

贵州牵翼网

卖家操作指南

目录

第一章 账号申请和登录.....	- 1 -
1.1 账号申请.....	- 1 -
1.2 登录.....	- 1 -
第二章 服务项目管理填写.....	- 2 -
2.1 修改密码.....	- 2 -
2.2 完善机构信息.....	- 3 -
2.3 增加检测设备（仪器）信息.....	- 4 -
2.4 增加检测专业（服务）.....	- 5 -
2.4.1 如何关联仪器.....	- 5 -
2.4.2 如何增加检测项目（规格）.....	- 6 -
第三章 资源共享后在前台的展现.....	- 7 -
3.1 单位信息如何展示.....	- 7 -
第四章 卖家订单处理.....	- 9 -
4.1 卖家接收订单.....	- 9 -
4.2 卖家确认订单.....	- 10 -
4.3 开始服务.....	- 11 -
4.4 完成服务.....	- 12 -
4.5 拒绝订单.....	- 13 -
4.6 中止订单.....	- 13 -
第五章 备案系统.....	- 14 -
5.1 客户信息填写.....	- 14 -
5.2 备案管理.....	- 16 -

第一章 账号申请和登录

1.1 账号申请

为了整合贵州大型仪器，达到开放共享的目的，搭建了贵州牵翼网络共享平台。想要申请成为贵州牵翼的服务机构（卖家），目前只能先联系贵州牵翼网管理员，由管理员在 lims 系统里申请账号，再由管理员提供账号给卖家。这也是为了便于贵州牵翼网管理员后期管理。当然，卖家得到贵州牵翼账号后，在 lims 系统里完善自己的服务信息以后，lims 系统里的信息就会同步到贵州牵翼网在线服务平台里展示。（账号申请联系方式：0851-85833823）

1.2 登录

服务机构登录网址：<http://lims.qwings.cn> 输入机构编号、账号和密码（如图 2-1 所示），即可进入 lims 系统进行信息的填写。

牵翼实验室信息管理云平台

输入机构编号

输入帐号

输入密码

登录

客服：021-54065298, lims@qwings.cn
推荐使用IE9/10/11, 谷歌chrome, 火狐浏览器。

图 1-1 服务机构登录页面

第二章 服务项目管理填写

2.1 修改密码

服务机构成功登录后，点击右上角“我的信息”（如图 2-1 所示），随后弹出个人信息窗口，即可修改密码（如图 2-2 所示）。



图 2-1 点击“我的信息”修改密码

A screenshot of a web application interface for password modification. The page has a breadcrumb trail '首页 / 个人信息管理' (Home / Personal Information Management) and a title '个人信息' (Personal Information). Below the title, there is a red header bar with the text '个人信息'. The main content area contains several input fields: '姓名*' (Name*) with the value '系统管理员' (System Administrator); '职位' (Position) with the value '系统管理员' (System Administrator); '手机*' (Mobile*) with the value '18285112758'; '邮箱*' (Email*) with the value '1289379721@qq.com'; '密码' (Password) with the placeholder '请输入密码' (Please enter password); and '重复密码' (Repeat Password) with the placeholder '请再次输入密码' (Please enter password again). A green '保存' (Save) button is located at the bottom right.

图 2-2 密码修改页面

2.2 完善机构信息

点击左侧菜单基础信息→机构信息，即可编辑（如图 2-3 所示）。

The screenshot shows the 'Lims 牵翼 Lims云' interface. The left sidebar has a menu with '机构信息' (Institution Information) highlighted in a red box. The main content area is titled '机构信息' and contains an '编辑信息' (Edit Information) form. The form fields are as follows:

机构编号:	gz23	
所在地区*:	贵州省	贵阳
组织机构代码:	42920357-2	
机构类型*:	企业（含转制院所）	
其他服务领域:	请选择	
机构简介*:	按照《关于贵州省交通建设工... 内设机构的批复》（省编办发...	

图 2-3 机构信息维护

图片的上传，首先点击选择文件，然后点击上传（如图 2-4 所示）。

The screenshot shows the file upload section of the form. The fields and their corresponding buttons are:

- 联系人邮箱*: 1289379721@qq.com
- 机构LOGO*: 浏览... 上传
- 科技厅LOGO.jpg
- 服务机构广告图片: 浏览... 上传
- 服务机构Banner: 浏览... 上传
- 工商营业执照照片: 浏览... 上传
- 组织机构代码证照片: 浏览... 上传

Below the upload fields, there are two input fields: '资质证书名称' (Certificate Name) and '命名机构' (Naming Institution).

