

上海市规划和自然资源局 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	生态保护修复-乡村规划管理专项		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		7,700,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		7,700,000.00	
			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		
				开展上海市乡村地区古桥专题研究, 为桥驿空间和周边景观格局的保护与修复提供技术支撑; 完成不少于 60 平方公里的沪派江南试点区域倾斜模型建设, 完成“沪派江南”及全域土地综合整治试点区域生态系统调查分析, 为“沪派江南”试点工作的统筹推进、资源配置优化提供支撑; 完成本市乡村土地资源优化配置管理技术支撑研究、现代设施农业片区技术支撑研究、郊野单元村庄规划技术咨询及数据维护, 深度剖析相关乡村生态空间保护修复工作执行效果、引导促进相关行业能力建设, 支撑特色村落风貌保护工作开展, 优化乡村土地资源优化配置, 稳步推进上海韧性生态之城建设总体目标的实现。		
	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	“沪派江南”及全域土地综合整治试点区域生态系统调查分析报告出具数量	=2.00(份)		
			乡村地区桥驿空间规划性文件完成数量	=3.00(份)		
			乡村土地资源优化配置管理技术支撑完成项目数量	=5.00(项)		
			现代设施农业片区技术支撑报告出具数量	=1.00(份)		
			现代设施农业片区技术支撑数据库	=1.00(套)		

			建设数量	
			上海市郊野单元村庄规划技术咨询 报告出具数量	=1.00(份)
			上海市郊野单元村庄规划技术咨询 服务数量	≥60.00(次)
			试点单元倾斜摄影与模型制作覆盖 面积	≥60.00(平方公里)
		质量指标	项目验收一次性通过率	=100.00(%)
			专家评审一次性通过率	=100.00(%)
		时效指标	项目完成及时性	不晚于合同约定时 间
	效益指标	社会效益 指标	研究成果报告应用情况	有效应用
			研究成果匹配性	指引实用，规划可 行，有效支撑相应 工作开展
		可持续影 响指标	信息共享机制建设情况	建立健全
			数据更新维护机制建设情况	建立健全
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	研究成果使用方满意度	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	国土空间规划和用途管制-海洋专项规划研究		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		7,500,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		7,500,000.00	
			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		
				在 2026 年度内, 围绕上海海洋及相关陆域空间规划与利用, 开展一系列关键研究工作并取得相应成果。具体包括: 一是完成海岸带及海洋空间规划研究, 具体包括上海市海岸带详细规划及空间资源利用研究、上海“V”型海岸带生态空间及试点单元专项规划。二是完成陆海统筹规划研究, 包括上海市海洋新能源布局研究、上海南汇东滩空间战略及实施方案研究。通过以上工作, 整体提升上海海洋及陆海统筹空间规划的科学性和前瞻性, 为上海现代海洋城市建设和陆海一体化发展奠定坚实基础。		
	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	海岸带及海洋空间规划研究工作成果		≥2.00(份)	
			陆海统筹规划研究工作成果		≥2.00(份)	
		质量指标	成果审核通过率		=100.00(%)	
		时效指标	成果按时完成率		=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	规划编制应用率		≥90.00(%)	
			落实国家战略		有效落实	
			支撑涉海空间精细化管控		有效支撑	
		生态效益指标	指导海岸带资源环境保护		有效指导	
		可持续影响指标	支撑海洋空间永续保护和可持续利用		有效支撑	
	满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度		≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	国土空间规划和用途管制-详细规划专项		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		6,600,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		6,600,000.00	
			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, 将按照项目实施方案与年度工作计划开展上海全域全要素城乡空间设计和治理、黄浦江北滨江地区规划提升与城市设计(翔殷路以北地区)、城市设计深化及专项规划、大型市级公共服务设施及周边地区专项工作, 及时形成相关具体报告, 成果验收通过率达到 100%。项目实施后, 各专项研究成果能够有效支撑国土空间规划和用途管制落地, 贯彻落实“上海 2035”总体规划, 切实增进民生福祉。			
	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	黄浦江北滨江地区规划提升与城市设计(翔殷路以北地区)工作相关报告完成数量		≥1.00(份)	
			空间战略设计与城市设计工作机制深化研究工作相关报告完成数量		≥1.00(份)	
			城市关键系统与要素设计指引工作相关报告完成数量		≥1.00(份)	
			中城地区重要节点城市设计深化工作相关报告完成数量		≥1.00(份)	
			慢行系统品质提升专项规划工作相关完成报告数量		≥1.00(份)	
			大型市级公共服务设施布局规划工作相关完成报告数量		≥1.00(份)	
			张江科学城高校选址研究工作相关完成报告数量		≥1.00(份)	
			大型室外演艺空间景观规划工作相关完成报告数量		≥1.00(份)	
		质量指标	各子项目成果验收通过率		=100.00(%)	

		时效指标	各子项目相关成果提交及时性	2026年11月30日前
	效益指标	社会效益指标	国土空间规划和用途管制落地支撑情况	有效支撑
			报告建议采纳情况	有效采纳
		可持续影响指标	“上海2035”规划贯彻落实情况	贯彻落实
			黄浦江滨江地区可持续发展促进情况	有效促进
满意度指标	服务对象满意度指标	规划及研究成果服务对象满意度	≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表									
(2026年度)									
项目名称	自然资源调查监测-测绘专项	项目性质		其他一次性项目		项目类别		特定目标类	
主管部门	上海市规划和自然资源局	实施单位	上海市规划和自然资源局						
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:	46,683,900.00					
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	46,683,900.00					
			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					
				各季度进行一次卫星摄影和季度正射影像制作; 生产约 10000 幅正射影像及数字地表模型; 完成基础测绘成果质量检验和测绘地理信息专项成果质量检验; 完成上海市所有测绘资质申请单位相关材料技术性支撑服务; 每季度完成天地图·上海与国家主节点数据联动更新; 对本市范围地图实施协查, 完成标准地图编制与更新维护; 完成全市约 5300 公里水准线路的测量和数据处理, 测定约 2700 个城市水准点的最新高程成果。					
	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	数字地形图质量检查工作完成率	=100.00(%)					
			测绘地理信息专项成果质检完成数	=4.00(项)					
			完成测绘地理信息成果质量年度监督检查数	≥60.00(家)					
			测绘资质复审换证申请技术性审查完成数	≥300.00(家次)					
			完成大吴泾区域 1:500 数字地形图	=320.00(幅)					
			完成重点区域高精度地形数据建设	=14.50(平方公里)					
			完成重点区域高精度三维实景数据建设	=14.50(平方公里)					
			完成“天地图·上海”更新幅数	≥9500.00(幅)					
			完成多语种在线地图	≥3.00(语种)					
			完成建筑工程“多测合一”地形核查覆盖面积	≥90.00(平方公里)					
			上海市工程建设“多测合一”核查任务完成率	=100.00(%)					
			完成标准地图制作数量	=27.00(幅)					

