

财政项目支出绩效目标申报表

(2025年度)

| | | | | | | |
|-------------|------------|---------------|--------|---|----------------|-------|
| 项目名称 | 内涵建设经费 | | 项目性质 | 经常性专项业务费 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市教育委员会 | | 实施单位 | 上海工程技术大学 | | |
| 计划开始日期 | 2025-01-01 | | 计划完成日期 | 2025-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额 | | | 年度资金申请总额 | 269,855,400.00 | |
| | 其中：财政资金 | | | 其中：当年财政拨款 | 129,900,000.00 | |
| | | | | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | | | 其他资金 | 139,955,400.00 | |
| 项目绩效 目标 | 项目总目标 | | | 年度总体目标 | | |
| | | | | <p>对接长三角更高质量一体化发展国家战略，服务上海“五个中心”“四大品牌”建设，主动融入上海“3+6”重点产业体系。依据学校现有的良好基础和特色，以服务支撑上海汽车、高端装备、先进材料、生命健康等高端产业群为根本任务，以解决出行服务、汽车金融、航空航天、智能运维、生物制药等服务领域中的重大问题为目标，构建优势突出、特色鲜明的“交通运输工程”类学科群，聚焦汽车、轨道交通和民用航空等3个领域，努力提升机械工程、控制科学与工程，工商管理、交通运输工程等4个骨干支撑学科的水平，重点建设并发挥轨道交通振动与噪声控制技术工程研究中心、航空智能感知与决策技术研究中心、高端装备制造与机器人技术学科交叉创新平台、现代企业管理模式创新与智能决策研究平台、医药产品智能制造技术平台5个技术创新平台的优势和载体作用，最终构建“1345”的学科建设体系，将我校的“交通运输工程”类学科群打造成具有一定国际影响力、国内领先的高水平学科群，构筑基于AI+的高水平创新人才培养模式，升级科教协同、产教融合特色，助力上海产教融合型城市和数字城市建设，更好地服务上海经济社会发展。经过五年高水平地方高校建设，基本建成具有完整学位体系的高水平现代化工程应用型特色大学，成为国内一流，同类领先，聚焦“交通运输工程”类学科群的高水平地方大学，综合实力位居全国应用型高校前列。</p> | | |
| 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 年度(/项目)指标值 | |
| 产出指标 | 数量指标 | 高水平-平台获批国家级课题 | | | >10.00(个) | |
| | 质量指标 | 高水平-学位论文抽检合格率 | | | =100.00(%) | |
| | 时效指标 | 各项任务完成的及时率 | | | ≥95.00(%) | |

| | | | |
|------|--------|-----------------|---|
| 绩效指标 | 经济效益指标 | 高水平-高层次人才引进科研到款 | 不低于1200万元 |
| | 社会效益指标 | 人才培养取得显著成效 | 成效明显 |
| | | 行业影响力 | 借助先进高校经验, 守正创新, 在同类型兄弟院校中更进一步, 项目成效进入 行业前列 |
| | 满意度指标 | 教师满意度 | >80.00(%) |
| | | 学生满意度 | ≥95.00(%) |
| | | 用人单位满意度 | ≥90.00(%) |
| | | 委托方满意度 | ≥90.00(%) |

财政项目支出绩效目标申报表

(2025年度)

| | | | | | | |
|-------------|------------|-----------|-----------|--|---------------|-------|
| 项目名称 | 学生资助补助经费 | | 项目性质 | 经常性专项业务费 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市教育委员会 | | 实施单位 | 上海工程技术大学 | | |
| 计划开始日期 | 2025-01-01 | | 计划完成日期 | 2025-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额 | | | 年度资金申请总额 | 50,550,300.00 | |
| | 其中：财政资金 | | | 其中：当年财政拨款 | 50,550,300.00 | |
| | | | | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | | | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目绩效 目标 | 项目总目标 | | | 年度总体目标 | | |
| | | | | 按照2025年度工作计划和预算的安排，落实奖助学金政策，按时评审，规范审核，完成获评学生所获奖助学金的发放。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 奖励对象数 | | >5000.00(人次) | |
| | | 质量指标 | 奖励对象资格符合率 | | =100.00(%) | |
| | | 时效指标 | 奖励资金发放及时性 | | 符合上级要求发放时限 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 帮助学生完成学业 | | 满足大学生的教育需求 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 学生满意度 | | =100.00(%) | |