图 2-4 图片上传

如何添加资质信息：依次填写资质证书名称等信息后，点击选择文件，然后

点击上传，最后点击“+”（如图 2-5 所示）。



图 2-5 资质添加

保存时，在信息还没填写完善的情况下，先点草稿保存，如果确认无误，信息全部完善，就点击公开，再保存（如图 2-6 所示）。



图 2-6 保存状态

2.3 增加检测设备（仪器）信息

点击左侧菜单基础信息→检测设备（仪器），点击“+”（如图 2-7 所示）。
资产编号是企业内部自己对仪器的编号，序列号是仪器本身的序列号。
保存信息状态同上（如图 2-8 所示）。



图 2-7 添加仪器设备



图 2-8 仪器信息编辑

2.4 增加检测专业（服务）

点击左侧菜单基础信息→检测专业（服务），点击“+”（如图 2-9 所示）

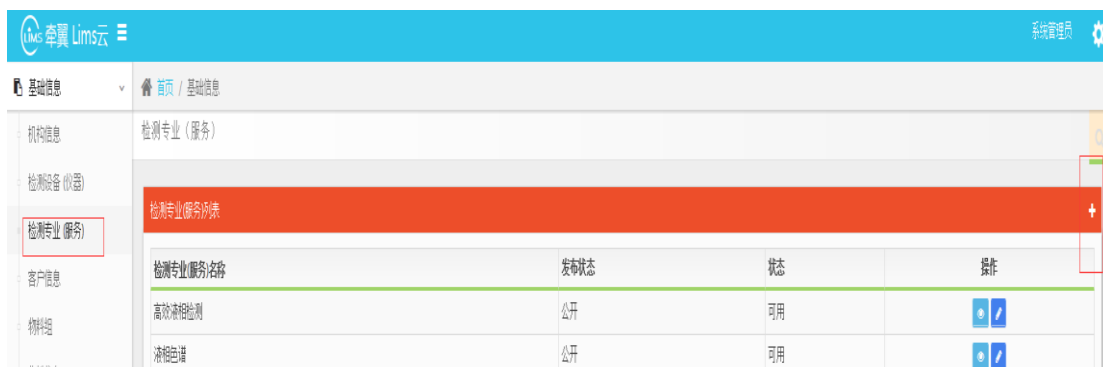


图 2-9 添加检测服务

2.4.1 如何关联仪器

点击关联仪器，弹出一个仪器列表窗口，选择仪器后的小方块（如图 2-10 所示）。仪器和服务就关联上了。服务与仪器必须关联，一个服务可以关联多个仪器。一个仪器也可以关联多个服务。



图 2-10 关联仪器

2.4.2 如何增加检测项目（规格）

先点击“保存”，系统会自动增加一个“默认规格”。规格不可以删除，但可以修改。点击“+”，来增加检测项目（规格）（如图 2-11 所示）。经管理员审核通过后即可发布，发布以后，次日就能在贵州牵翼首页搜索到。



图 2-11 检测项目信息的添加

第三章 资源共享后在前台的展现

3.1 单位信息如何展示

服务机构加盟后，服务机构的基本信息（如图 3-1 所示）；服务信息（如图 3-2 所示），前台展示服务名称、规格、图片等信息；仪器信息（如图 3-3 所示）。会以店铺的方式展示在牵翼网，类似于在淘宝上开了一个网店。



