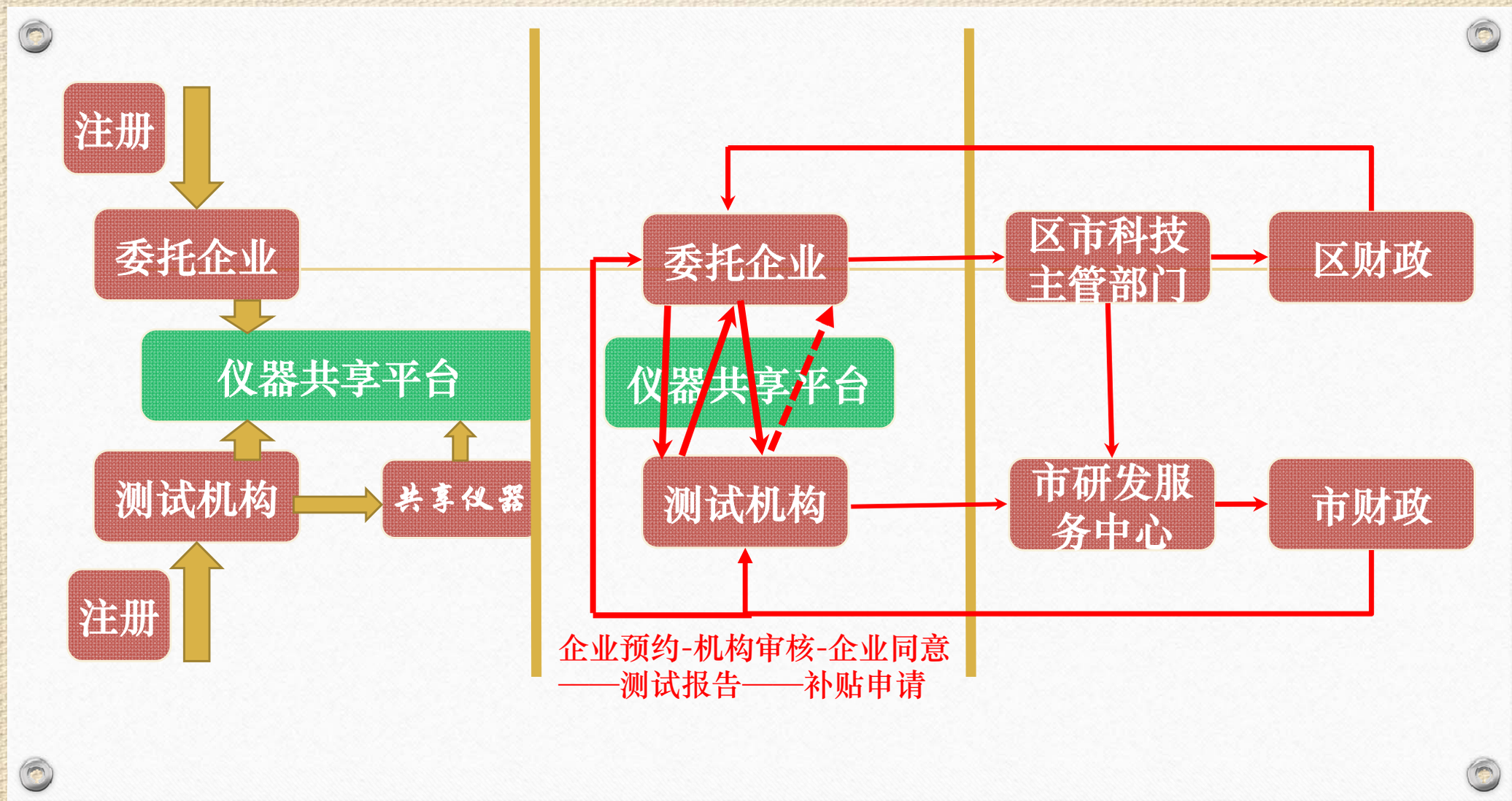


青岛市大型科学仪器共享服务平台

使用介绍

目 录

- 1.用户注册（服务机构、委托用户）
- 2.服务机构共享仪器
- 3.委托用户申请共享服务
- 4.共享服务（委托用户 \longleftrightarrow 服务机构）
- 5.补贴申请（服务机构、委托用户）
- 6.小结



青岛仪器平台网址 <http://yiqi.qdsipc.com>

青岛市大型科学仪器共享服务平台

Qingdao Large Scientific Instruments Shared Service Platform

首 页 平台简介 新闻动态 仪器信息 服务机构 政策法规 专家库 创新券 资料下载

通知公告

>>更多

- 关于开展青岛市201... 05-10
- 关于开展2014年度... 05-10
- 关于开展2016年市... 05-10
- 关于印发青岛市促进大... 05-09

新闻动态

>>更多

- 大型科学仪器入网共享... 05-11
- 山东青岛发布《促进科... 05-11
- 财政出资仪器一律入网... 05-11
- 青岛促进大型科学仪器... 05-11

服务大厅

仪器信息 | 资源单位 | 新闻动态 | 政策法规

关键字:

仪器名称 仪器编号 单位名称 区域

类 型: 服务机构用户 委托用户

用户名:

密 码:

[忘记密码?](#)

欢迎使用仪器平台

在线定制或查询 在线预约共享仪 在线提交仪器补

平台简介

青岛市科技研发服务中心成立于2008年11月，是市科技局直属的正处级全额拨款事业单位。承担科技基础条件平台建设有关大型科学仪器设备、科.....[详情]