			完成上海大都市圈纸质地图成品数	=500.00(本)	
			完成水准观测公里数	=5300.00(公里)	
			完成航空摄影面积	=8000.00(平方公里)	
			完成航空摄影正射影像数量	=10000.00(幅)	
			完成 DSM 数量	=10000.00(幅)	
			完成卫星摄影及正射影像制作次数	≥4.00(次)	
			测绘资质管理信息系统服务单位次数	≥600.00(次)	
			完成信用平台数据核实数	≥16000.00(项)	
			质量指标	测绘资质管理信息系统提供服务差错率	≤1.50(%)
				成果合格率	=100.00(%)
	时效指标	测绘资质管理信息系统维护优化时间	≤24.00(小时)		
		项目完成时间	2026年12月31日前		
	效益指标	社会效益指标	满足公众和政府地理信息需求	满足	
			项目成果有效应用	有效	
	可持续影响指标	长效管理机制建立健全性	建立健全		
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥85.00(分)		

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	国土空间规划和用途管制-跨省区域性规划		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		8,500,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		8,500,000.00	
			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		
				在 2026 年度内, 围绕长三角和大都市圈国土空间规划研究和编制, 开展一系列关键研究工作并取得相应成果。具体包括: 一是完成长三角国土空间规划编制, 包括长三角科技创新走廊和创新带体系构建和空间规划、杭州湾地区空间协同规划等。二是完成上海大都市圈规划研究, 包括世界级城市群空间特征及规划跟踪、上海大都市圈空间承载力提升规划、上海大都市圈实施机制与规划体系优化研究、邻沪跨界地区生态空间实施深化和技术导则、上海大都市圈综合交通网络及跨省通道研究等。通过以上研究和规划编制工作, 促进长三角和大都市圈的功能优化和空间品质提升。		
	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	重点地区空间协同规划工作成果		≥2.00(份)	
			邻沪地区专项规划研究成果报告数量		≥2.00(份)	
		质量指标	成果报告验收通过率		=100.00(%)	
		时效指标	最终成果报告提交及时性		不晚于 2026 年 12 月底	
	效益指标	经济效益指标	长三角及大都市圈国土空间自然资源利用效率		提升	
		社会效益指标	服务规划范围内各级政府和相关专项工作		有效	
			强化杭州湾地区区域协同的整体发展势能		提升	
生态效益	提升区域土地节约集约利用程度		提升			

		指标	促进区域生态建设和保护，提升生态水平	提升
		可持续影响指标	规划成果后续应用跟踪机制	建立健全
	满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	自然资源领域灾害防治-地质资源管理专项		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:	13,645,825.00		
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	13,645,825.00		
			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>深化重点区域崩塌地质灾害隐患排查，查明重点区域崩塌地质灾害隐患现状及隐蔽性崩塌等隐患体特征，评估崩塌隐患风险，提出靶向性防治建议。深化崩塌成因机理与智能监测预警技术示范应用，实现灾害隐患的早期智能识别、风险态势的动态推演与短临预警。聚焦金山区、奉贤区、松江区，开展浅层地热能开发利用指引优化，提升分区指引的科学性；围绕典型浅层地热能应用项目，系统开展运行效能测试与地质环境影响评估。推进深部地质调查技术体系构建与典型区隐伏地质问题研究，支撑地下空间规划与风险防控。系统梳理前期成果，统筹不同深度与空间尺度，构建“勘查—评价—利用—保护”一体化技术体系，明确“十五五”推进路径。以宝山区大场—罗店为示范，集成多技术手段开展隐伏断层与岩溶调查。开展地面沉降精细化防控、城市地质安全风险调查评价与区划、十五五城市地质与矿产资源总体规划编制研究，持续开展分区单元地质灾害危险性评估成果更新。完成本市城市地质安全与灾害防治问题专题调研、地质灾害防治资质培训、地质灾害危险性评估项目登记与统计、技术审查及后评估工作、地质灾害防治资质单位申报材料技术审查与行业监管、地质灾害防治相关科普宣传材料制作与宣传组织工作</p>			
	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	重点隐患区域地质灾害排查地形测绘及地质测量	=8.00(项)
			上海市突发性地质灾害风险防控体系和能力提升技术示范应用	=2.00(项)
			深部地质调查技术方法论证专题报告	=1.00(份)
			深部地质调查技术方法试验（短周期密集台阵）观测面积	≥50.00(平方公里)
			宝山区大场-罗店地区隐伏断层及碳酸岩岩溶调查评价示范总结报告	=1.00(份)
			修订浅层地热能开发利用指引导则	=39.00(个)
			浅层地热能应用项目系统运行和地质环境影响评估	=16.00(个)
			分区单元地质灾害评估更新报告	=11.00(份)
			地质安全风险“一张图”	=18.00(张)
			上海市地质灾害防治科技服务与技术支撑工作报告及技术报告	=5.00(份)
			资质申报材料技术审查及资质单位监督检查及专家技术服务	≥8.00(家)
			质量指标	报告验收合格率
	工作实施方案评审通过率	=100.00(%)		
	隐伏断层与岩溶调查评价探测数据误差率	≤5.00(%)		
	地质灾害防治科技服务与技术支撑专项技术报告验收合格率	=100.00(%)		
	时效指标	成果提交及时性	2026年12月31日前	
		资质申报材料技术审查及时性	按规定时限及时完成	
		资质单位监督检查及专家技术服务及时性	按规定时限及时完成	
		灾评报告技术审查与小结及时性	2026年12月31日前	
	效益指标	经济效益指标	保障全市经济社会发展	提供支撑
			突发性地质灾害造成的损失	持续降低
		社会效益指标	提升地质环境监测、地质灾害防治、预警、应急管理决策支撑能力	有效
			深部及超深地下空间开发利用提供支撑	有效
			地热信息平台共享水平高	点击量≥2000
			纳入上海市地质环境公报	成果得到使用
			地灾防治行业管理水平	提升
		生态效益	地质环境监测与生态保护有效性	有效

