

上海市城乡建设和交通发展研究院 2026 年度项目绩效目标汇总表

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | |
|----------------|-----------------|------------|--|------------|--------|
| (2026 年度) | | | | | |
| 项目名称 | 夏令热线活动经费 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 200,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 200,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | <p>针对夏令季节城市管理矛盾突出、市民投诉相对集中等问题, 开展夏令专项活动, 解决群众夏令季节“急难愁”问题。</p> <p>1、完成夏令热线信息分析报告 4 篇; 2、夏令热线工单办结率 100%; 3、系统运行稳定, 技术保障及时; 4、项目成本控制在预算内。</p> | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 夏令热线活动经费成本控制额 | ≤20.00(万元) | |
| | | | 产出指标 | 数量指标 | 信息分析报告 |
| | 派单完成率 | =100.00(%) | | | |
| | 质量指标 | 市民有责投诉发生数 | | =0.00(件) | |
| | | 工单办结率 | | =100.00(%) | |
| | | 派单差错率 | | <5.00(%) | |
| | 时效指标 | 催督办及时率 | | >75.00(%) | |
| | | 派单及时率 | >95.00(%) | | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 公众服务水平提升情况 | 提升 | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | |
|---------------|-----------------|-----------------|---|-----------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | |
| 项目名称 | 热线服务保障经费 | 项目性质 | 其他经常性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 7,931,100.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 7,931,100.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 城建热线更好地服务于广大市民群众，积极提升热线服务水平。 1、12345 受理工单办结率 100%； 2、完成月度通报 12 期，双周报 24 期，年报 1 期，夏令热线周报 4 期； 3、城建热线系统运行稳定； 4、年度重点工作按时完成； 5、项目成本控制在预算内。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 热线服务保障经费成本控制额 | ≤793.11(万元) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 信息分析工作 | >30.00(篇) | |
| | | | 12345 受理工单派单完成率 | =100.00(%) | |
| | | | 12345 受理工单先行联系率 | =100.00(%) | |
| | | 质量指标 | 12345 受理工单办结率 | =100.00(%) | |
| | | | 市民有责投诉发生数 | =0.00(件) | |
| | | | 派单差错率 | <5.00(%) | |
| | | | 平均系统故障修复时间 | <30.00(分钟) | |
| | 时效指标 | 12345 受理工单派单及时率 | >95.00(%) | | |
| | | 回访复核单处理及时率 | >85.00(%) | | |
| 督办单处理及时率 | | >90.00(%) | | | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 公众服务水平提升情况 | 提升 | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|--------------------------|----------|---------------------------------|--|------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 部市共建超大城市精细化建设和治理中国典范年度报告 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 150,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 150,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 围绕落实中央城市工作会议精神与《中共中央国务院关于推动城市高质量发展的意见》以及住建部贯彻落实中央城市工作会议精神相关要求, 围绕城市工作的热点、焦点、难点问题, 开展一系列深化的调研, 总结和交流上海城市精细化建设和治理经验, 形成系统、有深度的调研报告, 加深部市交流, 推进共建工作成效, 为部市领导提供工作参考建议。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 部市共建超大城市精细化建设和治理中国典范年度报告项目成本控制额 | | ≤15.00(万元) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 年度报告数量 | | =1.00(份) | |
| | | 质量指标 | 报告验收通过率 | | =100.00(%) | |
| | | 时效指标 | 报告完成及时率 | | =100.00(%) | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 成果转化利用情况 | | 有效利用 | |
| 报告支撑相关决策情况 | | | 有效支撑 | | | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 报告使用者满意度 | | 80% | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | |
|---------------|-----------------|------------|---|-----------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | |
| 项目名称 | 课题研究 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 45,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 45,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 2026 年是十五五规划开局年。围绕落实中央城市工作会议精神与习近平总书记考察上海重要指示精神, 聚焦城市管理综合执法高质量发展, 深入研究城市管理的新形势新要求, 提出十五五开局年城管综合执法的工作目标和具体任务建议, 并形成十五五城市综合执法预研究。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 课题研究项目成本控制额 | ≤4.50(万元) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 课题报告完成份数 | =1.00(份) | |
| | | 质量指标 | 报告验收通过率 | =100.00(%) | |
| | | 时效指标 | 报告完成及时性 | 及时 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 研究成果支撑决策咨询有效性 | 有效利用 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 研究成果使用者满意度 | ≥85.00(%) | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | |
|----------------|-----------------|----------|--|------------|------------|
| (2026 年度) | | | | | |
| 项目名称 | 年鉴编写 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 385,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 385,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 建设年鉴总规模 50 万字。国家部委、市委市政府下达各类年鉴供稿约 15 万字。文体规范, 符合年鉴要求。2026 年 11 月份前定稿。达到相关年鉴资料内容和体例要求。多方位展现 2025 年上海建设交通系统工作。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 年鉴编写项目成本控制额 | ≤38.50(万元) | |
| | | 产出指标 | 数量指标 | 建设年鉴字数 | ≥50.00(万字) |
| | 建设年鉴数量 | | | =1.00(份) | |
| | 质量指标 | | 年鉴规范符合情况 | 符合 | |
| | | | 年鉴内容准确率 | =100.00(%) | |
| | 时效指标 | 工作完成及时率 | =100.00(%) | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 年度上海城市建设管理系统化工作成果覆盖率 | =100.00(%) | |
| | | | 年鉴支撑决策有效性 | 有效 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 年鉴使用者满意度 | 85% | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|-----------------|-------------|-----------------|---|------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 综合交通分析 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 3,620,000.00 | | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 3,620,000.00 | | |
| | | | 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 | | |
| | | | | <p>项目通过大量的数据分析, 包括道路、轨道、交通卡、交通网络、车牌数据、集装箱数据的持续更新并挖掘跟踪分析, 全面了解上海公共交通、道路交通、交通运输的实际运行状况, 为评估上海的交通运行状况、交通出行特征等提供了提供大量数据分析, 为上海各类交通规划、运行管理、政策制定提供了技术支撑。</p> <p>1.完成 1 份年度报告, 4 份季度报告, 18 份其他单项分析报告;</p> <p>2.研究报告均达标;</p> <p>3.报告均在计划时间内完成, 完成及时;</p> <p>4.综合交通分析成本控制额小于等于 362 万;</p> <p>5 报告成果得到利用</p> <p>6.长效管理机制健全且执行有效;</p> <p>7.项目成果有效支撑业务开展;</p> | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 综合交通分析成本控制额 | | ≤362.00(万) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 综合交通报告完成数 | | =5.00(份) | |
| | | | 其他单项交通分析报告完成数 | | =18.00(份) | |
| | | 质量指标 | 报告达标率 | | =100.00(%) | |
| | | 时效指标 | 报告完成及时率 | | =100.00(%) | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 城市交通运行和管理能力提升情况 | | 提升 | |
| | | | 研究成果利用情况 | | =100.00(%) | |
| | 可持续影响指标 | 长效管理制度执行有效性 | | 有效 | | |
| 满意度指 | 服务对象 | 报告使用人员满意度 | | ≥85% | | |

| | | | | |
|--|---|-----------|--|--|
| | 标 | 满意度指 标 | | |
|--|---|-----------|--|--|

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|---------------|--------------------|----------|------------------------|---|------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 中国式现代化的城乡建设上海范例案例库 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 200,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 200,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 落实中央城市工作会议精神, 围绕住房和城乡建设事业高质量的发展, 开展上海案例常态化征集梳理, 聚焦城乡建设高质量发展的精彩样板, 突出人工智能技术对行业发展的重要影响, 汇聚补齐民生短板, 创造高品质生活的范例, 展示党建引领多格合一, 提升管理精细化水平的生动实践。并形成《中国式现代化的城乡建设上海范例》汇编集。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 中国式现代化的城乡建设上海范例项目成本控制额 | | ≤20.00(万元) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 年度案例汇编 | | ≥80.00(个) | |
| | | 质量指标 | 汇编案例验收通过率 | | =100.00(%) | |