图 3-1 服务机构的基本信息的展示

贵州牵翼网

首页

服务项目

大型仪器

订购记录

机构介绍

服务仪器

高效液相检测

价格 100.0-200.0元/件

1 累计下单

规格：

- 蛋白质检测 ¥110.0
- 紫外检测器 ¥100.0
- ELSD检测器 ¥150.0

立即下单 加入购物车

图 3-2 服务信息的展示

贵州牵翼网

首页 服务项目 大型仪器 订购记录 机构介绍

液相色谱质谱联用仪

仪器名

对应服务：（点击服务进行下单）

- 液相色谱 200.0-2000.0元/件
- 高效液相检测 100.0-200.0元/件

关联的服务

图 3-3 仪器信息以及关联的服务的展示

第四章 卖家订单处理

卖家可在订单管理界面进行接收订单、订单处理、开始服务、完成服务、拒绝订单、中止订单、打印委托单、查询订单的操作。

4.1 卖家接收订单

当买家下单后，卖家就会收到订单信息（如图 4-1 所示），随后卖家进入订单界面（lims 系统），点击左侧牵翼接口，牵翼订单（如图 4-2 所示）。

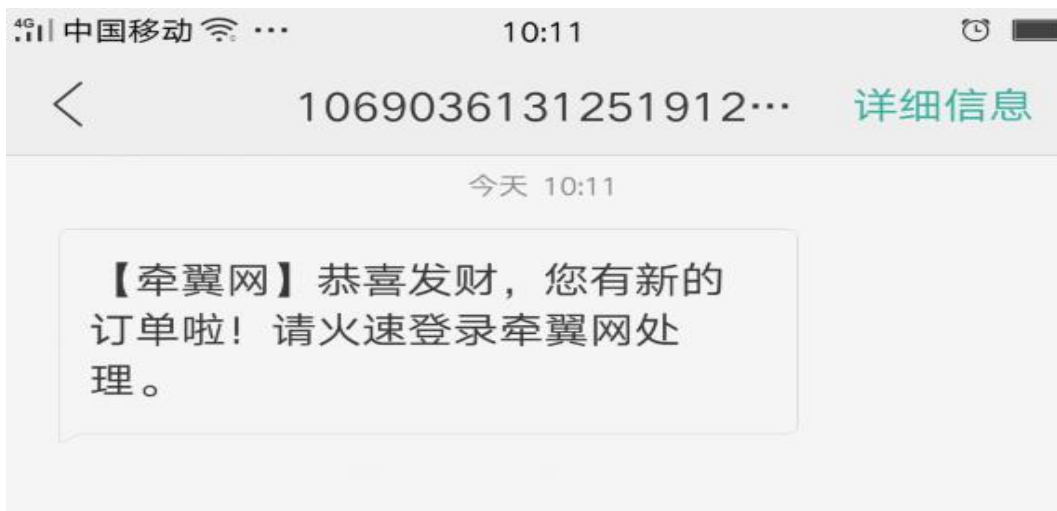


图 4-1 卖家收到订单短信提醒

牵翼订单编号	委托方	状态	联系人	联系电话	下单日期	操作
GL-20160829-000010	贵州省科学技术与创新服务中心	确认完成	杨露	18285112758	2016-08-29	
GL-20160829-000009	贵州省科学技术与创新服务中心	待确认	杨露	18285112758	2016-08-29	
GL-20160829-000008	贵州省科学技术与创新服务中心	待接收	杨露	18285112758	2016-08-29	
GL-20160829-000007	贵州省科学技术与创新服务中心	进行中	杨露	18285112758	2016-08-29	
GL-20160828-000006	委托方公司名称	待接收	宋先生	15100000000	2016-08-28	
GL-20160828-000005	委托方公司名称	待接收	宋先生	15100000000	2016-08-28	

图 4-2 订单管理界面

买家成功下单后，卖家在订单列表中可找到待接收的订单，点击查看详情进入订单详细信息页面（图 4-3 所示）。



图 4-3 订单详情

4.2 卖家确认订单

买家确认订单后订单服务状态变为买家下单状态。勾选需要用户确认价格后点击确认提交（如图 4-4 所示），如果是没价格的仪器商品 需要卖家买家面议后再把价格弄上去。确认提交后，卖家接单服务完成（如图 4-5 所示）