	指标	地面沉降控制水平	沉降速率 $\leq 6\text{mm/a}$
		地质环境安全	改善
		地质资源环境可持续利用与发展	提供支撑
	可持续影响指标	地质灾害防治政策与措施	持续有效
		服务对象满意度指标	地质灾害防治行业单位满意度
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	生态保护修复-国土用途实施专项	项目性质		其他一次性项目		项目类别		特定目标类	
主管部门	上海市规划和自然资源局	实施单位	上海市规划和自然资源局						
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:	12,957,200.00					
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	12,957,200.00					
			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						
			通过实施郊野地区规划编制、湿地和土方资源利用、国土空间用途管制、耕地和永久基本农田保护和生态修复检查 5 大类工作, 贯彻国家及上海相关政策, 优化郊野空间形态、提升生态环境、完善国土空间用途管制机制、严守耕地保护红线, 最终为上海国土空间规划实施、生态文明建设及重大战略落地提供支撑, 实现生态保护、资源高效利用与城市高质量发展协同推进, 助力美丽上海建设及超大城市人与自然和谐共生。						
	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	生态修复调查工作完成数		=4.00(项)				
			上海市湿地空间建设试点实施评估成果数		=1.00(个)				
			南汇东滩测绘工作完成数		=7.00(项)				
			集体土地征收补偿评估报告抽查审议数		≥30.00(个)				
			全域土地综合整治地类核查面积		=12.50(km ²)				
			耕地保护监测范围		≥202.00(万亩)				
			土地减量化监测图斑数		≥2000.00(个)				
			耕地保护和永久基本农田布局调优技术审查完成率		=100.00(%)				
			占补平衡指标入库预存地块内业比对记录完成率		=100.00(%)				
			园地质量分等级更新工作完成数		=60.00(平方公里)				
			郊野地区规划编制成果报告数量		=2.00(个)				
			质量指标	湿地和土方资源利用成果合格率		=100.00(%)			
	国土空间用途管制工作成果合格率			=100.00(%)					

			耕地和永久基本农田保护专项成果合格率	=100.00(%)	
			生态修复检查成果合格率	=100.00(%)	
			郊野地区规划编制成果合格率	=100.00(%)	
		时效指标		湿地和土方资源利用工作按时完成率	=100.00(%)
				国土空间用途管制工作按时完成率	=100.00(%)
				耕地和永久基本农田保护专项按时完成率	=100.00(%)
				生态修复检查按时完成率	=100.00(%)
				郊野地区规划编制工作按时完成率	=100.00(%)
	效益指标	社会效益指标	数据有效性	有效	
			集体土地征收矛盾	缓解	
			集体土地征收补偿估价行业整体执业水平	提升	
			园地保护情况	推动	
			成果利用情况	有效	
		生态效益指标	提升湿地生态环境质量	有效	
			生态修复检查提供建议数	≥6.00(条)	
			亲自然湿地空间	增加	
	可持续影响指标		数据共享机制建立情况	完善	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥85.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	国土空间规划和用途管制-城市更新规划管理专项		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		2,359,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		2,359,000.00	
			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, 按照项目实施方案及工作计划形成《“三师”联创机制年度实施跟踪评估年度报告(2026 年)》1 份, 形成《“三师”联创机制年度经验方法案例集(2026 年)》1 份, 《上海市小微体育设施实施研究报告》1 份, 《上海市小微体育设施规划建设指引》1 份, 城市更新单元专项技术论证报告技术指引 1 份, 城市更新综合解决方案技术研究成果技术指南 1 份, 完成 15 分钟社区生活圈年度优秀案例评选、典型项目方案征集、人民城市大课堂及宣传视频制作、社区规划专题研究、行动任务年度评估等工作, 推动规划资源的精准配置, 提升城市更新项目的整体质量与效益。		
	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	《“三师”联创机制年度实施跟踪评估年度报告(2026 年)》完成数量	=1.00(份)		
			《“三师”联创机制年度经验方法案例集(2026 年)》完成数量	=1.00(份)		
			《上海市小微体育设施实施研究报告》完成数量	=1.00(份)		
			《上海市小微体育设施规划建设指引》完成数量	=1.00(份)		
			15 分钟社区生活圈相关 2025 年度优秀案例评选数量	=20.00(个)		
			15 分钟社区生活圈典型项目方案征集数量	=16.00(个)		