| | | 时效指标 | 汇编案例完成及时率 | | =100.00(%) | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 成果转化情况 | | 政策吸收 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 案例使用者满意度 | | ≥80.00(%) | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|---------------|-----------------|-----------|-------------------|--|------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 综合交通调查数据成果共享 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金(元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 547,000.00 | | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 547,000.00 | | |
| | | | 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 | | |
| | | | | <p>项目通过综合交通调查数据共享、基于人工智能的交通模型构建以及港区周边货车仿真模型构建为上海各类交通规划、运行管理、政策制定提供了技术支撑。</p> <p>"1.完成 3 份研究报告; 2、研究报告均达标; 3、报告均在年底前完成, 完成及时; 4、项目成本控制在预算内; 5、为交通规划、运行管理、决策提供技术支撑; 6、长效管理机制健全且执行有效; 7.报告使用人员满意度均达到 85%。</p> | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 综合交通调查数据成果共享成本控制额 | | ≤54.70(万元) | |
| | | 产出指标 | 数量指标 | 综合调查数据库 | =1.00(个) | |
| | 报告完成数 | | | =3.00(份) | | |
| | 质量指标 | | 报告达标率 | =100.00(%) | | |
| | 时效指标 | | 报告完成及时率 | =100.00(%) | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 报告成果利用率 | =100.00(%) | | |
| | | 可持续影响指标 | 项目成果支撑业务开展的有效性 | 有效 | | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指 | 报告使用人员满意度 | ≥85% | | | |

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | 标 | | |
|--|--|---|--|--|

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | |
|-----------------------------|-----------------|--------|--|------------|----------|
| (2026 年度) | | | | | |
| 项目名称 | 第三方绩效考评 | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 120,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 120,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 为有效推进和完善上海市城乡建设和交通发展研究院的内部管理, 依据《上海市人民政府办公厅转发市财政局关于全面推进预算绩效管理意见的通知》(沪府办发〔2013〕55号), 对单位的部分预算项目委托专业机构进行绩效考评, 预计在 11 月前完成全部考核、验收及资金支付。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 项目总成本 | ≤12.00(万元) | |
| | | 产出指标 | 数量指标 | 项目完成数量 | =1.00(项) |
| | 质量指标 | | 考核验收通过率 | =100.00(%) | |
| | 时效指标 | | 项目按计划完工时间 | 11 月前 | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 考核结果应用率 | =100.00(%) | |
| 有效推进和完善上海市城乡建设和交通发展研究院的内部管理 | | | 有效 | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|---------------|-----------------|------------|--------------|---|------------|----------|
| (2026年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 小样本交通调查 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金(元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 980,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 980,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | <p>年底前完成所有的调查, 并形成分析报告, 全面掌握道路交通流量分布、公共交通服务水平、小客车和人员出行特征, 为交通模型更新以及交通出行特征分析提供定量依据。</p> <p>"1.完成6份调查分析报告; 2、调查分析报告均达标; 3、调查分析报告均在年底前完成, 完成及时; 4、调查成本控制在预算内; 5、为交通规划、运行管理、决策提供技术支持; 6、长效管理机制健全且执行有效; 7.报告使用人员满意度满意度均达到85%。"</p> | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 小样本交通调查成本控制额 | | ≤98.00(万元) | |
| | | | 产出指标 | 数量指标 | 报告完成数 | =6.00(份) |
| | 调查方案制定完成率 | =100.00(%) | | | | |
| | 质量指标 | 报告达标率 | | 100% | | |
| | | 时效指标 | | 报告完成及时率 | 及时 | |
| | 效益指标 | | 社会效益指标 | 调查成果支撑业务开展的有效性 | 有效 | |
| | | 调查成果利用情况 | | =100.00(%) | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指 | 长效管理机制执行有效性 | 有效 | | |
| | | | 报告使用人员满意度 | ≥85% | | |

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | 标 | | |
|--|--|---|--|--|