图 4-4 勾选用户确认价格



图 4-5 卖家确认接单

4.3 开始服务

等待买家确认价格以后，卖家开始服务（如图 4-6 所示）。刷新 lims 系统，点击开始服务，就会显示卖家服务中（图 4-7 所示）。



图 4-6 开始服务



图 4-7 卖家服务中

4.4 完成服务

卖家服务完毕后点击完成订单，系统弹出操作成功提示窗口后点击确认，则订单服务状态变为已完成（图 4-8 所示）。之后卖家只需要等待买家进行评价和确认。



图 4-8 卖家完成订单处理

4.5 拒绝订单

买家下单后，卖家可点击拒绝订单（如图 4-9 所示），此时订单服务状态变为已拒绝，将不再进行后面的流程。



图 4-9 卖家拒绝订单

4.6 中止订单

卖家开始服务后，可点击中止订单中止服务（如图 4-10 所示），此时订单服务状态变为已中止。之后，卖家还可以点击继续服务，开始服务。



图 4-10 卖家可中止订单

第五章 备案系统

5.1 客户信息填写

1. 想要完成备案系统，首先要完成客户信息，先在 lims 系统里找到客户信息（如图 5-1 所示）。



图 5-1 客户信息栏目

2. 客户资料导入

a. 进入客户库界面，点击右上角的小图标（如图 5-2 所示）。



图 5-2 模板下载标识符

在弹出的页面中下载模版（如图 5-3 所示）。



图 5-3 下载 excel 模板

请按照模板的提示输入客户资料（如图 5-4 所示），填写完毕以后保存。

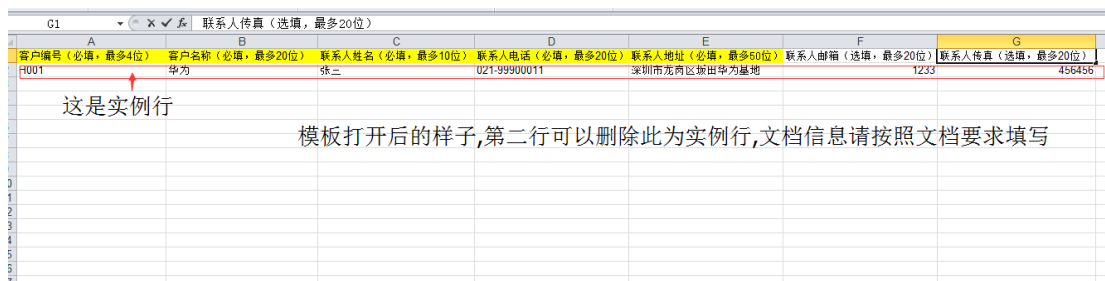


图 5-4 客户信息先用 excel 填写

b. 返回 lims 系统，在客户信息页面上传客户资料（如图 5-5 所示），再点击上传客户 excel（如图 5-6 所示）。