		人民城市大课堂视频完成数量	=100.00(讲)	
		《社区规划专题研究报告》完成数量	=1.00(份)	
		《15分钟社区生活圈行动任务年度评估报告》完成数量	=1.00(份)	
		《城市更新单元专项技术论证报告技术指南》完成数量	=1.00(份)	
		《城市更新单元综合解决方案技术指南》完成数量	=1.00(份)	
		质量指标	报告评审通过率	=100.00(%)
		时效指标	成果提交及时性	2026年12月31日前
	效益指标	社会效益指标	报告建议辅助领导决策	有效辅助
		可持续影响指标	动态维护率	=100.00(%)
	满意度指标	服务对象满意度指标	公众对生活圈优秀案例评选满意度	≥90.00(%)
规划及研究成果服务对象满意度			≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	国土空间规划和用途管制-国土资源综合管理专项	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局	实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:	69,356,207.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	69,356,207.00	
			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>目标 1: 为保障上海市规划和自然资源局办公区正常运转, 计划开展办公大楼安全整修工作, 对办公大楼进行装修、维修、更新以及改造, 在满足党政机关办公用房建设标准的同时, 满足入驻工作人员办公、业务工作开展的实际需求, 改善工作人员办公环境, 后勤保障方面需按时支付局机关大楼和 UPS 机房用电费, 加强合同能源管理, 保障食堂供应、值班室清洁等, 同时通过购买服务, 由专业物业管理公司开展物业管理服务, 确保规资局各项工作有力、有效、有序、平稳运转。</p> <p>目标 2: 进一步提高上海市规划资源系统法治政府建设水平。完成年度立法工作任务, 做好法律法规制定前期准备工作; 提高行政复议、行政应诉水平, 尽力避免出现被纠错案件; 充分发挥局法律顾问作用; 有效开展上海市规划资源系统法治宣传工作; 做好上海市规划资源系统技术标准管理、宣贯、监督工作。</p> <p>目标 3: 开展新闻宣传和公众参与工作, 进行政策解读, 处理信访投诉、信息公开、两会意见提案办理, 组织开展重点工作宣传和人民建议征集, 对涉及局业务工作的社会舆情进行监督和应急处置, 努力提升宣传工作的传播力、影响力和引导力, 为上海规划资源事业发展营造良好的舆论氛围。</p> <p>目标 4: 保障市规委会专家会; 完成新申报</p>		

		<p>甲级规划编制资质的外地单位开展跨省审核工作,完成本市城乡规划编制单位开展乙级资质的新申请与核查工作,充分挖掘行业单位智力资源,支撑全市规划建设工</p> <p>作;形成1份局工作年报。收集、整理和上报规划资源领域资讯信息、工作动态、政策评估与课题研究成果,为领导决策提供权威、及时的规划资源领域工作资讯和深度研究成果;通过制定合理的空间战略行动方案,促进城市空间的优化利用和资源的高效配置,提高城市的整体品质和竞争力;进一步做好本市规划建设领域前瞻性研究储备;总结规划编制过程中的新理念、新方法,强化宣传推介和示范引领效应;完成《上海超大城市河口海洋陆海统筹规划实践探索》(上下册)书籍编撰及出版工作;通过开展上海市城市色彩专项规划及相关工作,基本形成总报告及专题成果,形成近期样板试点地区色彩设计方案成果。</p>		
	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	大屏维护工作完成率	=100.00(%)
			保障局机关人员伙食人数	≥300.00(人)
			物业管理工作效率	=100.00(%)
			编制印发年度行政复议、应诉报告	=1.00(本)
			完成年度法规文件汇编制作	=1.00(本)
			开展局重点工作宣传,全年各新闻媒体相关报道	≥50.00(篇)
			主动推送各类工作动态、信息	≥800.00(篇)
			办理12345案件	≥8000.00(件)
			办理依申请公开案件	≥1500.00(件)
			《规资综研》内刊国外案例研究报告数量	=18.00(个)
			1号课题战略咨询研究产出报告数量	=2.00(篇)
			市政府决策咨询课题研究报告	=12.00(份)
			办公大楼安全整修完成率	=100.00(%)
	质量指标	大屏维护工作验收情况	验收合格	
	行政复议案件被纠错率	低于全市平均水平		
	行政诉讼案件败诉率	低于全市平均水平		
	政务公开准确高效	错报漏报事件不超过3起		
政研案例报告验收通过情况	验收通过			

	时效指标	整修质量验收情况	验收合格	
		大屏维护工作完成及时性	及时	
		行政复议、行政诉讼案件办理超期率	=0.00(%)	
		年度法规文件汇编制作结果完成期限	2026年12月31日前	
		重要信息舆情处置	≤48.00(小时)	
		政研案例报告完成及时性	及时	
		整修完成及时性	2026年11月底前	
	效益指标	社会效益指标	日常办公保障情况	有效保障
			重大安全事故控制情况	无发生
			法治建设水平提升情况	提升
			新闻报道阅读量	≥210.00(万次)
			课题研究为城市发展典型问题提供有效解决方案	≥4.00(项)
			办公环境提升情况	提升
		可持续影响指标	法治保障制度建立情况	建立健全
			公众舆情制度建立情况	建立健全
	政研工作制度建立情况		建立健全	
	后勤保障制度建立情况		建立健全	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥85.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	国土空间规划和用途管制-风貌保护与地名管理专项		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		2,800,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		2,800,000.00	
			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		
				完成优秀历史建筑保护技术规定修订双线划定编制、中心城重点地区历史文化街区整体保护提升规划编制研究(衡复等试点), 并形成编制成果、研究成果, 在本市风貌保护管理中围绕编制研究成果推进日常管理工作; 完成全市历史风貌区、优秀建筑等保护对象的遥感监测, 确保本年度无重大风险事件; 完成乡村地区地名文化遗产试点区普查工作, 完成《上海地名》2026 年度期刊 4 期的编印出版; 加强地名信息化服务建设, 加强地名的社会化应用, 完成国家地名信息库更新入库/上海市地名信息库更新工作, 完成国家地名信息库更新 200 条以上, 上海市地名信息库更新 500 以上; 完成地名审批数据落图 300 件以上; 完成上海乡村地名著名行动年度评估, 对上海老城厢地区消失地名收集、考证与分类整理工作, 形成评估及分析结果。为上海市城市规划发展、风貌保护管理相关主管部门、高校、研究团队提供坚实的数据基础。		
	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	中心城重点地区历史文化街区整体保护提升规划编制试点研究成果完成数		=1.00(份)	
			优秀历史建筑保护技术规定修订双线划定编制成果完成数		=1.00(份)	
			国家地名信息库更新入库数量		≥200.00(条)	
			上海地名信息库更新入库数量		≥500.00(条)	