1 注册用户

仪器信息 | 资源单位 | 新闻动态 | 政策法规

关键字：

仪器名称 仪器编号 单位名称 区域

OR

服务大厅

类型 服务机构用户 委托用户 **第一步**

用户名：

密码：

[忘记密码？](#)

第二步

欢迎使用仪器平台

- 第一步：选择用户类别：
服务机构OR委托用户

- 第二步：选择“注册”

1 注册用户

注册类型

委托用户注册

当前位置: 首页 >> 委托注册

委托用户

用于登录的用户名: 单位中文全称

* 为必填

账户信息

单位名称:

E-mail:

密码:

密码确认:

企业信息

组织机构代码:

行业类别:

农、林、牧、渔业 采矿业 制造业 电力、燃气及水的生产和供应业 建筑业 交通运输、仓储和邮政业 信息传输、计算机服务和软件业 批发和零售业 住宿和餐饮业 金融业 房地产业 租赁和商务服务业 科学研究、技术服务和地质勘查业 水利、环境和公共设施管理业 居民服务和其他服务业 教育 卫生、社会保障和社会福利业 文化、体育和娱乐业

工商注册地:

非常重要

通讯地址:

委托用户: 补贴申请直接转向区市科技主管部门

机构简介:

委托用户选错区市, 后期是无非享受补贴的

服务机构: 补贴申请转向青岛市科技研发服务中心

附件1:

上传图片

验证企业信息的附件如营业执照等

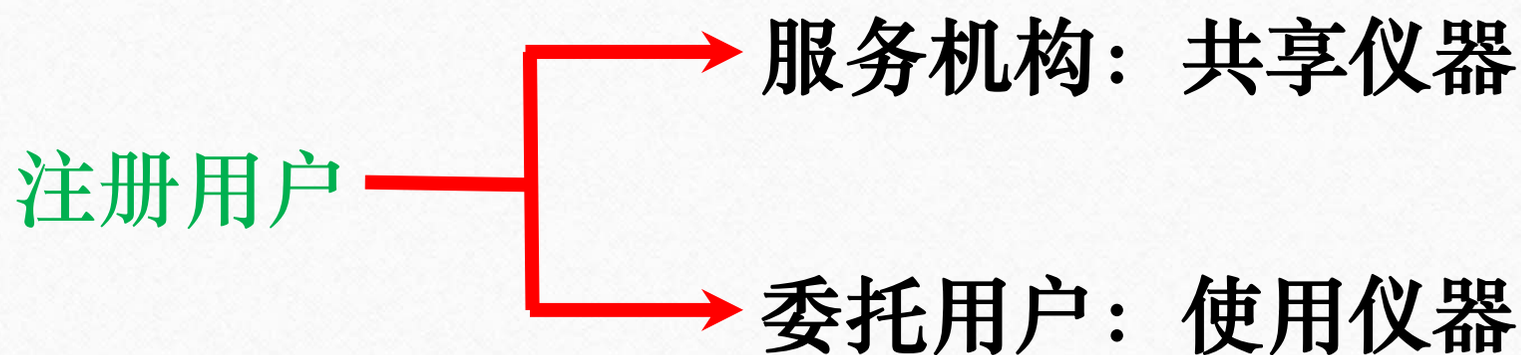
1 注册用户

工商注册地：	<input type="text" value="请选择工商注册地"/> *
通讯地址：	<input type="text"/>
机构简介	<div style="border: 1px solid #ccc; height: 100px;"></div>
附件1：	<input type="button" value="上传图片"/> 验证企业信息的附件如营业执照等
联系人：	<input type="text"/> *
手机：	<input type="text"/> *
开户银行：	<input type="text"/> *
开户银行账号：	<input type="text"/> *
附件2：	<input type="button" value="上传银行开户证明"/> 银行账号用于将来补贴的发放，填写不完整或者填写错误，都将无法拨付补贴款。另外，单位账号要与单位的名称对应起来，否则，后期补贴款也无法拨付
<input type="button" value="提交"/> <input type="button" value="重置"/>	

