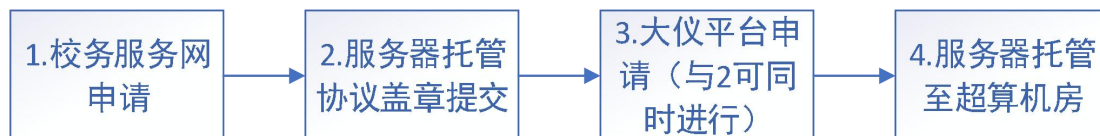


服务器托管申请流程



1. 登录校务服务网，选择“服务器托管/托管续期申请单”，进入页面点击“立即办理”。



图 1 校务服务网申请页面

图 2 信息填写页面

2. 校务服务网信息填写完成后等待审核，审核过程中有任何问题请咨询信息技术中心岳静 86915158/张旭灿 86919025。
3. 信息中心审核完成后，打印校务服务网上的表单，将“杭州电子科技大学服务器托管申请审批表”打印出来，打印两份，签字盖章后交至 3 教南 601 岳静老师处盖信息技术中心印章。

图 3 表单打印页面

杭州电子科技大学服务器托管申请审批表

申请单位	信息技术中心	申请时间	2024-06-07
资产归属人姓名		资产归属人工号	
管理责任人姓名		管理责任人工号	
管理责任人电话		管理责任人邮箱	
服务器用途		服务器托管类型	
托管服务器	共计 1 台，见附件清单。		
维保到期时间		维保合同	见附件
托管开始时间		托管结束时间	
资产归属人承诺	本人承诺： (1) 托管服务器为学校资产； (2) 设备购买后未做硬件改动； (3) 设备处于维保有效期； (4) 设备工作正常； (5) 不进行超出托管用途之外的活动。 (6) 如违规或出现网络数据安全事件，愿承担其全部责任。		

图 4 点击打印后弹出的审批表（示例均为空字段）

4. 校务服务网审核通过后到大仪平台申请，进入相应付费流程。登录大仪平台 [大型仪器设备共享服务平台 \(hdu.edu.cn\)](http://hdu.edu.cn)，账号密码是数字杭电工号和密码。**注意**经费号是和经费号负责人绑定的，需要用经费号负责人本人账号申请。