	质量指标	地名审批数据落图数量	≥300.00(条)	
		全市历史风貌区、优秀建筑等保护对象遥感检测覆盖率	=100.00(%)	
		上海老城厢地区消失地名收集、考证与分类管理分析报告数量	=1.00(份)	
		乡村地名著名行动年度评估报告数量	=1.00(个)	
		优秀历史建筑保护技术规定修订双线划定编制成果验收通过率	=100.00(%)	
		全市历史风貌区、优秀建筑等保护对象遥感检测准确率	=100.00(%)	
		国家地名信息库更新入库准确率	=100.00(%)	
		上海地名信息库更新入库准确率	=100.00(%)	
		上海老城厢地区消失地名收集、考证与分类管理分析报告合格率	=100.00(%)	
		地名审批数据落图数据准确率	=100.00(%)	
		乡村地名著名行动年度评估报告合格率	=100.00(%)	
		中心城重点地区历史文化街区整体保护提升规划编制试点研究成果验收通过率	=100.00(%)	
		时效指标	项目各项成果完成时间	2026年11月底前完成
	效益指标	社会效益指标	地名评估、分析报告成果应用率	≥90.00(%)
			风貌数据入库使用率	≥90.00(%)
			为政府部门提供数据共享的单位数量	≥4.00(家)
			上海市风貌保护管理促进作用	有明显促进作用
		编制成果、研究成果应用率	≥90.00(%)	
	可持续影响指标	风貌保护管理长效管理机制建立健全性	建立健全	
	满意度指标	服务对象满意度指标	行业从业人员对相关学术专著、技术标准文件满意度	≥85.00(%)
数据库数据应用满意度			≥85.00(%)	
公众对上海风貌保护管理满意度			≥85.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	自然资源产权管理-不动产确权登记专项	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局	实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:	32,993,168.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	32,993,168.00	
			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		
			构建完整、准确、动态更新的上海市地籍数据库体系, 实现全域覆盖、规范统一、一码关联的地籍管理模式, 为自然资源精细化管理和不动产登记全生命周期服务提供坚实支撑; 完成年度不动产应诉办理; 提高不动产登记热线各条线业务服务水平, 更好地服务民众; 加大不动产登记便民服务规范化建设, 保障本市不动产统一登记工作平稳、有序、顺利实施; 高效、规范完成本市 16 个行政区域镇地区剩余 4962.82 平方公里的地籍全覆盖调查工作, 数据汇交到部, 形成现势性强、权属清晰、数据完整的调查成果。		
	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	不动产数据服务面积完成数	=543.60(平方公里)	
			不动产登记热线受理数	≥359090.00(个)	
			不动产登记权证和登记证明印刷完成数	=60.00(万本)	
			不动产登记责任险采购完成数	=1.00(项)	
			本市城镇地区地籍图全覆盖调查面积完成数	=4962.82(平方公里)	
	质量指标		不动产登记热线咨询解决率	=100.00(%)	
			不动产登记权证和登记证明印刷准确率	=100.00(%)	
			不动产登记责任险应赔尽赔率	=100.00(%)	
			本市城镇地区地籍图全覆盖调查验收合格率	=100.00(%)	
			不动产数据准确率	=100.00(%)	
	时效指标		不动产登记热线响应及时性	1 分钟内	

			不动产登记权证和登记证明印刷完成及时性	2026年12月31日前		
			本市城镇地区地籍图全覆盖调查完成及时性	2026年12月31日前		
			不动产数据服务完成及时性	2026年12月31日前		
	效益指标	社会效益指标		不动产数据共享有效性	有效共享	
				不动产登记便利性	提升	
				不动产登记咨询投诉通道	接通率提升	
				不动产权权益保障情况	有效保障	
				不动产登记责任险覆盖率	应覆盖尽覆盖	
				不动产登记责任事故发生次数	=0.00(次)	
				不动产登记业务提速	≥20.00(%)	
				产权登记纠纷下降率	≥15.00(%)	
				电子档案转化率	≥85.00(%)	
				不动产数据使用有效性	有效使用	
		可持续影响指标			不动产登记热线机制建立情况	建立健全
					地籍数据年度更新机制建成率	=100.00(%)
					房地产市场秩序保障情况	长期保障
					保险管理机制健全性	建立健全
					建立数据更新标准流程机制	有效建立
		满意度指标	服务对象满意度指标		热线对象满意度	≥90.00(%)
不动产权证书办理对象满意度	≥95.00(%)					
不动产登记责任险购买方满意度	≥95.00(%)					
规划/登记部门满意度	≥92.00(%)					
不动产数据使用单位满意度	≥90.00(%)					

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	国土空间规划和用途管制-数字城市规划专项	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局	实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:	7,100,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	7,100,000.00	
			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		
			完善空间编码设计方案, 对空间对象统一编码和管理则是空间对象信息系统建设中的基础性工作加强数据质量和数据安全管控, 完善部省市县数据贯通机制, 统筹数据共享更新效率与数据安全等。建立自然资源部市两级贯通、联动更新的统一地理底图, 集成多维信息构建城市存量国土空间现状评估数据库, 并在此基础上对上海市城市存量国土空间现状进行精准分析评估。		
	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	影像服务更新图幅数	=40000.00(幅)	
			土地利用现状服务图幅数	=8000.00(幅)	
			定制化底图(素色)图幅数	=3580.00(幅)	
			社会经济与专项数据专题等数据处理图幅数	=2291.00(幅)	
			长三角空间专题数据库	=1.00(套)	
			城市房屋建筑信息数据库覆盖面积	≥1600.00(平方公里)	
			矢量数据建设、政务版数据库建设及数据入库覆盖面积	≥1600.00(平方公里)	
			升级完善规划资源空间数据编码设计方案并编制空间数据标签标准	=1.00(份)	
			用户数量及数据标准管理能力、安全	=99.00(个)	
			“一网通办”运营分析及数据分析次数	=12.00(次)	
			核心业务数据共享库治理维护涉及业务大系统数量	=8.00(个)	
		质量指标		项目验收合格率	=100.00(%)