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|-----------------|------------|------------|---|--------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 航运专项 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 2,020,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 2,020,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | <p>开展航运专项项目，通过大量调研、数据收集分析，对航运集疏运面、国际航运中心建设、航运相关的政策等方面进行深入研究，积极响应国家提出的国际航运中心建设战略，确保研究内容的针对性强，研究成果的实用价值高，对航运工作的下一步开展提供依据，促进国际航运中心软环境的建设</p> <p>1.完成 13 份研究报告；</p> <p>2. 研究报告均达标；</p> <p>3.13 项报告均在年底前完成，完成及时；</p> <p>4.项目成本控制在预算内；</p> <p>5.研究成果得到利用；</p> <p>6.长效管理机制健全且执行有效；</p> <p>7.报告使用人员满意度满意度均达到 85%。</p> | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本 指标 | 航运专项成本控制额 | | ≤202.00(万) | |

| | | | | |
|--|---------|-------------|------------|------------|
| | 产出指标 | 数量指标 | 报告完成数量 | =13.00(份) |
| | | 质量指标 | 报告达标率 | =100.00(%) |
| | | 时效指标 | 报告完成及时率 | 及时 |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 研究成果利用情况 | =100.00(%) |
| | | | 对航运中心建设的作用 | 有所促进 |
| | 可持续影响指标 | 长效管理机制执行有效性 | 有效 | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 报告使用人员满意度 | ≥85% |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|-----------------|--------|------------|--|---------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 设备购置 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 632,760.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 632,760.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 按财政预算批复, 按采购流程要求完成执行采购 6 项软硬件等设备更新, 预计于 2026 年 6 月底完成, 保障各业务有序正常的开展, 达到设备使用利用率和设备使用者满意度达到 95%。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 设备购置项目成本总额 | | ≤632760.00(元) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 项目设备采购数 | | =6.00(个) | |
| | | 质量指标 | 项目验收合格率 | | =100.00(%) | |
| | | 时效指标 | 设备购置及时率 | | ≥90.00(%) | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 设备使用者满意度 | | ≥95.00(%) | |
| 设备利用率 | | | ≥95.00(%) | | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|-----------------|---------|------------|--|---------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 信息化扩容电费 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 550,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 550,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 为保障信息化机房正常运转的所需电费, 项目成本总额 550000 元, 机房供电稳定, 以保障设施正常运转率达到 100%, 机房运行用电保障率及完成及时率能达到 95%以上。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 项目成本总额 | | ≤550000.00(元) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 机房运行用电保障率 | | ≥95.00(%) | |
| | | 质量指标 | 能源保障稳定程度 | | 稳定 | |
| | | 时效指标 | 项目完成及时率 | | ≥95.00(%) | |
| 效益指标 | 社会效益指标 | 设施正常运转率 | | =100.00(%) | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|--------------------|--------|------------|--|---------------|------------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 上海市网格化管理信息系统市平台运行费 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 150,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 150,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 保障网格化项目 24 小时运转的能源费用, 项目成本总额 150000 元, 保障能源稳定, 以保障平台运行正常率达到 100%, 设施正常运转率达到 95%以上。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 项目成本总额 | | ≤150000.00(元) | |
| | | 产出指标 | 数量指标 | 平台运行能源保障率 | | =100.00(%) |
| | 质量指标 | | 能源保障稳定程度 | | 稳定 | |
