

苏州大学关于苏州大学轨道交通学院技能教学服务 招标公告
(招标编号: F2025092)

项目所在地区: 江苏省/苏州市

一、招标条件

本苏州大学轨道交通学院技能教学服务已由项目 审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为其他资金: 225.00000000 万元, 招标人为苏州大学。本项目已具备招标条件, 现招标方式为公开招标。

二、项目概况与招标范围

规模: 本项目共分两个标段, 每个标段确认一家服务商(可兼投不可兼中)

。

范围: 本招标项目划分为 2 个标段, 本次招标为其中的:

低空经济应用技能教学服务、人工智能技能教学服务

三、投标人资格要求

低空经济应用技能教学服务:

(一) 具有独立承担民事责任的能力。

(二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

(三) 具有履行合同所必须的专业技术能力和相关能力。

(四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

(五) 近三年内, 在经营活动中没有重大违法违规记录, 未被“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单。

(六) 本项目不接受联合体投标, 不得转包或分包。

人工智能技能教学服务:

(一) 具有独立承担民事责任的能力。

(二) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

(三) 具有履行合同所必须的专业技术能力和相关能力。

(四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

(五) 近三年内, 在经营活动中没有重大违法违规记录, 未被“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单。

（六）本项目不接受联合体投标，不得转包或分包。

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间：2025 年 12 月 05 日 20 时 00 分到 2025 年 12 月 19 日 12 时 00 分

获取方式：网上自行下载：

<https://zbzx.suda.edu.cn/71/67/c9299a684391/page.htm>

五、投标文件的递交

递交截止时间：2025 年 12 月 26 日 09 时 00 分

递交方式：顺丰快递邮寄（建议优先采用）

六、开标时间及地点

开标时间：2025 年 12 月 26 日 09 时 00 分

开标地点：江苏省苏州市东环路 50 号凌云楼 903 室

七、其他

一、项目名称：苏州大学轨道交通学院技能教学服务

二、项目编号：F2025092

三、采购人：苏州大学采购与招投标管理中心

地址：江苏省苏州市东环路 50 号凌云楼 1003 室

邮编：215021

联系人：苏老师 电话：0512-67169460

电子邮箱：suli@suda.edu.cn

具体联系人：陆老师 电话：0512-65985431

电子邮箱：zrlu925@suda.edu.cn

四、项目内容及要求

为进一步提升学生的专业技能，增强其就业竞争力，苏州大学轨道交通学院拟组织开展学员专业技能教学。现需引入优质服务商提供相关服务。

（一）项目基本情况

1. 本项目共分两个标段，每个标段确认一家服务商（可兼投不可兼中）。

（1）第一标段：低空经济应用技能教学服务

根据学员需求不同，第一标段服务类型分为以下 3 类：

①社招 CAAC 中型超视距执照培训服务（每位学员学习周期约 25 天）

服务内容：向学员提供技能培训课程，并协助学员完成 CAAC 执照考证。

②低空经济技能服务 I 类（每位学员学习周期为 2 学年）

服务内容：包括低空经济概论培训、无人机飞行原理培训、无人机地面站系统与操作培训、无人机模拟飞行培训、无人机飞行操控培训、CAAC 中型超视距执照培训、无人机装调检修技能培训、无人机航拍摄影技能培训。

③低空经济技能服务 II 类（每位学员学习周期为 2 学年）

服务内容：包括低空经济概论培训、无人机飞行原理培训、无人机地面站系统与操作培训、无人机模拟飞行培训、无人机飞行操控培训、CAAC 中型超视距执照培训、无人机装调检修技能培训、无人机航拍摄影技能培训、无人机清洗技能培训、无人机测绘技能培训、无人机载重技能培训、无人机矩阵表演技能培训。

（2）第二标段：人工智能技能教学服务（每位学员学习周期为 1 学年）

服务内容：包括人工智能通识培训、python 编程基础培训、python 项目实战培训、人工智能机器学习与深度学习培训、生成式人工智能（AIGC）与大模型应用培训、人工智能项目集成与部署培训、阿里云人工智能工程师 ACA 认证培训。

2. 服务对象：苏州大学轨道交通学院 2025 年至 2027 年招收的学员（具体人数以实际报名学员数量为准）：

（1）第一标段社招 CAAC 中型超视距执照培训服务每年招生约 10 人；低空经济技能服务 I 类每年招生约 40 人；低空经济技能服务 II 类每年招生约 40 人；

（2）第二标段人工智能技能教学服务每年招收学员约 40 人。

3. 服务期限：自合同签订之日起三年（其中，第一标段 II 类在本轮服务期内只涉及两年服务、第二标段在本轮服务期内只涉及一年服务）。

（二）服务要求

1. 具备相应技能教学相关资质及师资团队，负责课程研发与制作，以及理论课程与实操课程教学服务。
2. 成立专业团队，在苏州大学的统一管理下提供教学服务，为项目运行提供保障。
3. 根据学员实际情况与教学需求编制服务方案，对于第一标段社招学员，提供不低于 25 天技能课程指导；对于其他培训学员，提供每班每学年不低于 500 学时的技能课程指导。
4. 组织外出实践学习（以学校或行业龙头企业参观、见习为主），每学期不低于 1 次。
5. 协助学院组织开展技能竞赛，并给予专业辅导。
6. 选派行业专家为学员进行就业指导，就业技能辅导和就业推荐服务。
7. 组织企业专场招聘会，每学年不低于两场。
8. 组织学员参加专业相关技能证书培训。