		时效指标	最终成果完成时间	2026年12月31日前
效益指标	社会效益指标	经济效益指标	支撑各业务系统业务审批效率加快, 实际改善营商环境	提升
		社会效益指标	数据成果使用、共享有效性和相关政府部门共享数据次数	有效
			支撑规划资源国土空间规划、用途管制、自然监测相关应用场景	≥4.00(次)
		生态效益指标	促进全市生态建设和保护, 减少纸质材料收取量	≥50.00(次)
生态效益指标	促进全市生态建设和保护, 减少纸质材料收取量		有效	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度		≥85.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	自然资源安全		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		39,392,700.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		39,392,700.00	
			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		
				以自然资源统一调查评价框架为基础, 在全市 17 个监测区域内, 完成耕地、水域、林地、园地、草地、商业服务用地、住宅用地、公共管理用地等 14 个用地类型以及房屋、道路和人文地理要素等信息的动态和定量化、空间化监测, 通过统计分析, 掌握各地类面积、范围、分布和变化数据, 反映各要素的变化量、分布特征和变化趋势等情况, 并形成当年全市地理国情监测(城市国土空间监测)统计报告。为提高城市规划、建设、治理水平提供支撑, 进一步支撑城市建设用地细化、国土空间规划编制及实施监督、国土空间规划城市体检评估和用途管制等国土空间治理工作。对全市范围内地下管线跟踪测量项目进行质量监督抽查, 通过开展内业符合性和外业监督抽查工作, 严格把关管线跟测数据质量, 对每个项目出具成果质量检验结论, 确保管线跟测数据符合入库要求, 促进管线跟测行业质量可控。		
	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	全市长度 2000 米以下河流水下地形测量总长度		=1879.00(公里)	
			上海市海陆交互带地下水资源综合专题调查评价报告		=1.00(份)	
			上海市地下水资源与城市韧性专题调查评价报告		=1.00(份)	
			上海市地理国情监测监测图幅数		≥9510.00(幅)	
			上海市土地利用现状变更调查及变		=96000.00(个)	

			化监测完成监测生产图斑数	
			土地利用现状变更调查-地类调查图斑数	=22000.00(个)
			对全市范围内地下管线跟踪测量成果内业符合性检验数量	=934.00(件)
			对全市范围内地下管线跟踪测量项目外业抽查数	=655.00(件)
			一般测量标志复查、保护和维修	≥600.00(个)
			测量钢标普查数	≥75.00(座)
		质量指标	成果合格率	=100.00(%)
			2025年度地下水资源评价达标情况	通过专家论证
			2025年度地下水资源数据库建设达标情况	通过质量验收
			地下管线跟踪测量质量监督检查项目成果质检率	=100.00(%)
		时效指标	项目完成时间	2026年12月31日前
			全市测量标志保护和维修区级日常巡查上报响应时间	<30.00(天)
	效益指标	社会效益指标	地表液态水储量调查政府部门共享该项目成果次数	≥5.00(次)
			地理国情监测成果应用方向	≥4.00(个)
			地下管线跟踪测量质量监督检查成果应用部门	≥2.00(个)
			上海市土地利用现状变更调查及变化监测信息共享程度	便利
			地下管线跟踪测量质量监督检查检验成果共享机制	健全
			提供大地控制点测量成果客户量	≥1200.00(个/年)
		生态效益指标	服务地下水资源管理及地质安全保障	精准服务
			地表水生态环境保护情况	提供科学依据
		可持续影响指标	上海市地理国情监测长效管理制度健全性	健全
地下水资源基础调查长期监测管理制度建立情况			建立健全	
满意度指标	服务对象满意度指标	地下管线跟踪测量质量监督检查人员被投诉次数	≤2.00(次)	
		服务对象满意度	≥85.00(分)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	自然资源产权管理-产业用地规划管理专项		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		3,560,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		3,560,000.00	
			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		
				掌握本市国家公告开发区与各级产业园区、产业用地利用绩效现状、建设用地等重点监测指标现状和土地高质量利用政策完善需求, 完成开发区目录修订和产业园区专项调查工作, 完成产业园区楼宇分析工作, 构建产业园区监测评价技术系统, 为促进本市产业用地土地资源高质量利用提供技术支撑和政策措施。		
	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	数据库		=2.00(个)	
			典型案例集		=1.00(份)	
			典型案例成果总结		≥4.00(份)	
			成果报告		=5.00(份)	
		质量指标	成果验收合格率		=100.00(%)	
	时效指标	完成时间		2026 年 12 月 31 日前		
	效益指标	社会效益指标	成果使用有效性		有效	
		可持续影响指标	服务生态文明建设, 确保自然资源可持续利用		持续影响	
			提高土地资源资产配置效率, 促进土地资源资产保值增值和高质量利用		持续影响	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度		≥85.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	国土空间规划和用途管制-区域及市域规划实施监测评估		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		5,750,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		5,750,000.00	
			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		
				在 2026 年度内, 围绕区域及市域规划开展一系列实施监测评估工作并取得相应成果。具体包括: 一是完成长三角及上海大都市圈空间规划跟踪监测。二是完成陆海统筹相关规划监测评估。三是完成市域规划实施评估及监测, 包括上海市市域规划跟踪监测、新城绿环实施跟踪(2026 年)、“三区三线”实施监测评估、重点地区城镇开发边界深化优化、自然资源保护和利用“十五五”规划年度实施评估及“双评价”技术研究等。通过以上规划监测评估工作, 推动国土空间规划落地和动态维护。		
	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	长三角及上海大都市圈空间规划跟踪监测工作成果		≥4.00(份成果报告)	
			市域规划实施评估及监测		≥5.00(份成果报告)	
			陆海统筹相关规划监测评估完成情况		=1(个数据库文件)	
			“三区三线”实施监测评估完成情况		=1.00(份成果报告)	
			自然资源保护和利用“十五五”规划年度实施评估及“双评价”技术研究完成情况		=1.00(份成果报告)	
		质量指标	成果审核通过情况		全部通过	
		时效指标	最终成果提交及时性		2026 年 11 月底前完成	
	效益指标	社会效益指标	报告建议采纳情况		全部采纳	
			成果应用情况		有效应用	
可持续影		监测评估执行跟踪机制建立情况		建立健全		