| | 时效指标 | | 项目完成及时性 | | ≥95.00(%) | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 设施正常运转率 | | =100.00(%) | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|-----------------|----------|---------------------|---|---------------|-----------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 国产化终端设备及配套操作系统 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 413,600.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 413,600.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 按财政预算批复, 按 AK 办要求完成国产化终端设备及配套操作系统成本控制额 413600 元, 信息化建设系统和建设项目数量各为 53 个, 项目验收合格率和项目正常运行情况达到 95%, 系统使用者满意度达到 90%, 为 2027 年国产化终端设备及配套操作系统替代达到 90%。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 国产化终端设备及配套操作系统成本控制额 | | ≤413600.00(元) | |
| | | 产出指标 | 数量指标 | 信息化建设系统/建设项目数量 | | ≤53.00(个) |
| | 质量指标 | | 信息化建设项目验收合格率 | | ≥95.00(%) | |
| | 时效指标 | | 信息化建设项目完成及时率 | | ≥90.00(%) | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 信息化建设成果投入使用率 | | ≥95.00(%) | |
| | | | 信息化建设项目正常运行情况 | | ≥95.00(%) | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 系统使用者满意度 | | ≥90.00(%) | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|-----------------|-------------------|---|----------------|------------|--|
| (2026 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 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 2,993,200.00 | | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 2,993,200.00 | | |
| | | | 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 | | | |
| | | | 完成上海市网格化管理信息系统(2026年升级改造)和上海城建服务热线系统(2026年升级改造)信息化建设,提升城市管理精细化水平。 | | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本 指标 | 上海市网格化管理信息系统(2026年升级改造)成本控制额 | ≤1863200.00(元) | | |
| | | | 上海城建服务热线系统(2026年升级改造)成本控制额 | ≤1130000.00(元) | | |
| | 产出指标 | 数量指标 | | 信息化升级改造项目完成数量 | =2.00(个) | |
| | | | | 软件开发完成率 | =100.00(%) | |
| | | 质量指标 | | 软件测试达标 | 通过 | |
| | | | | 安全测试达标 | 通过 | |
| | | | | 密码测试达标 | 通过 | |
| | | | | 验收合格率 | =100.00(%) | |
| | 时效指标 | | 信息化建设项目完成及时率 | =100.00(%) | | |
| | | | 项目开发周期 | ≤10.00(月) | | |
| | 效益指标 | 社会效益 指标 | | 重大信息安全事故发生数 | =0.00(个) | |
| | | | | 信息化建设成果投入使用率 | =100.00(%) | |
| | | | | 信息化建设项目正常运行情况 | 正常 | |
| | | | | 提高城市精细化管理水平 | 提高 | |
| | 满意度指标 | 服务对象 满意度指 标 | | 信息化系统用户满意度 | ≥90.00(%) | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|-----------------|----------|------------------|--|----------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 综合管理设施一体化运维 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 3,550,000.00 | | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 3,550,000.00 | | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 开展综合管理设施一体化运维项目工作, 保障小木桥路 683 号 B 楼配套软硬件和网络资源正常使用, 合理分配资源、提高处置效率, 确保精细化管理场地设备故障处理及时率达 100%, 场地安全稳定运行超 350 天, 无重大信息安全事件, 持续推进精细化管理工作。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 综合管理设施一体化运维成本控制额 | | ≤3550000.00(元) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 一体化运维硬件系统数量 | | =6.00(个) | |
| | | | 维护项目完成率 | | =100.00(%) | |
| | | 质量指标 | 运维验收合格情况 | | 合格 | |
| | | | 运维工单处置率 | | =100.00(%) | |
| | 时效指标 | 故障处理及时率 | | ≥95.00(%) | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 支撑精细化管理工作有效性 | | 有效 | |
| | | | 综合设施稳定运行天数 | | ≥350.00(天) | |
| | | | 重大信息安全事故发生数 | | =0.00(起) | |