1 注册用户

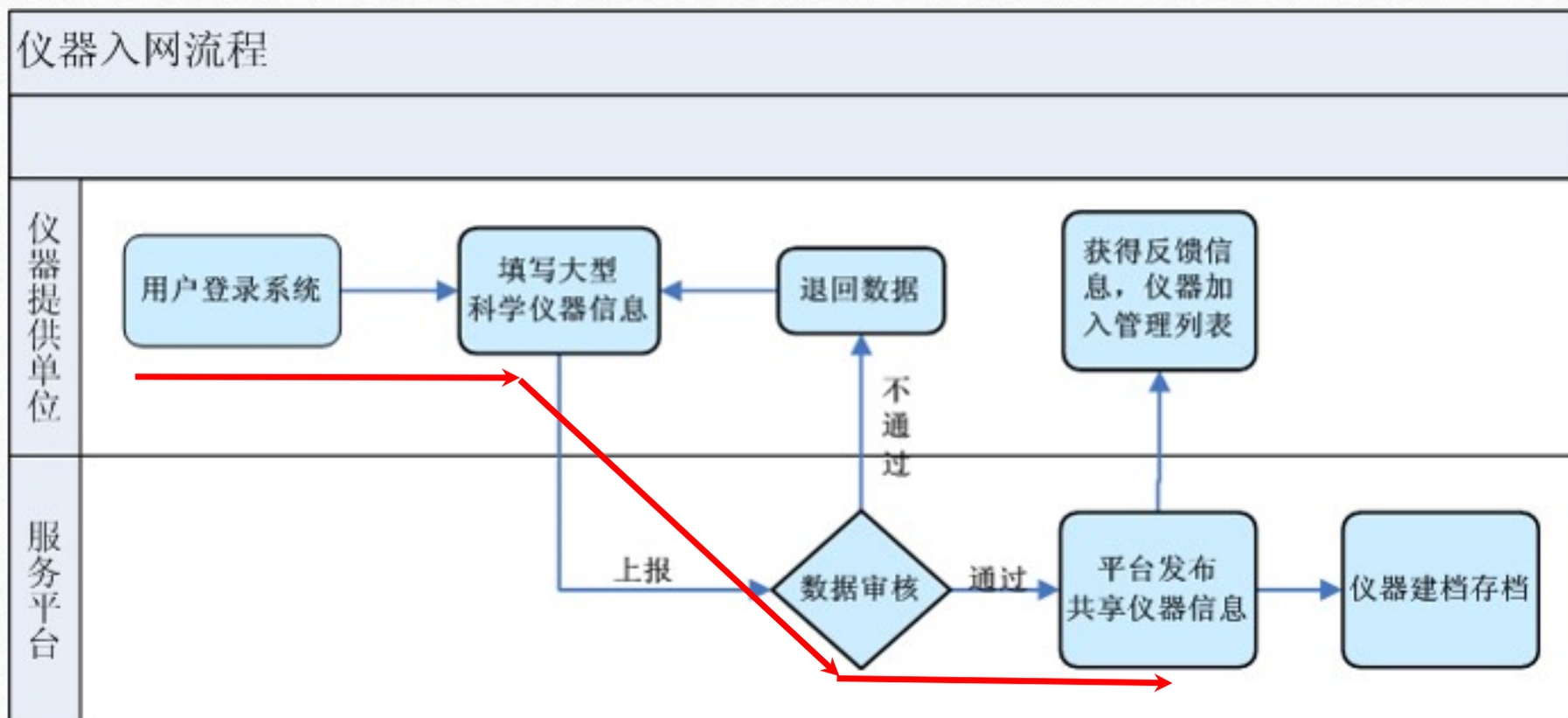
- 用户注册信息填写完整，提交后请及时联系管理员审核

- 业务QQ群：199812741
- 联系电话：85938025



2服务机构：共享仪器

仪器入网流程



2 服务机构——登录

仪器信息 | 资源单位 | 新闻动态 | 政策法规

关键字：

仪器名称 仪器编号 单位名称 区域

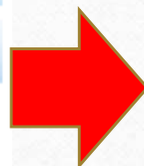
服务大厅

类型 服务机构用户 委托用户

用户名：

密码：

[忘记密码?](#)



中国海洋大学：
欢迎使用仪器平台
[注销](#)

您有0台仪器入网申请未通过审核，请及时处理。
[【查看详情】](#)

您有0项服务入网申请未通过审核，请及时处理。
[【查看详情】](#)

进入后台
在线定制或查询
相关服务!

仪器预约
在线预约共享仪
器!

补贴申请
在线提交仪器补
贴申请!

2 服务机构—工作台

The screenshot displays the SIPC website interface. The top navigation bar includes '工作台' (Workbench), '个人中心' (Personal Center), '大型仪器' (Large Instruments), and '共享补贴' (Shared Subsidy). A red arrow points from '共享补贴' to the text '上传相关材料进行补贴' (Upload relevant materials for subsidy). Below the navigation bar, the '工作台' section contains a sub-menu '工作台' with two red arrows pointing to descriptive text: '修改本账户密码等信息' (Modify account password and other information) and '大型仪器入网服务受理服务评价等内容' (Large instrument network entry service acceptance, service evaluation, etc.). To the right, a flowchart titled '仪器入网流程' (Instrument Network Entry Process) shows the steps: '用户登录系统' (User login system) → '填写大型科学仪器信息' (Fill in large scientific instrument information) → '退回' (Return). A vertical label '仪器提供单位' (Instrument providing unit) is positioned to the left of the flowchart.

青島市科技研發服務中心
QINGDAO SCI-TECH INNOVATION PROMOTION CENTER

工作台 个人中心 大型仪器 共享补贴 → 上传相关材料进行补贴

工作台

修改本账户密码等信息

大型仪器入网
服务受理
服务评价等内容

仪器入网流程

仪器提供单位

用户登录系统 → 填写大型科学仪器信息 → 退回

2 服务机构—仪器入网

SIPC QINGDAO SCI-TECH INNOVATION PROMOTION CENTER

工作台 个人中心 **大型仪器** 共享补贴

- 仪器管理
 - 仪器入网登记**
 - 仪器列表
 - 在线预约
 - 报告评价
- 服务管理

仪器入网登记

所在部门：

设备分类：

是否用于海洋研究： 是 否

中文名称： 英文名称：

规格型号： 产地国别：

仪器设备来源： 海关监管情况：

2 服务机构—仪器入网

主要功能：

服务内容：

重要内容都要填写，便于用户了解

服务案例：

当前运行状态：

请选择运行状态

年有效工作时间：

请输入年有效时间

(小时)

对外服务机时：

请输入对外服务机时

(小时)

收费标准：

请输入收费标准

(元/样品)

每小时占用费：

请输入每小时占用费

(元/小时)