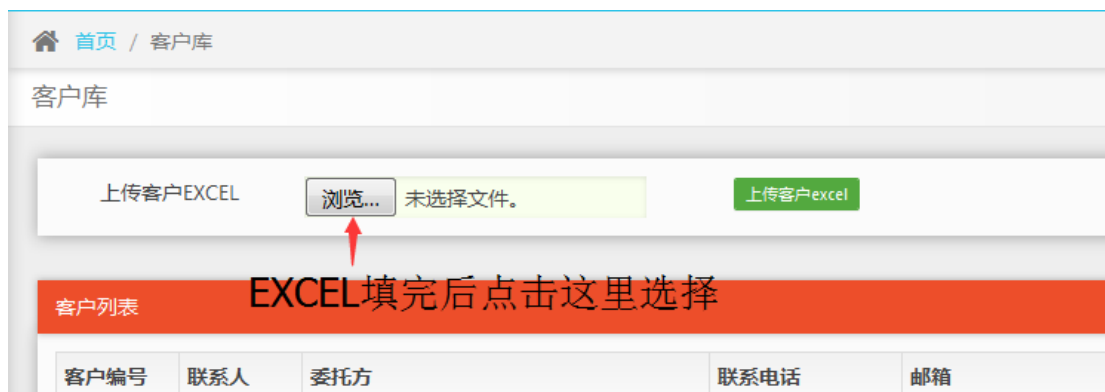


图 5-5 选择客户资料



图 5-6 上传客户信息

C. 显示客户资料导入结果（如图 5-7 所示）。

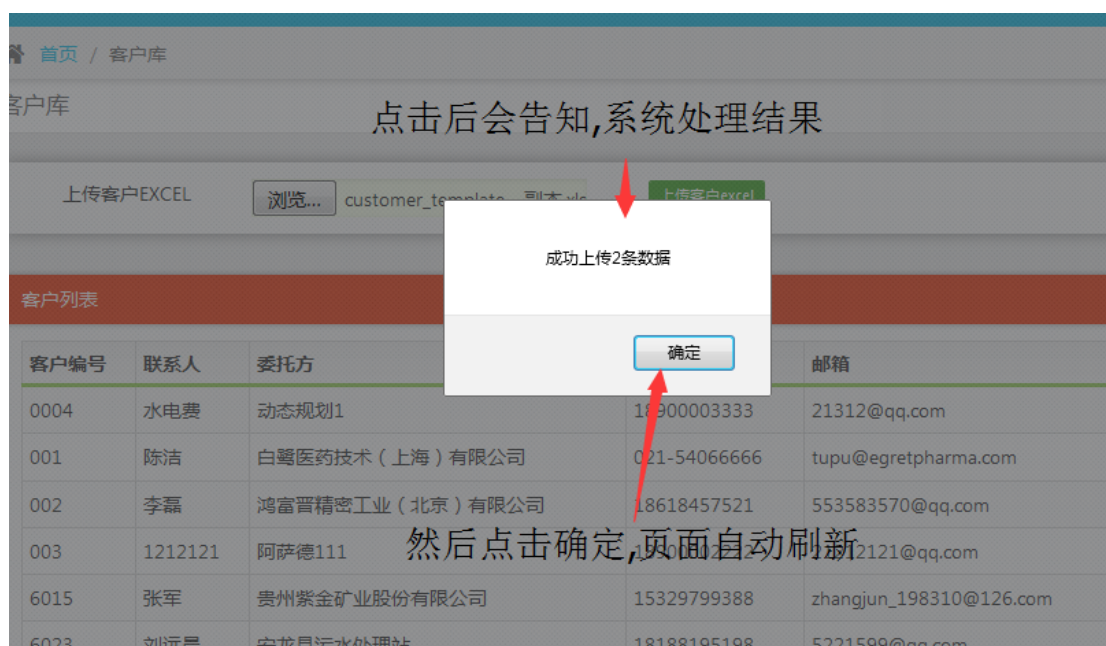


图 5-7 客户信息上传成功

5.2 备案管理

为了提高贵州牵翼网服务机构的积极性，让更多的服务机构参与到贵州牵翼网，贵州省科学技术厅在 2015 年就开展了大型科学仪器共享服务机构奖励资金申报工作。因此为了方便后期奖励申报的填写，目前需要服务机构在 lims 系统填写备案。

1. 具体流程是点击跟踪查询—备案管理，再点击“+”即可（如图 5-8 所示）。

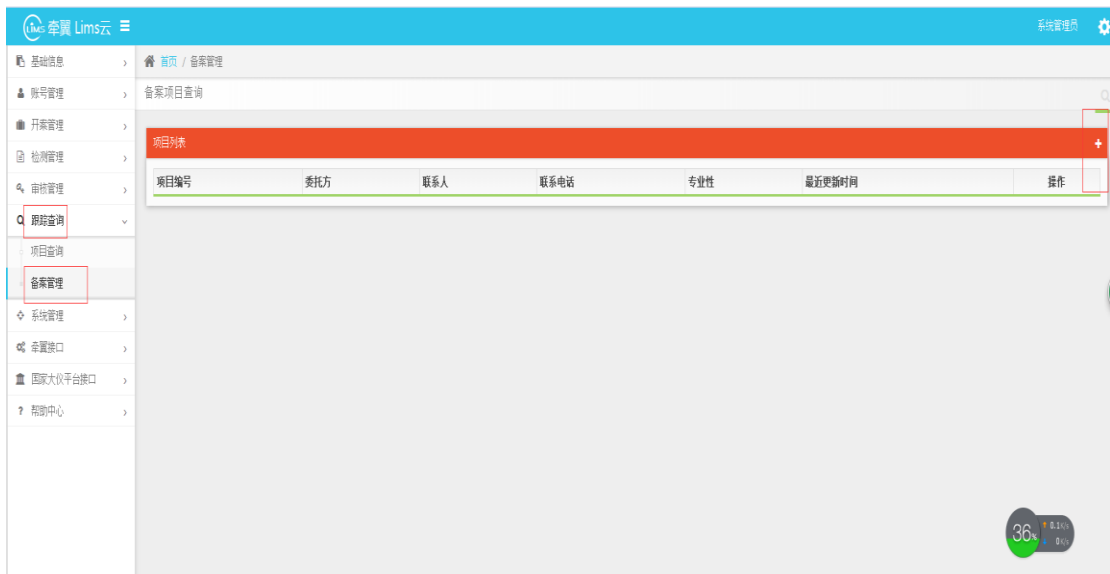


图 5-8 添加备案信息

2. 根据弹出的页面，完成相应的基础信息填写，尤其是先要填写客服信息（如图 5-9 所示）。



图 5-9 备案信息填写

3. 填写完成后点击下一步（如图 5-10 所示）：




图 5-10 基础信息填写完成以后点击下一步

A. 如果点击 图标可添加服务信息（如图 5-11 所示）添加完以后点击保存：



图 5-11 服务信息添加页面

B.如果点击  图标，则可编辑服务信息（如图 5-11 所示）。服务信息编辑完成后，点击“下一步”（如图 5-12 所示）：



检测专业(服务)	仪器设备	机时	备注	操作
核酸检测 (600兆)	实时定量PCR系统	0.0小时		

图 5-12 服务信息编辑完以后保存

4. 点击  图标可编辑机时信息（如图 5-13 所示），完成以后点击保存：



图 5-13 机时信息填写

【注：添加服务信息后，机时信息列表会根据该服务所关联的仪器生成。】