析仪器 > 显微镜及图象分析仪器 > 光学显微镜
规格型号: S-3400N
所属科研设施: 无
主要功能: 形貌表征、元素定性定量分析
主要技术指标: *SE分辨率: 3.0nm (30kV, 高真空) 10nm (3kV, 高真空), BSE分辨率: 4.0nm (30kV, 低真空), 放大倍率: ×5~×300 000 (一般采用×50~×40 000), 加速电压: 0.3~30kV, 低真空范围: 6~270Pa, 最大样品尺寸: d200mm, 最大样品高度: 80mm (WD=10mm), 马达驱动: X, Y, Z半自动马达驱动(平面旋转、偏转为手动), 采用钨灯丝电子枪, 可移动式四孔物镜光栏, 配备二次电子检测器、高灵敏度半导体背散射电子检测器, 鼠标, 键盘, 控制板联合控制, 配备自动灯丝饱和 自动四偏压 自动枪对中 自动束流设定 自动合轴 自动聚焦消像散 自动亮度对比度等自动

联系电话: 15960885962
电子邮箱: 375516729@qq.com
通讯地址: 龙岩市新罗区东肖北路1号龙岩学院逸夫实验楼
邮政编码: 364012

六、预约所需仪器

填写课题 是 否

检测项目

项目描述

预期效果

开始时间 结束时间

< > 2020/11/15 — 21 未开放 已占用 可预约 当前已预约

	周日 11-15	周一 11-16	周二 11-17	周三 11-18	周四 11-19	周五 11-20	周六 11-21
8							
9							

- 点击仪器页面的“预约仪器”，可进入该仪器的预约使用页面，在预约仪器处需要选择是“上机操作”还是“委托实验”，选定后即可进入预约使用页面。根据栏目要求填报完成后点击提交即可。如仪器单位受理该预约，会在系统或通过电话进行预约使用反馈。（注意在栏目中要填写本单位用户的联系方式，已方便仪器单位）

七，如何精准搜索仪器

- 一、可在平台网站首页的搜索栏输入仪器名称、制造商、服务内容、产地、所属单位等进行仪器搜索。



七，如何精准搜索仪器

- 如输入：“晶体结构”，则搜索出平台中的服务内容具有检测“晶体结构”服务内容的仪器，可选择符合要求的仪器进行预约或者直接电话联系该仪器单位。

全部仪器分类

首页

关于我们

入网仪器

入网

您当前的位置：首页 > 入网仪器

共约 103 个搜索结果

仪器所属大类 **单台套科学仪器设备[103]**

共享模式 **外部共享[100]** 内部共享[3]

仪器产地 **美国[29]** **中国[20]** **日本[20]** **德国[11]** **英国[5]** **瑞士[4]** **波兰[3]** **荷兰[3]** **加拿大[2]** **捷克[2]** **新加坡[2]**

仪器所属小类 **分析仪器[72]** **其他仪器[8]** **物理性能测试仪器[8]** **工艺实验设备[7]** **计量仪器[4]** **地球探测仪器[1]** **海洋仪器[1]**

仪器所属地区 **福州市[55]** **厦门市[37]** **龙岩市[4]** **宁德市[2]** **莆田市[2]** **三明市[1]** **南平市[1]** **泉州市[1]**



X射线单晶衍射仪
服务内容：**晶体物质结构**分析

详细信息



激光单晶炉/带冷水控制箱
服务内容：**晶体**生长

详细信息



多线切割机
服务内容：**晶体**切割

详细信息



X射线衍射仪
服务内容：物质的特定**结构**的定性与定量分析；定性和定量物相分析、高分辨率研究。

详细信息



场发射透射电镜
服务内容：用于研究纳米材料的微观



X - 射线粉末衍射仪
服务内容：精确测定物质的**晶体结**



扫描电子显微镜
服务内容：检测样品的二次电子发



荧光光谱测量系统
服务内容：**晶体**的荧光光谱分析

七，如何精准搜索仪器

- 二、或者用户登录平台后，进入用户中心，可以在用户中心进行更精准的仪器搜索。



七，如何精准搜索仪器

- 进入个人中心后，可以在搜索栏进行全字段模糊搜索，也可点击“高级搜索”进行符合条件的精准仪器搜索。可根据搜索结果的仪器列表进行仪器信息查看。



请输入查询的关键词:

筛选条件

单位名称

学科领域

所属范畴

所属类别

仪器状态

所在地区

八、查看各地已发布仪器

- 在平台主页选择仪器分布地区进行该地区所有仪器查看，包含仪器单位、学科分类等具体信息。

仪器所属大类 

大型科学装置 单台套科学仪器..