财政项目支出绩效目标申报表

(2025年度)

| | | | | | | |
|-------------|---------------|---------------|---------------------|---|---------------|-------|
| 项目名称 | 市级统筹引导实施的教育项目 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市教育委员会 | | 实施单位 | 上海工程技术大学 | | |
| 计划开始日期 | 2025-01-01 | | 计划完成日期 | 2025-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额 | | | 年度资金申请总额 | 78,414,200.00 | |
| | 其中：财政资金 | | | 其中：当年财政拨款 | 78,414,200.00 | |
| | | | | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | | 其他资金 | 0.00 | | |
| 项目绩效目标 | 项目总目标 | | | 年度总体目标 | | |
| | | | | 市级统筹引导实施的教育项目包括：青年英才揽蓄工程、大学生职业生涯指导和服务体系建设、高校毕业生就业工作创新基地建设、校园文明文化建设等各子项目保质保量、按时完成项目绩效目标。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效指标 | 产出指标 | 数量指标 | 基地建设 | | ≥2.00(个) | |
| | | | 交流平台建设 | | ≥2.00(次) | |
| | | 质量指标 | 管理制度健全 | | 健全 | |
| | | 时效指标 | 项目实施节点 | | 2025年12月31日前 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 以创文明校园为契机，营造良好的社会氛围 | | 在社会上形成一定的影响力 | |
| | | 生态效益指标 | 在活动中注重环保理念和可持续发展 | | 形成可持续性 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 学生满意度 | | ≥95.00(%) | |
| | | | 志愿服务单位满意度 | | ≥95.00(%) | |

财政项目支出绩效目标申报表

(2025年度)

| | | | | | |
|-------------|-------------------|------------------|---|--------------|-------|
| 项目名称 | 信息化建设项目 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市教育委员会 | 实施单位 | 上海工程技术大学 | | |
| 计划开始日期 | 2025-01-01 | 计划完成日期 | 2025-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额 | | 年度资金申请总额 | 530,000.00 | |
| | 其中：财政资金 | | 其中：当年财政拨款 | 530,000.00 | |
| | | | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目绩效 目标 | 项目总目标 | | 年度总体目标 | | |
| | | | 完成上海工程技术大学智慧审计子系统审计管理数字化平台的应用架构搭建，实现经济责任审计、工程审计、专项审计等各类审计业务全流程的线上作业、线上管理。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 完成开发的审计作业系统模块数量 | =19.00(个) | |
| | | | 系统访问量 | ≥50.00(人次/日) | |
| | | | 业务处理量 | ≥25.00(次/日) | |
| | | 质量指标 | 项目按照验收 | 完成验收 | |
| | | | 系统功能达标情况 | 功能达到使用标准 | |
| | | 时效指标 | 完成系统建设采购工作 | 2025年5月 | |
| | 完成审计作业系统功能开发并上线测试 | | 2025年12月 | | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 审计人员的工作效率 | 提升 | |
| | | | 审计作业的标准化、精细化水平 | 提升 | |
| | | | 学校相关内部控制风险 | 降低 | |
| 社会效益指标 | | 审计方式创新 | 实现联网审计模式 | | |
| | | 审计智能化水平 | 提升 | | |
| 生态效益指标 | | 审计工作纸张、墨盒等日常材料消耗 | 降低 | | |
| 可持续影响指标 | 为上海地方高校开展同类建设提供参考 | 形成建设经验 | | | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度 指标 | 审计人员使用满意度 | ≥95.00(%) | | |
| | | 业务系统操作者满意度 | ≥95.00(%) | | |

财政项目支出绩效目标申报表

(2025年度)

| | | | | | | |
|-------------|------------|-----------|-------------|---|--------------|-------|
| 项目名称 | 信息化运维项目 | | 项目性质 | 其他经常性项目 | 项目类别 | 其他运转类 |
| 主管部门 | 上海市教育委员会 | | 实施单位 | 上海工程技术大学 | | |
| 计划开始日期 | 2025-01-01 | | 计划完成日期 | 2025-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额 | | | 年度资金申请总额 | 1,529,452.00 | |
| | 其中：财政资金 | | | 其中：当年财政拨款 | 1,529,452.00 | |
| | | | | 上年结转资金 | 0.00 | |
| | 其他资金 | | | 其他资金 | 0.00 | |
| 项目绩效 目标 | 项目总目标 | | | 年度总体目标 | | |
| | | | | 通过第三方外包服务及硬件维保服务的方式对基础网络设施过保的设备提供全面维护。以提高应急机制，提高系统稳定性和可靠性；确保相关信息系统与服务的建设、运维合同签订与预算工作的完成，提升和优化现有信息系统的功能与服务保障能力，保证校园信息系统与师生服务的正常运行。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 产出指标 | 数量指标 | 服务采购完成率 | | =100.00(%) | |
| | | 质量指标 | 系统功能达标率 | | =100.00(%) | |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 节能成本经济性的达标率 | | =100.00(%) | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 师生满意度 | | ≥99.00(%) | |