| | | 可持续影响指标 | 提高精细化管理工作效率 | | 提高 | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 平台使用者满意度 | | ≥90.00(分) | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|---------------|------------------|---------|----------------|---|----------------|--------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 城市网格化管理基础数据更新与维护 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金(元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 2,360,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 2,360,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 保障上海城市网格化管理基础数据持续更新, 支撑一网统管业务有效运行。推动城市管理领域各相关部门工作效能的提升, 实现城市常态长效管理。完成当年度网格化管理基础数据更新与维护, 维护部件数大于 30 万个, 地形图修测图幅数大于 150 幅, 相关数据覆盖完整, 更新及时, 属性内容正确, 维护数据整体合格率大于 97%。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 基础数据更新与维护成本控制额 | | ≤2360000.00(元) | |
| | | | 产出指标 | 数量指标 | 部件内业处理图幅数 | |
| | 地形图外业修测图幅数 | | | | ≥150.00(幅) | |
| | 数据维护完成率 | | | | =100.00(%) | |
| | 地形图内业处理图幅数 | | | | ≥150.00(幅) | |
| | 维护部件数 | | | | ≥300000.00(个) | |
| | 质量指标 | 质量指标 | 数据质量达标率 | | ≥97.00(%) | |
| | | | 项目验收合格情况 | | 合格 | |
| | | | 数据维护及时率 | | ≥95.00(%) | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 城市管理工作效率 | | 提高 | |
| | | | 网格化管理精细程度 | | 提高 | |
| | 可持续影响指标 | 可持续影响指标 | 部门间协作与信息共享机制 | | 健全 | |
| 满意度指标 | | | 服务对象满意度指标 | 数据使用者满意度 | | ≥90(分) |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | |
|---------------|-----------------|------------|--|-----------------|------------------|
| (2026 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 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 12,403,921.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 12,403,921.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | 通过对研究院上海城建服务热线系统、上海地下空间信息基础平台、上海市道路交通信息采集和发布系统、上海市交通信息综合平台系统、上海市交通综合信息应用服务工程项目、上海市网格化管理信息系统暨住建领域“一网统管”项目等 6 个信息化运维项目组建专门的维护团队, 配备具备相应技能的维护人员, 完成相关信息系统项目运维工作, 确保信息系统安全稳定无故障运行超 350 天, 故障响应、故障处理及时率达到 100%。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 研究院信息系统信息化运维成本控制额 | ≤1240.39(万元) | |
| | | | 产出指标 | 数量指标 | 研究院信息系统信息化运维项目数量 |
| | 项目维护完成率 | =100.00(%) | | | |
| | 质量指标 | 运维验收合格情况 | | 合格 | |
| | | 运维故障处置率 | | =100.00(%) | |
| | | 系统巡检率 | | =100.00(%) | |
| | | 数据质量达标率 | | =100.00(%) | |
| | 时效指标 | 故障响应及时率 | | =100.00(%) | |
| | | 故障处理及时率 | =100.00(%) | | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 无故障运行天数 | ≥350.00(天) | |
| 办事效率提升情况 | | | 提升 | | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 用户满意度 | ≥90.00(分) | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|-----------------|------------|---------------------------|---|------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 数字化转型评估研究 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 200,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 200,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 2025 年编制年度评估报告 2 篇, 完成住建行业数字化专项年度报告编制及案例汇编 1 本, 实现对本市住建行业数字化转型工作提供有效支撑。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本 指标 | 数字化新技术跟踪研究年度报告成本控制额 | | ≤6.00(万元) | |
| | | | 住建行业相关数字化标准前期研究年度报告成本控制额 | | ≤6(万元) | |
| | | | 住建行业数字化专项年度报告编制及案例汇编成本控制额 | | ≤8.00(万元) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 编制年度评估报告 | | =2.00(篇) | |
| | | | 撰写典型案例 | | =1.00(篇) | |
| | | 质量指标 | 报告质量 | | 合格 | |
| | | 时效指标 | 各项工作完成及时率 | | =100.00(%) | |
| | 效益指标 | 社会效益 指标 | 项目成果支撑住建行业数字化转型工作 | | 有效 | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|--------------------|------------|-----------------------------|---|--------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 市住建委专项工作 技术服务支撑 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 980,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 980,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 做好 2025 年市住建委城市体检、海绵城市、重大工程、网格化赋码等工作专项服务, 完成 CIM 部件编码与赋码更新 1500 万个, 编制相关研究报告 2 篇, 从而有效支撑市住建委相关管理工作。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本 指标 | BIM 管理成本控制额 | | ≤30.00(万元) | |