仪器图片：

2 服务机构

- ▶ 仪器管理
 - ▶ 仪器入网登记
 - ▶ 仪器列表
 - ▶ **在线预约**
 - ▶ 报告评价
- ▶ 服务管理

仪器预约

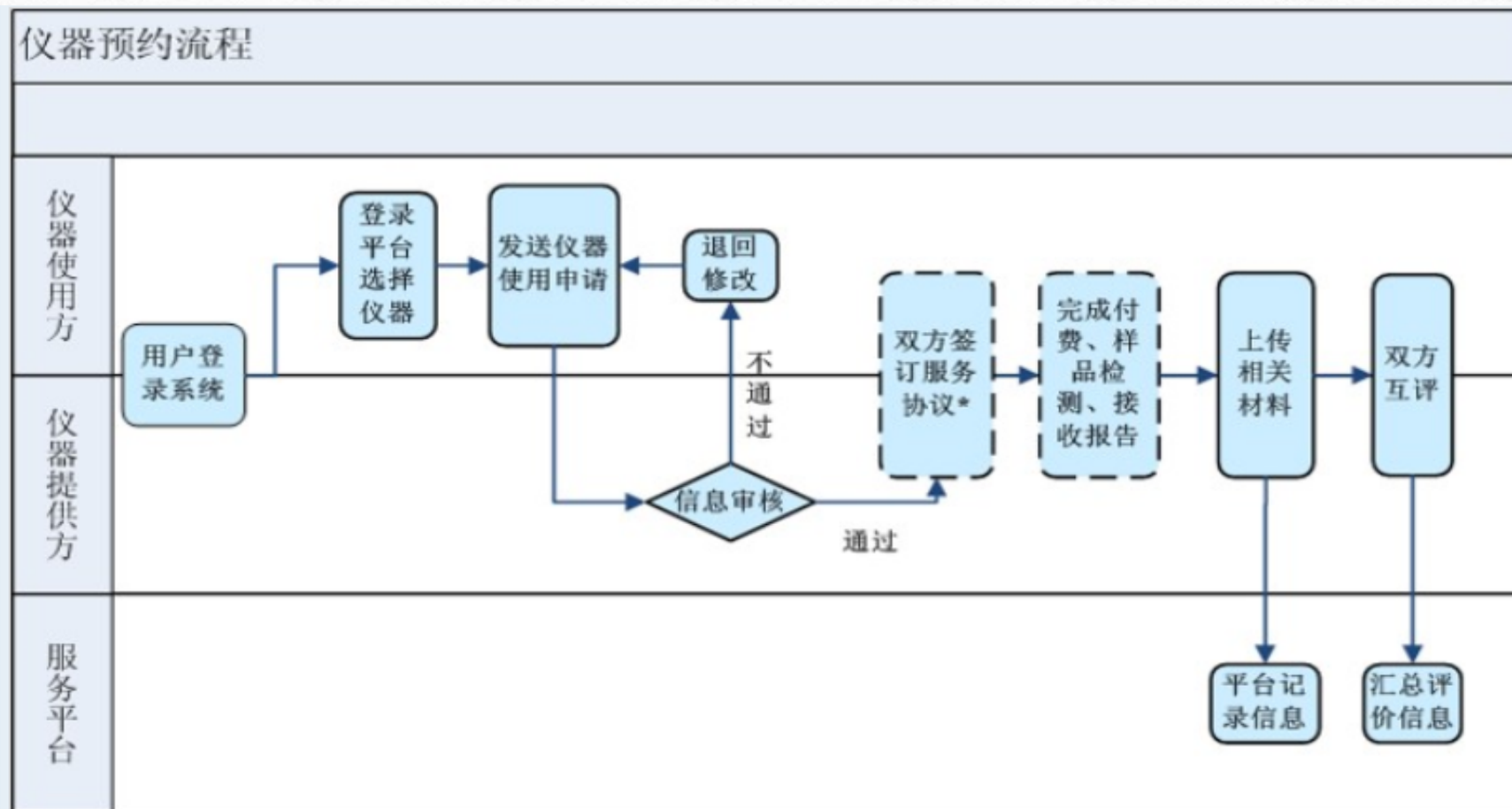
仪器名称： 状态：

序号	预约单号	仪器名称	预约仪器单位	预约时间	审核状态	审核管理	合同状态	合同
----	------	------	--------	------	------	------	------	----

首页 < > 尾页

委托用户的申请都在这里

3委托用户——申请共享服务



3委托用户——登录

仪器名称 仪器编号 单位名称 区域

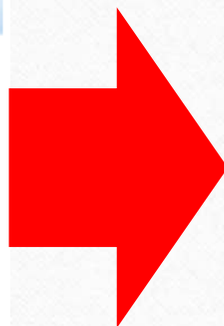
服务大厅

类型： 服务机构用户 委托用户

用户名：

密码：

[忘记密码?](#)



服务大厅

青岛市科技研发服务中心：
您已通过高级账户审核，可以开始预约或评价
您有0台仪器预约未通过审核，请及时处理。
[【查看详情】](#)

欢迎使用仪器平台 [注销](#)

[进入后台](#)
在线定制或查询
相关服务!

[仪器预约](#)
在线预约共享仪器!

[补贴申请](#)
在线提交仪器补贴申请!

