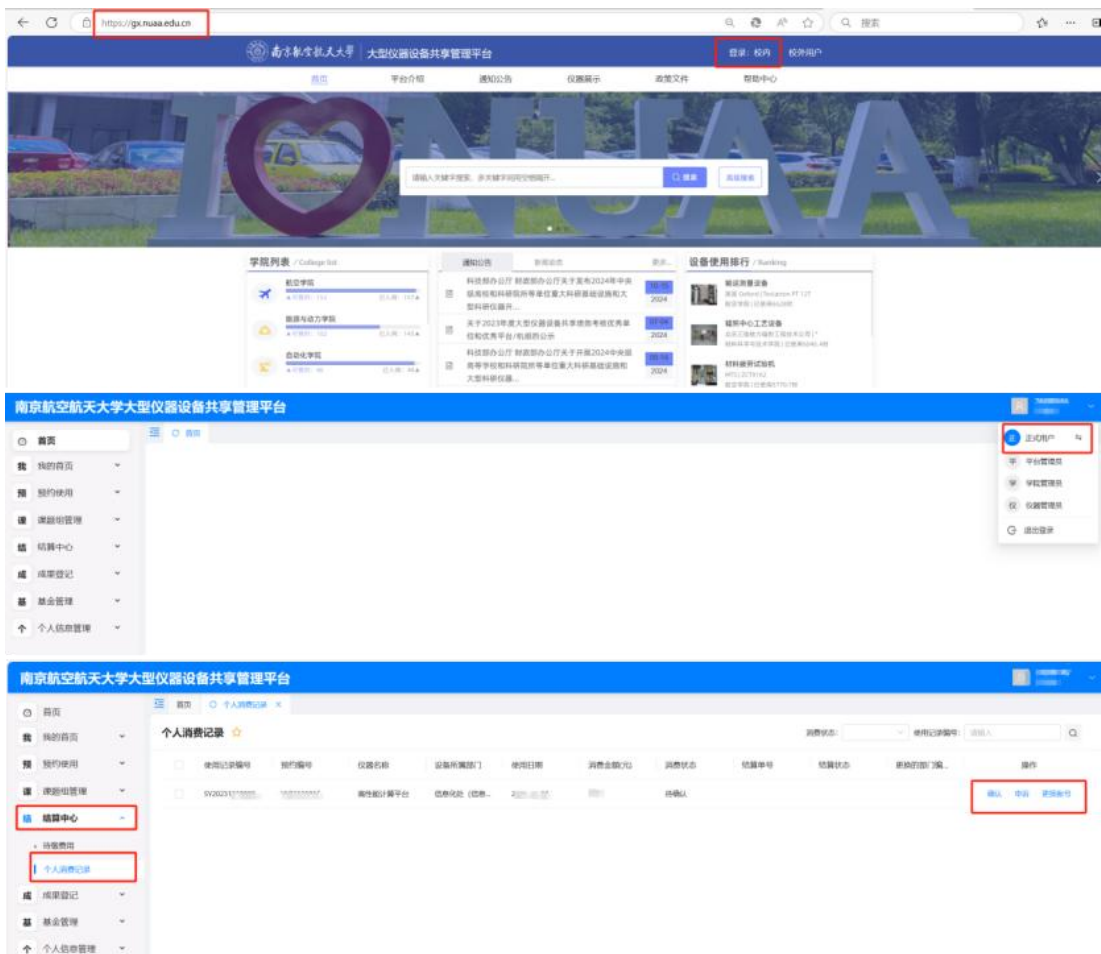


附件

高性能计算平台计算费结算步骤

- 1、信息化处高性能计算中心于2026年3月23日前将整理好的有效作业清单通过邮件（hpc@nuaa.edu.cn）发送给用户。用户核对收到的作业清单，确认无误后将付款课题号反馈给高性能计算中心工作人员。若付款课题号非用户本人课题，须由付款课题号所属老师在财务系统中为用户授权，缴费凭证须由付款课题号所属老师签字盖章。
- 2、用户在大型仪器设备共享管理平台（<https://gx.nuaa.edu.cn/>）



“结算中心->个人消费记录”中**确认账单**。

3、高性能计算中心工作人员审核后开具缴费单，用户在大型仪器设备共享管理平台“结算中心->待缴费用”中“打印清单”生成大型仪器设备共享服务平台**缴费凭证**，付款课题项目负责人签字盖章后提交至财务**自助投递机**。

南京航空航天大学大型仪器设备共享管理平台

待缴费用

结算单号	课题名称	结算日期	结算状态	缴费状态	操作
202411270013	GPU高性能计算平台	2024-11-27	已提交审核	无	打印清单

大型仪器设备共享服务平台缴费凭证

项目负责人: [] 部门/项目编号:10 [] 仪器名称:高性能计算平台 仪器编号:2020000HPC 结算期间:2023-0 []

序号	用户	测试项目	使用日期	收费标准	数量	折扣率	总费用(元)	费用分拆(元)						
								材料费	标定费	水费	电费	燃油燃气费	劳务费	
1	[]	CPU1节点-共享模式(2023年)	2023-04-13 00:00:00	0.00/核·小时	7	0%	84							84
2	[]	CPU1节点-独占模式(2023年)	2023-03-13 00:00:00	179.00/节点·月	0.00	0%	12891.89							12891.89
合计				-	6684.87	-	8356.89							
总费用合计(小写):		[]		学校账号:	4000-091115		金额: ¥[]元。							
总费用合计(大写):		[]		学院账号:	3012-091115		金额: ¥[]99元。							

项目负责人: [] 负责人签字: [] 负责人联系方式:13 [] 仪器管理员: [] 打印日期:20 []

4、如从纵向课题支付计算费，按照收费调整通知，2024年10月1日至2025年11月30日CPU1/GPU节点的作业按照4.11:2.13:1比例，CPU0/CPU2节点的作业按照5.85:2.20:1比例分别从电费、劳务费、材料费支出，2025年12月1日后所有节点的作业按照7.4:1:1.6比例从电费、劳务费、材料费支出，如无这三部分经费，请选择其他课题付款。