

财政项目支出绩效自评表

(2020 年度)

| | | | | | | | | |
|----------------|---|-------------|------------|---|-----------|-------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| 项目名称 | | 专业规划及数据库建设 | | | | | | |
| 主管部门 | | 上海市规划和自然资源局 | | | 实施单位 | 上海市城市规划设计研究 | | |
| 项目资金 (万元) | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 | |
| | 年度资金总额 | 459.00 | 294.90 | 294.90 | 10 | 100% | 10 | |
| | 其中：当年财政拨款 | 459.00 | 294.90 | 294.90 | — | 100% | — | |
| | 上年结转资金 | | | | — | | — | |
| | 其他资金 | | | | — | | — | |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | | |
| | <p>本项目主要通过现状调研和资料收集等手段，真实反映实施状况，分析实施过程中存在的问题，借鉴国内外先进经验，并研判未来发展趋势。2020 年形成文本成果，并将寄送至各区委、区政府、市规土局各部门、市相关委办局、各区规土局，为领导与部门提供决策支持。</p> | | | <p>在上海 2035 总体规划成果基础上，对市域内重大输送性管线廊道空间的现状占用情况以及规划需求进行研究和梳理，对上海生态廊道进行现状综合评估，评估其对城镇国土空间规划的影响，提出规划应对策略。明确生态绿道系统的布局目标与原则，明确市域范围内的铁路支线及专用线今后的功能定位及布局调整。对城市现有公共空间的空间特性进行研究，结合上海城市特色，就重点地区提出规划指引。2020 年形成文本成果，并送至各区委、区政府、市规自局各部门、市相关委办局、各区规自局，为领导与部门提供决策支持。</p> | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度 指标值 | 实际 完成值 | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 报告完成数 | 7 个 | 6 | 10 | 8.5 | 报告需修改。 |
| | | 质量指标 | 评审通过率 | 100% | 100% | 20 | 20 | |
| | | 时效指标 | 项目完成及时性 | 及时 | 基本及时 | 20 | 16 | 报告需修改。 |
| | | 社会效益指标 | 成果报告有效应用情况 | 得到有效应用 | 基本得到有效应用 | 10 | 8 | 因项目特点，年末应用情况不显著，预计应用情况随时间的推移逐渐显现。 |
| | 数据库运行稳定性 | | 稳定 | 基本稳定 | 10 | 8 | 数据库运行偶尔存在问题。今后将对问题进行纠正和进一步预防。 | |
| | 可持续影响指标 | 长效机制完善 | 健全完善 | 基本健全完善 | 10 | 8 | 长效机制建立不完整。今后将完善长效机制的建立和执行。 | |
| 满意度 | 服务对象 | 投诉率 | 0% | 0% | 10 | 10 | | |
| 总分 | | | | | | 100 | 88.5 | |

财政项目支出绩效自评表

(2020 年度)

| 项目名称 | 土地相关规划 | | | | | | | |
|----------------|--|---------|---------|---|-------------|--------|--------|-----------------------------------|
| 主管部门 | 上海市规划和自然资源局 | | | 实施单位 | 上海市城市规划设计研究 | | | |
| 项目资金 (万元) | | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值 | 执行率 | 得分 | |
| | 年度资金总额 | 171.00 | 221.00 | 221.00 | 10 | 100% | 10 | |
| | 其中：当年财政拨款 | 171.00 | 221.00 | 221.00 | — | 100% | — | |
| | 上年结转资金 | | | | — | | — | |
| | 其他资金 | | | | — | | — | |
| 年度 总体 目标 | 预期目标 | | | 实际完成情况 | | | | |
| | <p>1) 以规划指导土地出让，发挥城市规划的龙头作用。本工作成果可为上海市城乡规划主管部门、土地出让和土地储备主管部门提供政策参考和规划指导。是规划编制部门直接参与城市管理的有益尝试。</p> <p>2) 建立规划土地跨部门合作平台，将规划技术融入规划和土地管理。本项工作可为规划编制和管理部门就建立接口、资源共享、成果统一、联合管理等机制工作提供技术支撑。这将大大有助于建立跨部门间的联系，能够与地调院、土地交易中心等部门建立长期的资料互助、成果借鉴的合作关系。</p> <p>3) 结合最新管理办法对出让用地提出要求。项目紧跟时势变化和最新出台的相关政策规定，对出让用地提出必要的规划建设管理要求。</p> <p>4) 对规划实施绩效评估起到重要支撑作用。建立基于土地出让的城市建设情况跟踪机制。数据的组织和应用将大大增强现行城市总体规划实施评估方法的科学性和时效性，建立连续的，而非点状的城市建设动态跟踪。该项目预计将形成文本成果，并将于 2021 年初寄送至各区委、区政府、市规土局各部门、市相关委办局、各区规土局，为领导与部门提供决策支持。</p> | | | <p>基于新常态背景下的土地紧约束发展需求，提出上海土地更集约、更高效、更可持续的发展策略路径。落实国家层面对土地用途管制概念的拓展和深化，制定规划编制要求、技术规范等，并对用途转用规则、后续监管措施等提出建议。在减量化和乡村振兴双重背景下，立足存量挖潜，探索乡村存量产业用地更新的规划标准，有利于破解乡村产业用地需求高与土地资源紧缺的矛盾，适应乡村产业发展新形势。区县年度国有建设用地供应计划初审。区县申请入市的经营性用地进行研判。</p> | | | | |
| 绩效 指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度 指标值 | 实际 完成值 | 分 值 | 得 分 | 偏差原因分析 及改进措施 |
| | 产出指标 | 数量指标 | 报告完成数 | 4 个 | 3 | 10 | 7.5 | 报告需修改。 |
| | | 质量指标 | 评审通过率 | 100% | 100% | 20 | 20 | |
| | | 时效指标 | 项目完成及时性 | 及时 | 基本及时 | 20 | 15 | 报告需修改。 |
| | | 社会效益指标 | 社会效益指标 | 促进土地利用效力 | 基本有效 | 15 | 13 | 因项目特点，年末应用情况不显著，预计应用情况随时间的推移逐渐显现。 |
| | | 可持续影响指标 | 长效机制完善 | 健全完善 | 基本健全完善 | 15 | 14 | 长效机制建立不完整。今后将完善长效机制的建立和执行。 |
| | 满意度 | 服务对象 | 投诉率 | 0% | 0% | 10 | 10 | |
| 总分 | | | | | 100 | 89.50 | | |