		响指标		
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	主管部门满意度	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	国土空间规划和用途管制-市域国土空间规划		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		8,300,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		8,300,000.00	
			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>在 2026 年度内，围绕上海市域国土空间规划研究和编制，开展一系列关键研究工作并取得相应成果。具体包括：一是战略性谋划与上海国际化大都市发展相匹配的全球产业格局，明确海外产业关键要素落子布局，着力培扶内外一体、联动发展的全球企业、全球产业，助力企业高水平“走出去”，更好地服务本市开放型经济高质量发展。二是聚焦“五个中心”重要使命，强化规划引领、资源统筹明确上海未来发展战略目标和方向，全面优化空间结构，着力构建与发展新质生产力相适应的空间-功能发展格局和规划资源政策举措，加快实现超大城市发展方式根本性转变，推动“人民城市”建设跃上更高台阶，服务上海在推进中国式现代化中充分发挥龙头带动和示范引领作用，为新一轮总规修编提供科学支撑。三是依托大东方地区、虹桥国际中央商务区、大吴泾、大吴淞地区及周边地区多专业组成的责任规划师团队，为重点战略地区专项规划实施及后续规划设计工作的开展提供全流程、多专业技术咨询服务。四是聚焦“规储供用”一体化机制，深化形成“十五五”国土空间近期实施规划。通过以上研究和规划编制工作，促进上海市域国土空间和功能优化。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效	产出指标	数量指标	上海全球产业布局规划指引研究工		≥1.00(份)	

指标			作成果题数量	
			上海城市空间发展战略前期研究工作成果	≥1.00(份)
			规储供用的“十五五”国土空间近期实施规划工作成果	≥1.00(份)
			重点战略地区责任规划师工作成果	≥4.00(份)
		质量指标	成果审核通过率	=100.00(%)
		时效指标	成果按时完成率	=100.00(%)
	效益指标	社会效益指标	规划编制应用率	≥90.00(%)
			服务规划范围内各级政府和相关专项工作	有效服务
			为行业、企业“走出去”提供技术指引	有效支撑
		生态效益指标	促进市域生态建设和保护，提升生态水平	提升
		可持续影响指标	为全市重点战略地区责任规划师工作提供可复制、可推广的经验	有效提供
	满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	自然资源产权管理-自然资源调查利用专项		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		8,170,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		8,170,000.00	
			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>2026 年度按计划及时保质保量地完成上海市城乡建设用地入市价格研判技术支撑工作(2026 年)、上海市城乡建设用地价格体系建设更新及地价评估(2026 年)、上海市自然资源资产清查核算及权益管理机制技术支撑、土地全生命周期管理动态监测、上海市土地估价行业监督管理技术支撑(2026 年)等重点工作。土地估价报告抽查评议数量不少于 60 个,“双随机、一公开”技术评议抽查不低于各类被抽查对象的 5%,出具各类成果报告不少于 4 套,更新用地数据 2600 条,完成 350 幅次城乡建设用地入市价格研判。土地估价报告抽查机构覆盖率及问题机构土地估价报告全面性检查率达 100%,本市自然资源资产负债表成果质检核查通过率≥95%,相关工作验收审核通过率 100%。实现城乡建设用地入市价格研判地块资产价值≥1000 亿元。实现全市商住用地及租赁用地供应量识别率≥98%,减少土地违法违规使用情况,相关工作成果得到有效应用,建立健全长效机制。</p>		
	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	“双随机、一公开”技术评议各类对象抽查数量		≥5.00(%)	
			区段地价更新报告出具数量		=1.00(套)	
			本市自然资源资产清查变更成果数据库和工作报告出具数量		=2.00(套)	
			本市自然资源资产核算工作总结报		=1.00(套)	

			告及负债表	
			更新用地数据	=2600.00(条)
			土地估价报告抽查评议数量	≥60.00(个)
			“市局出让地块”评估报告技术审查数量	≥2.00(个)
			城乡建设用地入市价格研判数量	=350.00(幅次)
		质量指标	本市自然资源资产负债表成果质检核查通过率	≥95.00(%)
			土地估价报告抽查机构覆盖率	=100.00(%)
			问题机构土地估价报告全面性检查率	=100.00(%)
			相关工作验收审核通过率	=100.00(%)
		时效指标	备案受理及时率	实时受理
			备案审核及时率	15个工作日内完成审核
			各项工作完成及时性	按时间节点要求完成
		效益指标	经济效益指标	城乡建设用地入市价格研判地块资产价值
	社会效益指标		全市商住用地供应量识别率	≥98.00(%)
			全市租赁用地供应量识别率	≥98.00(%)
			土地违规违法使用情况	减少
	资产清查成果和变更清查成果的应用情况		有效应用	
	可持续影响指标	长效管理机制建设情况	建立健全	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95.00(%)
			成果使用对象（部门）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	国土空间规划和用途管制-市域专项规划		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		17,566,900.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		17,566,900.00	
			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		
				在 2026 年度内, 围绕上海市域开展一系列专项规划研究和编制工作并取得相应成果。具体包括: 一是完成市域基础设施和骨干交通专项规划编制和研究。二是完成其他专项规划编制和研究, 包括创新型社区规划建设专项研究、市域公共服务专项规划研究和编制、上海市地下空间专项规划(2025-2035 年)、上海市耕地保护和国土绿化空间专项规划等。通过以上研究和规划编制工作, 促进上海市域国土空间和功能优化。		
	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	市域基础设施和骨干交通专项规划编制和研究工作成果	=7.00(份成果报告)		
			创新型社区规划建设专项研究完成情况	≥2.00(份成果报告)		
			市域公共服务专项规划研究和编制完成情况	≥2.00(份成果报告)		
			上海市地下空间专项规划(2025-2035 年)完成情况	≥1.00(份成果报告)		
			上海市耕地保护和国土绿化空间专项规划完成情况	≥1.00(份成果报告)		
	质量指标	成果审核通过情况		全部通过		
		时效指标		成果提交及时性		及时
	效益指标	社会效益指标	提升市政交通设施服务水平和地区生活品质		有效	
			规划编制应用率		≥90.00(%)	
可持续影响指标		贯彻落实各层次国土空间规划, 支撑生态空间建设和国土空间规划管		有效贯彻落实		