| | | | 市住建委重大工程、城市体检、海绵城市专项服务成本控制额 | | ≤48.00(万元) | |
| | | | CIM 部件编码与赋码更新成本控制额 | | ≤20.00(万元) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | CIM 平台部件数据赋码更新数量 | | ≥1500.00(万个) | |
| | | | 相关报告完成数量 | | ≥2.00(篇) | |
| | | 质量指标 | 部件赋码合格率 | | =100.00(%) | |
| | 报告质量 | | 合格 | | | |
| | 效益指标 | 社会效益 指标 | 支撑市住建委相关管理工作 | | 有效 | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|---------------|-----------------|-----------|--|-----------------|------------|--|
| (2026年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 城市维护养护项目 | 项目性质 | 其他经常性项目 | 项目类别 | 其他运转类 | |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金(元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | 9,100,000.00 | | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | 9,100,000.00 | | |
| | | | 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 | | | |
| | | | <p>(1) 完成 2026 年地下空间基础平台数据更新工作, 主要包括完成 196 个地下构筑物数据更新、地下管线数据入库检查以及开展管线数据评估, 为城市精细化管理做好数据支撑。</p> <p>(2) 完成本市路面塌陷风险防控, 通过评估模型的修正, 全面评估全市道路塌陷隐患风险, 完成 1 个路面塌陷评估模型, 建设道路风险一张图, 降低道路塌陷事故发生, 确保人民生命财产安全。</p> | | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度(/项目)指标值 | | |
| 绩效指标 | 成本指标 | 经济成本指标 | 地下空间信息基础平台数据更新维护成本控制额 | ≤445.00(万元) | | |
| | | | 地下市政基础设施数据采集及处理成本控制额 | ≤465.00(万元) | | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 完成地下构筑物数据更新 | =196.00(个) | | |
| | | | 完成路面塌陷评估模型 | =1.00(个) | | |
| | | | 完成路面塌陷隐患评估数据验证 | ≥300.00(公里/测线) | | |
| | | 质量指标 | 数据建模准确率 | =100.00(%) | | |
| | | | 评估模型准确率 | =100.00(%) | | |
| | | | 时效指标 | 数据建模完成及时性 | =100.00(%) | |
| | | | | 模型评估及时性 | =100.00(%) | |
| | 效益指标 | 社会效益指标 | 地下空间设施管理效率提升率 | >0.00(%) | | |
| | | | 路面塌陷隐患风险 | 降低 | | |
| | 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 市民对城市道路安全状况满意度 | ≥85.00(%) | | |

| 财政项目支出绩效目标申报表 | | | | | | |
|----------------|------------------|------------|--------------------|---|--------------|-------|
| (2026 年度) | | | | | | |
| 项目名称 | 城市基础设施韧性 安全建设 | | 项目性质 | 其他一次性项目 | 项目类别 | 特定目标类 |
| 主管部门 | 上海市住房和城乡建设管理委员会 | | 实施单位 | 上海市城乡建设和交通发展研究院 | | |
| 计划开始日期 | 2026-01-01 | | 计划完成日期 | 2026-12-31 | | |
| 项目资金 (元) | 项目资金总额: | | 年度资金申请总额: | | 5,642,000.00 | |
| | 其中: 财政资金 | | 其中: 当年财政拨款 | | 5,642,000.00 | |
| | | | 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 | | |
| | | | | 启动本市生命线安全工程建设, 完成建设指南、相关标准前期研究, 开展管线第三方施工保护、路面塌陷专项场景建设, 完成建设指南编制数 1 份; 应急处置机制优化报告完成数 1 份, 采集管线施工保护视频监控服务数据 90 个点位, 雨污水管线液位监测服务数据点位 40 处; 密闭空间爆燃气体监测服务数据点位 40 处; 雨污水管线流速监测服务数据点位数量 40 处, 有效降低隐患发生。 | | |
| | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度(/项目)指标值 | |
| 绩效 指标 | 成本指标 | 经济成本 指标 | 城市生命线安全工程建设指南成本控制额 | | ≤30.00(万元) | |
| | | | 优化城市生命线应急处置机制成本控制额 | | ≤15.00(万元) | |
| | | | 生命线工程前期标准研究成本控制额 | | ≤16.00(万元) | |
| | | | 管线施工保护场景专项建设成本控制额 | | ≤132.00(万元) | |
| | | | 路面塌陷专项场景建设成本控制额 | | ≤369.00(万元) | |
| | 产出指标 | 数量指标 | 建设指南编制完成数 | | =1.00(项) | |
| | | | 雨污水管线流速监测服务数据点位数量 | | =40.00(处) | |
| | | | 密闭空间爆燃气体监测服务数据点位数量 | | =40.00(处) | |
| | | | 光纤监测数据分析算法模型研发数量 | | =1.00(项) | |
| | | | 应急处置机制优化报告完成数 | | =1.00(项) | |
| | | | 标准前期研究报告完成数量 | | =2.00(项) | |

| | | | | |
|--|------|--------|--------------------|------------|
| | | | 管线施工保护视频监控服务数据点位数量 | =90.00(处) |
| | | | 雨污水管线液位监测服务数据点位数量 | =40.00(处) |
| | | 质量指标 | 监测点位符合需求率 | =100.00(%) |
| | | | 报告质量合格率 | =100.00(%) |
| | 效益指标 | 经济效益指标 | 隐患消除情况 | 有效降低 |
| | | 社会效益指标 | 生命线工程管理效率 | 有效提高 |