图 5 登陆后界面

5. 预约下单->搜索框输入“宁畅”，点击“预约”。

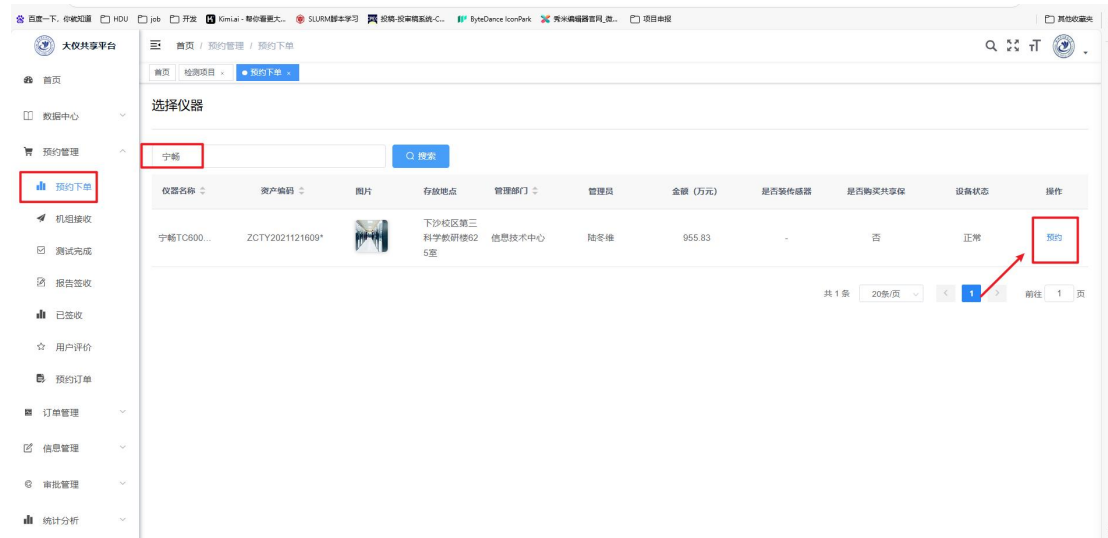


图 6 预约下单界面

6. 点击预约后，显示以下界面，根据点击” F1-服务器托管”项目的“选择”按钮。

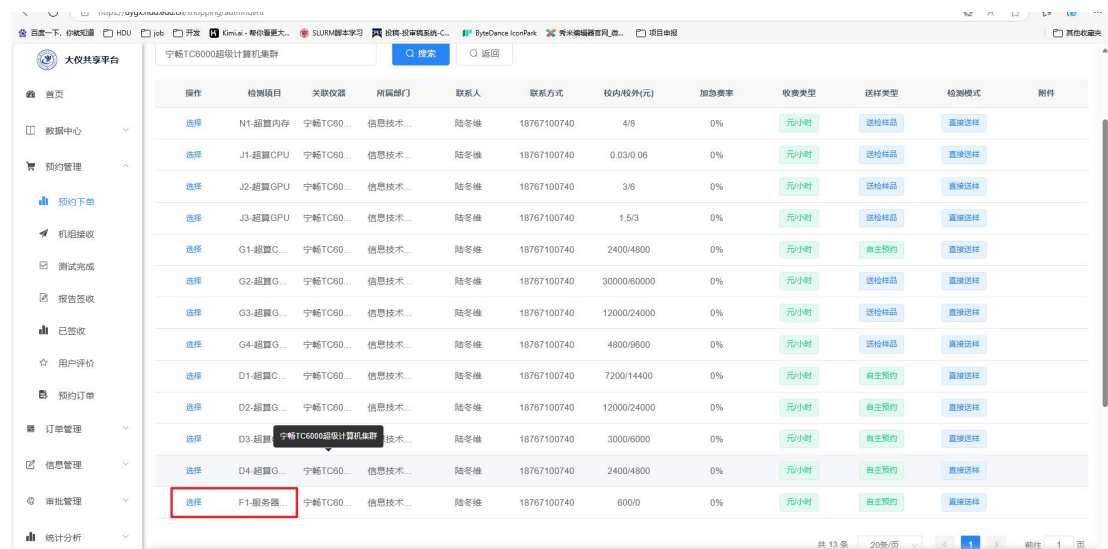


图 7 选择项目

7. 填写预约人信息。

选择	(独享包...)	超算集群	信息技术...	陆冬维	20000/30000	0%	元/小时	送检样品	直接送样
选择	(独享包...)	超算集群	信息技术...	陆冬维	12000/32000	0%	元/小时	送检样品	直接送样
选择	(独享包...)	超算集群	信息技术...	陆冬维	8000/16000	0%	元/次	送检样品	直接送样
选择	(共享包...)	超算集群	信息技术...	陆冬维	40000/80000	0%	元/次	送检样品	直接送样
选择	服务器托...	超算集群	信息技术...	陆冬维	200/0	0%	元/次	送检样品	直接送样
选择	虚拟机服...	超算集群	信息技术...	陆冬维	500/0	0%	元/个样品	送检样品	直接送样

项目信息

若没有自己想要使用的经费号，需要现在“科研项目管理”添加好后，再返回此页面下拉选择

* 科研项目 * 是否加急 是 否

送样信息

下拉选择对应的经费号

* 送样人 可以默认填写1，最终金额管理委员会跟用户核对外下单

送样信息 填申请人姓名 填“超算”或者服务器托管或者虚拟机服务

用户备注

图 8 填写预约人信息

8. 填写完成后，联系超算管理员岳静老师进行审核，核对最终金额，管理员审核完成后，用户需要在大仪平台签收。

预约管理

预约管理

预约下单

机组接收

测试完成

报告签收

已签收

用户评价

预约订单

订单管理

信息管理

预约单号 科研项目 检测项目 送样人 样品名称

是否加急 完成日期 - 签收时间 - 预约时间 -

订单号	样品名称	检测项目	科研项目	送样人	加急	状态	预约时间	检测单位	检测人员	检测人电话
暂无数据										

管理员审核后，用户在这个界面会显示待签收的项目，点击签收即可

图 9 用户签收

9. 签收完成后即完成了服务器托管的付费流程，即可联系服务器托管机组管理员张旭灿老师进行服务器的放置。