仪器所属小类 

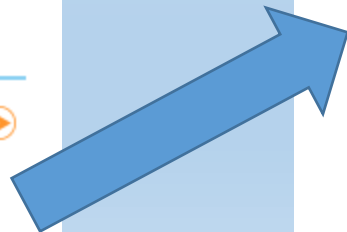
分析仪器 物理性能测试仪器
计量仪器 电子测量仪器

所属科学领域 

数学 信息科学与系统.. 力学
物理学 化学 天文学

仪器所属地区 

福州市 厦门市 龙岩市
三明市 泉州市 南平市



共享模式 外部共享[312] 不共享[7] 内部共享[2]

仪器所属小类 分析仪器[173] 工艺实验设备[44] 计量仪器[36] 其他仪器[33] 物理性能测试仪器[22] 电子测量仪器[6]

仪器所属地区 龙岩市[321]

所属学科领域 化学[102] 材料科学[94] 环境科学技术及资源科学技术[41] 机械工程[30] 电子与通信技术[29] 其他[23]

仪器所属单位 福建省长汀金龙稀土有限公司[34] 紫金铜业有限公司[12] 龙岩市食品药品检验检测中心[9] 福建钰辰微电子有限公司[3]
龙岩市产品质量检验所[27] 福建紫金矿冶测试技术有限公司[26] 福建正大食品有限公司[2]
龙岩出入境综合检测技术服务中心[46] 福建中晶科技有限公司[18] 龙合智能装备制造有限公司[4]
福建华平纺织服装实业有限公司[3] 龙岩紫荆创新研究院[10] 福建卫东新能源股份有限公司[12]
福建强纶新材料股份有限公司[5] 龙岩学院[20] 龙岩市海德馨汽车有限公司[5] 龙岩市计量所[27]
闽西职业技术学院[20] 福建逢兴机电设备有限公司[3]

所属类型 通用[191] 专用[130]

九、根据入网单位检索仪器

- 点击平台主页的“入网单位”，可根据仪器单位名称检索出该单位的所有加入平台仪器，也可点击仪器入网单位名称，同样获得该单位的所有仪器。

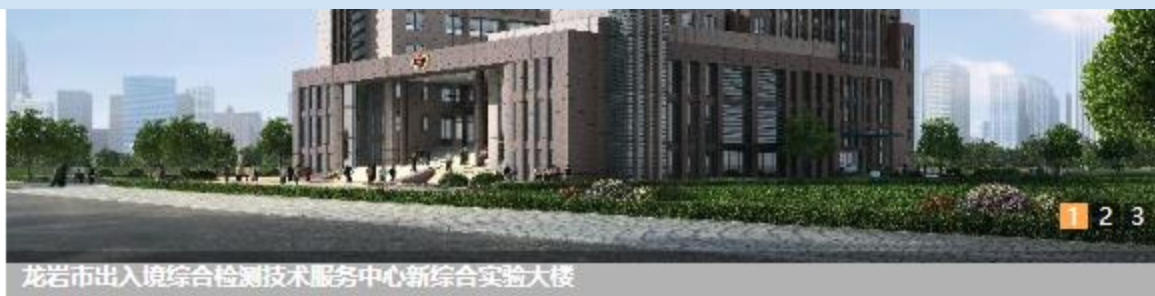
您当前的位置：首页 > 入网单位

单位名称： [查询](#)

• 福建师范大学	[入网仪器:298台]	• 厦门火炬石墨烯新材料孵化器有限公司	[入网仪器:69台]
• 福建农林大学	[入网仪器:268台]	• 三明市第二医院	[入网仪器:55台]
• 自然资源部第三海洋研究所	[入网仪器:250台]	• 福建榕基软件股份有限公司	[入网仪器:55台]
• 华侨大学	[入网仪器:240台]	• 泉州师范学院	[入网仪器:52台]
• 福建工程学院	[入网仪器:195台]	• 龙岩出入境综合检测技术服务中心	[入网仪器:46台]
• 福州大学	[入网仪器:145台]	• 福建省食品药品质量检验研究院	[入网仪器:44台]
• 福建医科大学	[入网仪器:110台]	• 福建省三明市高级技工学校	[入网仪器:43台]
• 福州海关技术中心	[入网仪器:82台]	• 福建兆元光电有限公司	[入网仪器:42台]
• 中国科学院福建物质结构研究所	[入网仪器:77台]	• 集美大学	[入网仪器:40台]
• 福建中医药大学	[入网仪器:76台]	• 福建省长汀金龙稀土有限公司	[入网仪器:34台]

九、根据入网单位检索仪器

- 如，点击“[龙岩出入境综合检测技术服务中心](#)”，选择“所有仪器”，即可得出该单位的所有仪器列表。



仪器库

仪器类型 科学仪器中心 大型科学装置 科学仪器服务单元 单台套科学仪器设备 服务项目
国家重点实验室 国家工程技术研究中心 生物种质资源库
分析仪器 物理性能测试仪器 计量仪器 电子测量仪器 海洋仪器 地球探测仪器
大气探测仪器 特种检测仪器 激光器 工艺试验仪器 计算机及其配套设备 天文仪器
医学科研仪器 核仪器 其他仪器 **全部仪器**

仪器所属地区 龙岩市[46]

所属学科领域 环境科学技术及资源科学技术[31] 化学[23] 食品科学技术[19] 农学[17] 材料科学[13]

仪器所属单位 龙岩出入境综合检测技术服务中心[46]

所属类型 通用[41] 专用[5]

默认排序



激光粒度分析仪

服务内容：石灰、高岭土等样品粒度检测、技术服务等



原子荧光形态分析仪

服务内容：仪器测定样品中元素的痕量分析和样品中As、Se、Hg、Sb等元素的不同形



凝胶色谱仪

服务内容：去除油脂、色素等大分子干扰物，具备紫外检测功能



测汞仪

服务内容：土壤等样品总汞量测定及技术服务等