（三）设备要求

提供技能教学必须的设备，并负责合同期内设备日常维护。合同期内设备使用权归苏州大学轨道交通学院所有。第一标段设备要求详见附件 1；第二标段设备要求详见附件 2。

（四）其他要求

1. 学员参加相关课程学习的费用由学校统一收取，并按年度向服务商进行支付。学校对学员人数不作保证，结算金额根据当年学员人数和中标价格按实结算。
2. 报价要求：本次招标采用一次性报价。服务商报价为每位学员每年应付服务费用标准，报价包含师资费、设备使用费、考证费（第一标段社招类除外）、管理费、税费等与本项目相关的所有费用。第一标段须针对社招 CAAC 中型超视距执照培训服务、低空经济技能服务 I 类、低空经济技能服务 II 类三类教学服务分别进行报价；第二标段针对人工智能技能教学服务进行报价。
3. 结算方式：每学年教学服务正式开始后，学校向服务商支付当年服务费用的 40%；教学任务开展三个月后，学校支付至 80%；圆满完成当年度各项目教学服务后，学校支付剩余款项。
4. 服务承诺：学员技能证书考核通过率不得低于 80%；推荐就业率不得低于 93%。若最终证书考核通过率、推荐就业率低于投标文件中相应承诺，每低 1%，将扣除当年教学服务费用的 1%作为违约金，累计扣除不超过 5%。

五、投标单位资质要求

（一）具有独立承担民事责任的能力。

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

- (三) 具有履行合同所必须的专业技术能力和相关能力。
- (四) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。
- (五) 近三年内, 在经营活动中没有重大违法违规记录, 未被“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重失信行为记录名单。
- (六) 本项目不接受联合体投标, 不得转包或分包。

六、评分标准

本次招标采用综合评分法, 总分 100 分。具体评分标准如下:

(一) 价格分 (20 分)

第一标段: 低空经济应用技能教学服务

1. 投标单位就下述三类教学服务分别报价:

- (1) 社招 CAAC 中型超视距执照培训服务: 满分 4 分;
- (2) 低空经济技能服务 I 类: 满分 8 分;
- (3) 低空经济技能服务 II 类: 满分 8 分。

2. 评标基准价: 上述报价中满足招标公告要求且投标报价最低的为评标基准价, 评标基准价为各项内容的满分。

3. 其他投标单位的价格分按照下列公式计算: 每项内容价格分 = (评标基准价 / 投标报价) × 各项内容的满分。

4. 综合价格分为上述各项价格分之和。

第二标段: 人工智能技能教学服务

1. 基准价: 满足招标文件要求且服务费标准最低的报价为基准价, 基准价为满分 20 分。

2. 其他投标单位的报价得分按照下列公式计算: 报价得分 = (基准价 / 报价) × 20 分。

(二) 商务、技术分等 (80 分)

详见网址: <https://zbzx.suda.edu.cn/71/67/c9299a684391/page.htm>

七、投标文件的组成

投标文件一般由下列材料组成 (部分格式详见附件 3、4, 所有材料须加盖投标单位公章并按序装订成册):

(一) 投标文件一

- 1. 投标函 (原件)。
- 2. 投标报价表 (原件)。

(二) 投标文件二

- 1. 目录 (投标资料与页码对照表, 原件)。
- 2. 投标基本情况 (原件)。
- 3. 公司简介 (包括公司的资质、业绩、获得的荣誉等)。
- 4. 资格证明材料
 - (1) 营业执照 (复印件)。
 - (2) 法定代表人授权书 (原件)。
 - (3) 法定代表人身份证明材料 (如身份证、护照等, 复印件)。
 - (4) 法人授权代表身份证明材料 (如身份证、护照等, 复印件) 及投标单位为其缴纳社保的证明。
 - (5) 依法缴纳税收和社会保障资金的证明材料 (复印件)。
 - (6) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料 (复印件)。

(7) 近三年内在经营活动中无重大违法记录承诺函（原件）。

(8) 最近一年度审计报告或财务报表（复印件）。

5. 综合服务方案，包括人员配备、教学方案、设备配备方案、教学资源、质量监控、就业推荐方案等（原件）。

6. 服务承诺（原件）。

7. 服务业绩及评价（合同及评价复印件）。

8. 投标单位认为须提供的其他材料。

特别说明：

1. “投标文件一”和“投标文件二”应分别装订和密封，并加盖投标单位公章。

2. “投标文件一”正本一份，副本一份；“投标文件二”正本一份，副本五份。如副本与正本有出入，以正本为准。

八、报名：各投标单位在投标前，须认真阅读本招标公告，完全了解并接受其所有条款及要求，并在 2025 年 12 月 19 日 12:00 前将投标确认函（格式见附件 5）发送邮件至 suli@suda.edu.cn。

九、递交投标文件相关事宜：

（一）顺丰快递邮寄（建议优先采用）

1. 时间：2025 年 12 月 26 日 9:00 前寄达；

2. 收件人信息：

收件人：招标中心苏老师（可请门卫代收）

联系方式：18021341945

收件地址：江苏省苏州市东环路 50 号凌云楼 1003 室（招标中心）

（二）现场递交方式

1. 递交时间：2025 年 12 月 26 日 8:30~9:00

2. 递交地点：江苏省苏州市东环路 50 号苏州大学东校区东大门

十、递交投标文件截止时间：2025 年 12 月 26 日 9:00。

十一、开标时间：2025 年 12 月 26 日 9:00。

苏州大学轨道交通学院技能教学服务 公告附件.rar

八、监督部门

本招标项目的监督部门为江苏省财政厅

九、联系方式

招 标 人：	苏州大学
地 址：	江苏省苏州市东环路 50 号凌云楼 1003 室
联 系 人：	苏老师
电 话：	0512-67169460
电 子 邮 件：	suli@suda.edu.cn

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：_____（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）