

[首页](#)[政采法规](#)[购买服务](#)[监督检查](#)[信息公告](#)[国际专栏](#)

当前位置: [首页](#) » [政采公告](#) » [中央公告](#) » [公开招标公告](#)

华东理工大学半导体薄膜分析检测仪采购项目国际招标公告（重新招标）

2026年05月27日 17:28 来源: 中国政府采购网 【打印】 【显示公告概要】

项目概况

华东理工大学半导体薄膜分析检测仪采购项目 招标项目的潜在投标人应在 <https://czzx.ecust.edu.cn/index.htm> 在线获取电子采购文件获取招标文件，并于2026年06月17日 10点00分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号: 招标编号: 1069-264Z20261762 项目编号: S2026051106

项目名称: 华东理工大学半导体薄膜分析检测仪采购项目

预算金额: 180.000000 万元 (人民币)

采购需求:

半导体薄膜分析检测仪1套

合同履行期限: 交货期: (1) 进口设备自合同签订后7个月内, 采购人现场安装、调试系统, 直至达到验收指标。(2) 国产设备自合同签订后30天内, 供应商负责将货物送达到采购人指定地点, 在采购人现场安装、调试系统, 直至达到验收指标

本项目(不接受)联合体投标。

二、申请人的资格要求:

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;

2. 落实政府采购政策需满足的资格要求:

按照商务部《机电产品国际招标投标实施办法(试行)》等相关规定

3. 本项目的特定资格要求: 1) 投标人或制造商(如适用)有效的营业执照; 2) 本次招标所涉及到的产品若非自主研发生产, 投标人须提供制造商针对本项目的授权书; 3) 参加本次招标活动前3年内, 投标人在经营活动中没有违法记录, 无利用不正当竞争手段骗取中标, 无行贿犯罪记录;

三、获取招标文件

时间：2026年05月27日 至 2026年06月03日，每天上午9:00至11:00，下午13:00至16:00。（北京时间，法定节假日除外）

地点：<https://czzx.ecust.edu.cn/index.htm>在线获取电子采购文件

方式：<https://czzx.ecust.edu.cn/index.htm>在线获取电子采购文件

售价：¥0.0 元，本公告包含的招标文件售价总和

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间：2026年06月17日 10点00分（北京时间）

开标时间：2026年06月17日 10点00分（北京时间）

地点：华东理工大学采购与招投标管理系统<https://czzx.ecust.edu.cn/index.htm>线上开标。

五、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

六、其他补充事宜

1、供应商关注“中世建咨”微信公众号，主界面右下角点击“投标报名”完成微信报名登记。

2、获取招标文件需提交的资料：

- 1) 单位负责人委托书
- 2) 被授权代表身份证

注：供应商携带上述资料，在上述时间段内至<https://czzx.ecust.edu.cn>，点击【供应商注册】按钮进行预注册。按照要求上传营业执照并填写设置相关信息，完成预注册，注册审核通过之后，登陆系统点击【正在进行的项目】，点击对应项目后边的【获取文件】并在获取采购文件信息页面填写必要的信息，信息确认无误后，点击下方的【完成提交】，报名通过后，找到有效的采购文件，点击【下载文件】，可下载采购文件。逾期不再办理

3、投标文件送达地点：**华东理工大学采购与招投标管理系统<https://czzx.ecust.edu.cn/index.htm>线上提交电子文件。**

4、投标人在投标前需在机电产品招标投标电子交易平台上完成有效注册。评标结果将在机电产品招标投标电子交易平台公示。

七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

1.采购人信息

名称：华东理工大学

地址：中国上海市梅陇路130号

联系方式：靳老师 021-52555817

2.采购代理机构信息

名称：上海中世建设咨询有限公司

地址：上海市曹杨路528弄35号

联系方式：沈思骏、陈沁雯 021-52555817

3.项目联系方式

项目联系人：沈思骏、陈沁雯

电话： 021-52555817



主办单位：中华人民共和国财政部国库司

网站标识码：bm14000002 | 京ICP备19054529号-1 | 京公网安备11010602060068号

© 1999-2026 中华人民共和国财政部 版权所有 | 联系我们 | 意见反馈