3委托用户——搜索预约仪器

工作台 个人中心 **大型仪器** 共享补贴

第一步

第二步

第三步

第四步

仪器信息列表 可根据需要搜索仪器：仪器名、仪器所属单位

设备名称： 单位名称：

序号	设备名称	规格编号	单位名称	产地国别	状态	管理
1	液相色谱质谱联用仪	TSQ Quantum Ultra EMR	青岛市农业科学研究院	美国	可预约	查看 预约
2	混合记录仪	DR242	国家海洋局第一海洋研究所	日本	可预约	查看 预约
3	气相色谱(单阀)	450GC	中科院生物能源与过程研究所	美国	可预约	查看 预约
4	超短基线	HPR410P	国家海洋局第一海洋研究所	挪威	可预约	查看 预约
5	红外热像仪	P630	中海油(青岛)重质油加工工程技术研究中心有限公司	美国	可预约	查看 预约
6	原子吸收分光光度计	PE-300	国家海洋局第一海洋研究所	美国	可预约	查看 预约

3委托用户——搜索预约仪器

工作台 个人中心 大型仪器 共享补贴

仪器管理

仪器列表

在线预约

报告评价

服务管理

仪器信息列表

设备名称： 单位名称：

序号	设备名称	规格编号	单位名称	产地国别	状态	管理
1	多参数免疫分析仪	mini VADIS	中国海洋大学	美国	可预约	查看 预约
2	液相色谱仪	HPLC 1100	中国海洋大学	德国	可预约	查看 预约
3	自动微生物鉴定仪	Microstation 62402	中国海洋大学	美国	可预约	查看 预约
4	稳定同位素质谱仪	Delta V Adv	中国海洋大学	美国	可预约	查看 预约
5	体式显微镜	MZ16	中国海洋大学	德国	可预约	查看 预约
6	激光共聚焦显微镜	LSM510-META-FCS	中国海洋大学	美国	可预约	查看 预约
7	PCR自动系列化工作站(定量)	7500	中国海洋大学	美国	可预约	查看 预约

3委托用户——搜索预约仪器

SIPC

工作台 个人中心 大型仪器 共享补贴

仪器管理
服务管理

🏠 仪器预约

单位信息

单位名称: 联系人:

地址: 联系人电话:

Email:

仪器名称: 设备编号:

仪器拥有单位:

希望完成时间:

3委托用户——搜索预约仪器

预约信息

样品描述：

样品是否回收：

请选择是否回收

样品状态：

液体 固体 气体 有毒 无毒

样品存放条件：

委托服务内容：

委托服务内容：

上传图片

报告获取方式：

自取 快递 其他

3委托用户——搜索预约仪器

项目来源：国家自然科学基金 地方自然科学基金 863计划项目 国家科学攻关计划 地方科技攻关计划
开发、生产项目 其他科研项目

项目信息

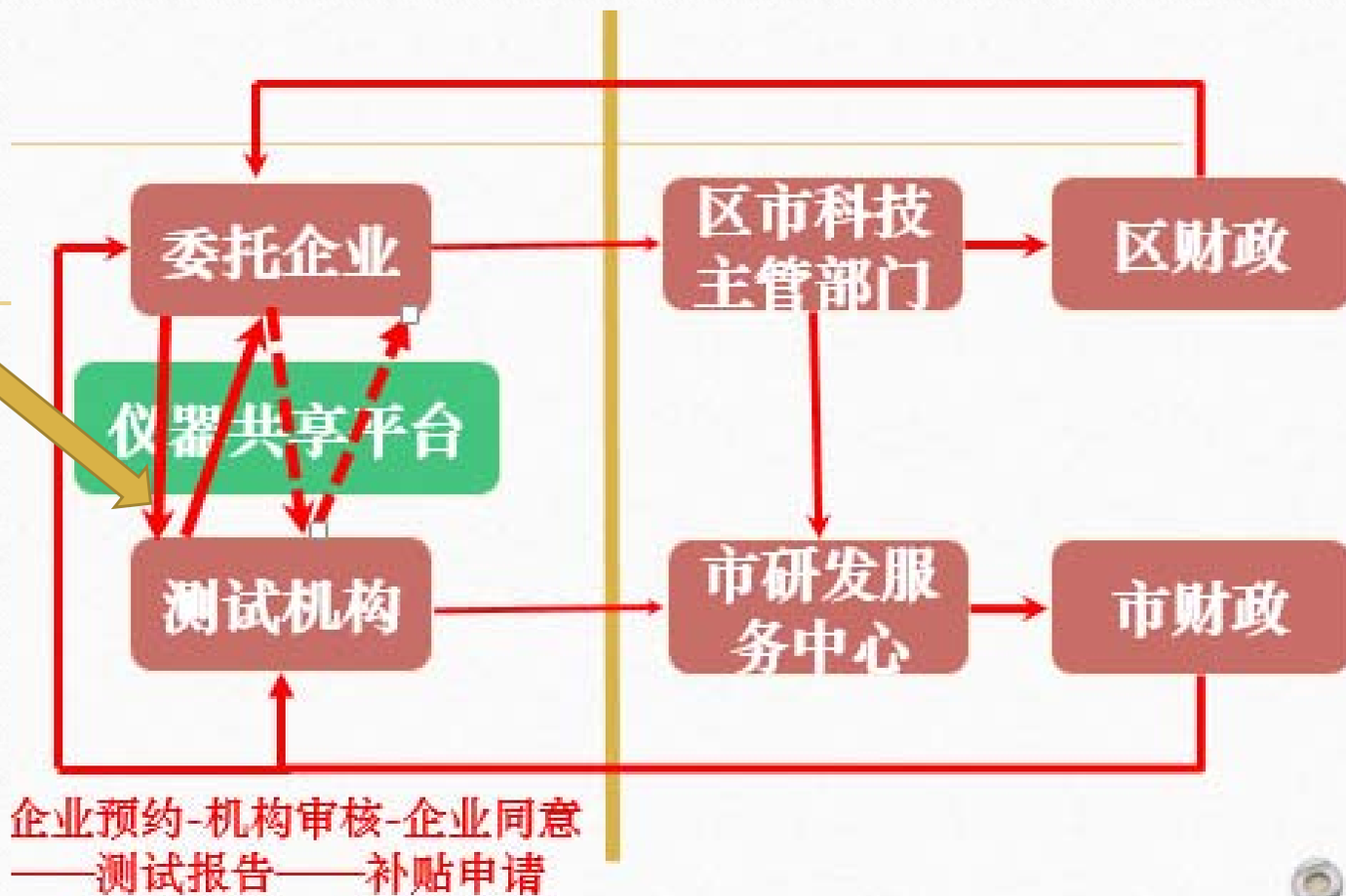
项目名称：

项目内容：

提交

返回

企业预约测试



4共享服务：服务机构登录——中国海洋大学

青島市科技研发服务中心
SIPC QINGDAO SCI-TECH INNOVATION PROMOTION CENTER

工作台 个人中心 **大型仪器** 共享补贴

1

仪器管理
仪器入网登记
仪器列表
在线预约 2
报告评价
服务管理

仪器预约

仪器名称： 状态：

序号	预约单号	仪器名称	预约仪器单位	预约时间	审核状态	审核管理	合同状态	合同管理	合同
1	10000012	液相色谱仪	青島市科技研发服务中心	2016-05-19	待审	<input checked="" type="checkbox"/> 审核 3			

首页 < 1 > 尾页 第 1 页

工作台 ● 个人中心 ▲ 大型仪器 ▶ 共享补贴

仪器管理
服务管理

仪器预约审核

设备编号: 0105020072

仪器名称: 液相色谱仪 仪器拥有单位: 中国海洋大学

申请时间: 2016-05-19 希望完成时间: 2016-05-20

样品描述:

样品是否回收: 否

样品状态: 液体, 固体, 气体, 有毒

样品状态: 液体, 固体, 气体, 有毒

预约信息

样品存放条件:

委托服务内容:

委托服务内容:

报告获取方式: 自取

项目来源: 其他科研项目

项目信息

项目名称:

项目内容:

通过 驳回 退回

OR

通过

4共享服务：服务机构——查阅委托客户申请内容

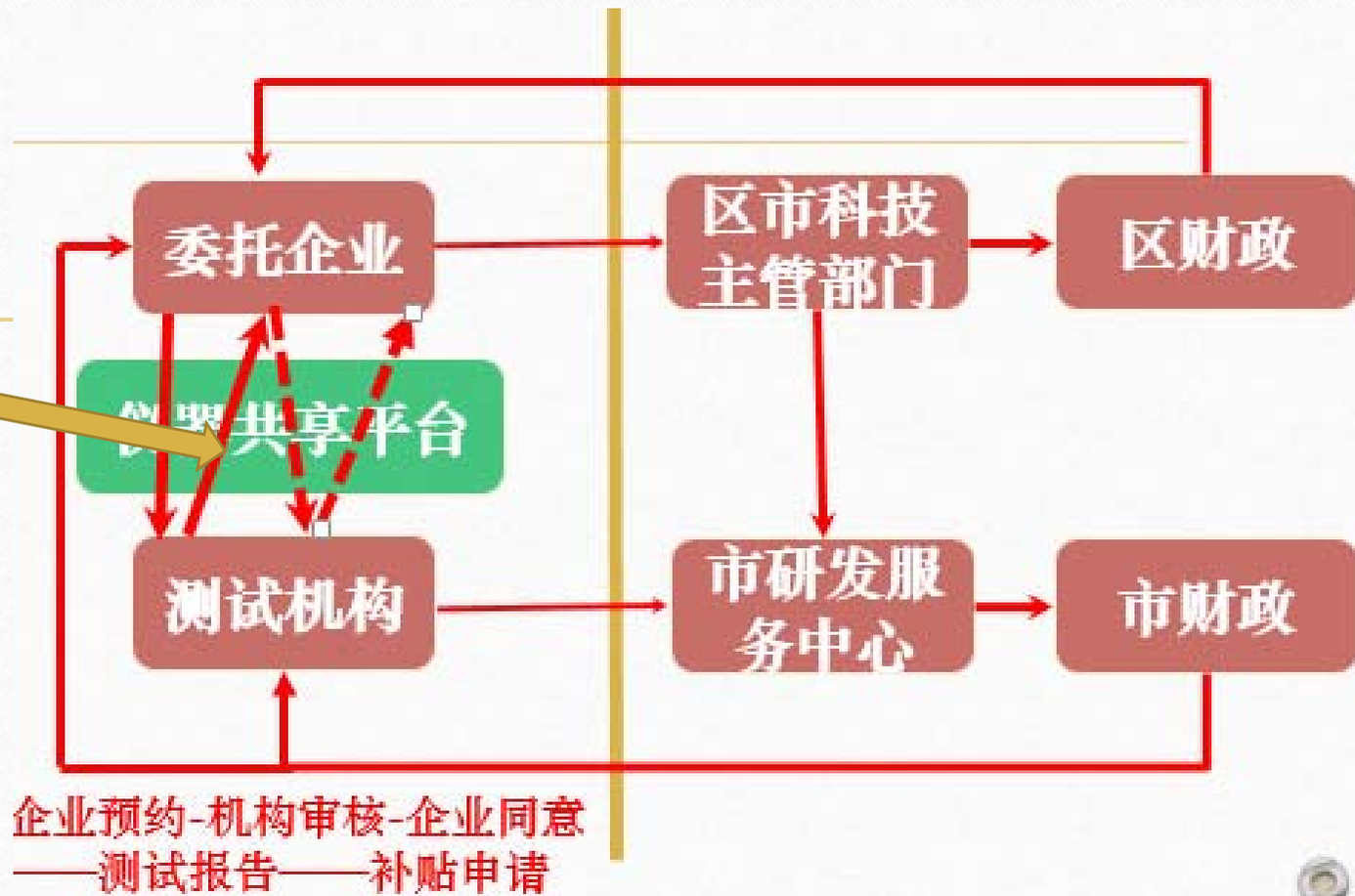
通过

4共享服务：服务机构——填写测试服务项目、预约时间、预算费用

合同信息

测试项目名称：	<input type="text"/>		
测试周期：	<input type="text" value="请输入日期1"/>	—	<input type="text" value="请输入日期2"/>
测试小时数：	<input type="text" value="请输入小时数"/>		
支付方式：	<input type="text" value="请输入支付方式"/>		
违约责任：	<input type="text" value="请输入违约责任"/>		
计费方式：	<input checked="" type="checkbox"/> 计件	件数：	<input type="text" value="请输入件数"/>
单价：	<input type="text" value="请输入单价"/>	元	总价： <input type="text" value="请输入总价"/>
			元

机构 审核 完毕



4共享服务：委托用户——查看机构反馈的信息

青島市科技研發服務中心
QINGDAO SCI-TECH INNOVATION PROMOTION CENTER

工作台 个人中心 **大型儀器** 共享補貼

1

儀器預約

儀器名稱： 狀態： 全部

序號	預約單號	儀器名稱	儀器所屬單位	預約時間	審核狀態	審核管理	合同狀態	合同管理	合同打印
1	10000012	液相色譜儀	中國海洋大學	2016-05-19	預約成功	查看	合同待審	✓ 審核	

3

首頁 < 1 > 尾頁 第 1

4共享服务：委托用户——查看机构反馈的信息

 服务协议

测试项目名称：

测试周期： 至

测试小时数： 支付方式：

违约责任：

计费方式： 件数：

单价： (元) 总价： (元)

 **通过** **OR**  **驳回**

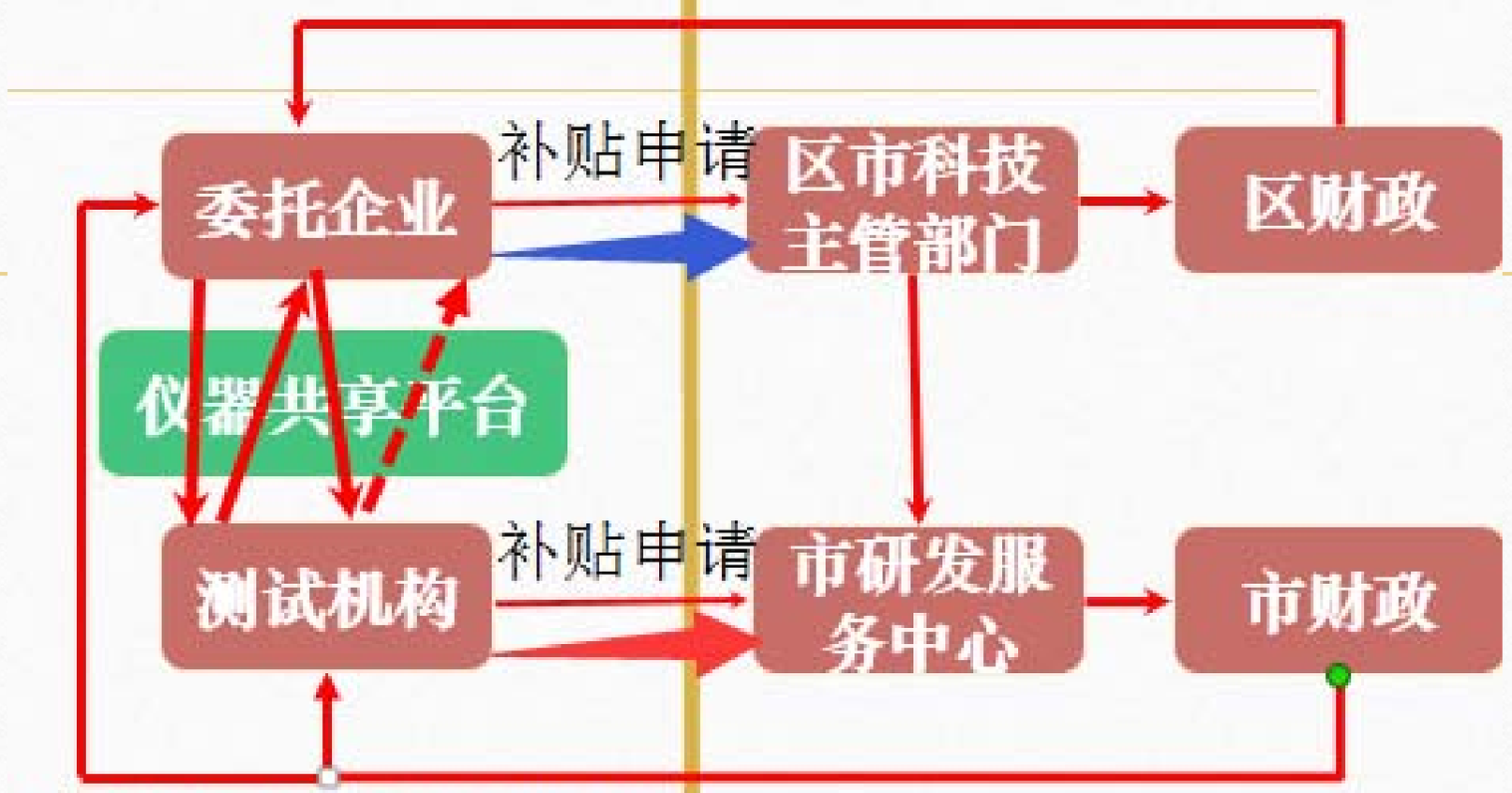
4共享服务：服务机构——收到同意的合同书——进行测试

The screenshot shows a web application interface for instrument reservation and management. The interface includes a navigation menu, search filters, and a table of reservation records. Red annotations highlight key steps:

- 1**: The "大型仪器" (Large Instruments) menu item is circled in red.
- 2**: The "在线预约" (Online Reservation) menu item is circled in red.
- 3**: The "补贴申请" (Subsidy Application) button in the table is circled in red.

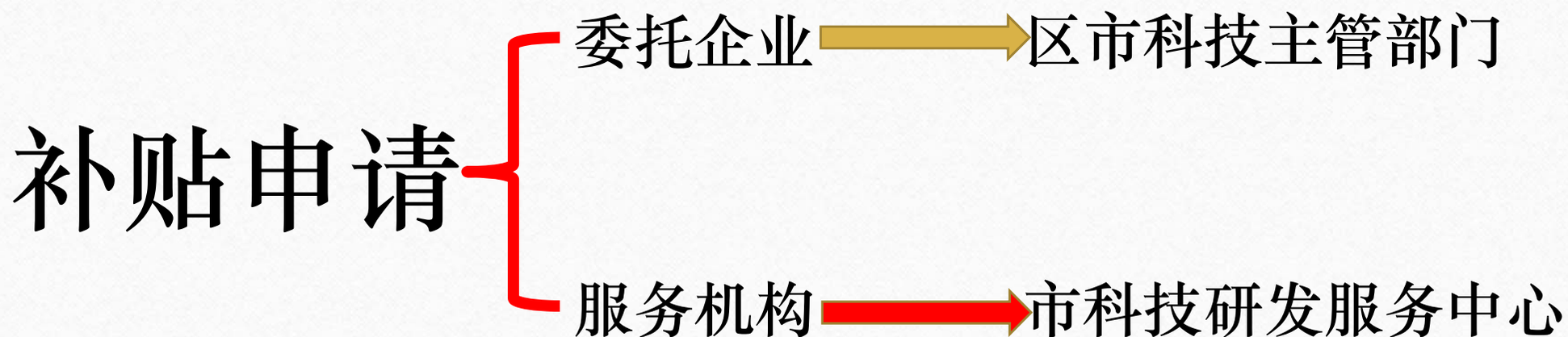
The table displays the following data:

序号	预约单号	仪器名称	预约仪器单位	预约时间	审核状态	审核管理	合同状态	合同管理	合同打印	补贴申请
1	10000012	液相色谱仪	青岛市科技研发服务中心	2016-05-19	已接受	查看	合同通过	查看	PDF	申请



企业预约-机构审核-企业同意
——测试报告——补贴申请

5 补贴申请流程



5 补贴申请：服务机构——补贴申请

仪器补贴申请

单位名称： 联系人：

地址： 联系人电话：

Email： 所在区市：

开户银行： 银行帐号：

申请方信息

银行开户证明：

本部分信息在用户注册的时候务必填写正确，后期会用得着！

如果不正确，请返回工作台——个人中心进行修改，修改后需要审核通过才能使用。

5补贴申请:

单笔测试补贴需要填写的信息与提报的材料

材料信息

服务单号: 10000012

完成时间: 请输入完成时间

补贴性质: 服务提供方补贴

服务协议:
上传服务协议

协议金额: 请输入协议金额

服务发票:
上传服务发票

发票金额: 发票日期: 请输入发票日期

发票编号: 请输入发票编号

检测报告:
上传检测报告

报告开具日期: 请输入报告开具日期

提交 返回

5补贴申请：委托用户——补贴申请

青島市科技研发服务中心
QINGDAO SCI-TECH INNOVATION PROMOTION CENTER

青島市科技研发服务中心

工作台 个人中心 **大型仪器** 共享补贴

1

仪器管理
仪器列表
在线预约 2
报告评价
服务管理

仪器预约

仪器名称： 状态：

序号	预约单号	仪器名称	仪器所属单位	预约时间	审核状态	审核管理	合同状态	合同管理	合同打印	评价管理	补贴申请
1	10000012	液相色谱仪	中国海洋大学	2016-05-19	预约成功	查看	合同通过	查看	PDF	3 评价	申请

首页 < 1 > 尾页 第 1 页 跳转 总共1页

单位信息与服务机构一样，取自注册账户信息

仪器补贴申请

单位名称： 联系人：

地址： 联系人电话：

Email： 所在区市：

开户银行： 银行账号：

申请方信息

银行开户证明：

本部分信息在用户注册的时候务必填写正确，后期会用得着！

如果不正确，请返回工作台——个人中心进行修改，修改后需要审核通过才能使用。

5 补贴申请:

单笔测试补
贴需要填写
的信息与提
报的材料

材料信息

服务单号: 10000012

完成时间: 请输入完成时间

补贴性质: 服务提供方补贴

服务协议:
上传服务协议

协议金额: 请输入协议金额

服务发票:
上传服务发票

发票金额: 发票日期: 请输入发票日期

发票编号: 请输入发票编号

检测报告:
上传检测报告

报告开具日期: 请输入报告开具日期

提交 返回

补贴评审

与申请人无关，不讲

6 小结