			理	
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	主管部门满意度	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	国土空间规划和用途管制-建筑管理专项		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:	700,000.00		
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	700,000.00		
			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>根据 2026 年工作计划, 完成上海规划资源领域优化营商环境 9.0 及世行评估、《上海市城市规划管理技术规定》修订工作。包括建设数字化可视化平台、完成《世行 BR2026 第三批参评经济体成绩分析与工作建议报告》中文报告 1 份、完成《优化“获取经营场所”国际先进案例集》1 册、上海市规划资源局官网内设营商环境专栏上线 1 版等工作内容; 形成形成技术管理规定草案 1 份、形成辅助审查研究报告 4 份等内容; 实现全球范围的综合排名与对比, 提升优化营商环境研究广度与深度, 提升城市空间设计及管理效率, 为城市的高质量规划建设、高品质空间营造提供更专业的技术保障, 加强规划实施管理各方协同能力、提高设计方案决策科学性、专业性、促进营商环境改革工作不断优化提升, 向管委会和园区开展宣讲、提高社会公众知晓度、营商环境实施成果得到广泛传播和使用、参评经济体满意度达到 85%、接受培训人员满意度达到 85%、报告使用相关部门满意度达到 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	产出指标	数量指标	完成上海市“企业获取经营场所”营商环境宣传材料设计稿	≥1.00(份)		
			完成《上海优化“获取经营场所”营商环境发展报告(2021-2025)》中英双语设计稿	≥1.00(各 1 份)		
			形成技术管理规定草案数量	≥1.00(份)		

			技术规定修订服务形成辅助审查研究报告数量	≥4.00(份)	
			数字化可视化平台建设完成率	=100(%)	
			完成《世行 BR2026 第三批参评经济体成绩分析与工作建议报告》中文报告数量	≥1.00(份)	
			完成《优化“获取经营场所”国际先进案例集》数量	≥1(册)	
			上海市规划资源局官网内设营商环境专栏上线数量	≥1(版)	
			市规划资源微信公众号优化营商环境专栏小程序上线数量	≥1.00(版)	
			完成 2026 年 BR“获取经营场所”政府核验问卷预填报表格	≥1.00(套)	
		质量指标		数字化可视化平台建设验收通过率	=100.00(%)
				市规划资源微信公众号优化营商环境专栏小程序运行稳定性	运行稳定
				白皮书线上阅读和浏览量	≥10.00(万人次)
				技术规定修订服务组织相关单位培训覆盖率	=100.00(%)
				2026 年参评经济体覆盖率	=100.00(%)
		时效指标		技术规定修订服务完成及时性	2026 年 12 月底前完成
				优化营商环境工作完成及时性	2026 年 12 月底前完成
	效益指标	社会效益指标		优化营商环境研究广度与深度	提升
				城市空间设计及管理效率	提升
				规划实施管理各方协同能力	提升
				设计方案决策科学性、专业性	提高
				营商环境改革工作	优化提升
				全球范围的综合排名与对比情况	实现综合排名与对比
可持续影响指标			长效管理机制健全性	建立健全	
			营商环境实施成果得到广泛传播和使用	线上线下投放白皮书和宣传材料并开展宣讲	
满意度指标	服务对象满意度指标		接受培训人员满意度	≥85.00(%)	
			报告使用相关部门满意度	≥85.00(%)	
			参评经济体满意度	≥85.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	自然资源调查监测-市政管理专项		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市规划和自然资源局		实施单位	上海市规划和自然资源局		
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:		10,673,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		10,673,000.00	
			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		
				开展市政项目高质量发展工作, 按时完成规划设计许可数据校核 ≥ 8000 公里; 按时完成全市范围地下综合管线图更新入库 ≥ 7500 幅图; 按时完成管线数据处理 ≥ 3250 幅图; 按时完成管线信息分析报告处理与分发 ≥ 50 件; 按时完成上海市政管线工程允许误差正面清单后评估1份。规划设计许可阶段数据校核入库成果合格率100%; 规划竣工阶段管线数据校核入库成果合格率100%; 管线数据处理成果合格率100%; 管线信息分析报告成果合格率100%; 上海市政管线工程允许误差正面清单后评估成果验收通过率100%。每年为 ≥ 2000 位客户提供管线图; 每年提供社会的管线图 ≥ 10000 幅; 提高管线工程精细化管理率 $\geq 95\%$ 。建立健全上海市市政地下管线数据发布管理机制; 上海市政管线工程允许误差正面清单后评估成果持续指导效果满足率 $\geq 95\%$ 。政府主管部门满意度 $\geq 85\%$; 报件单位满意度 $\geq 85\%$; 数据使用对象满意度 $\geq 85\%$; 委托单位满意度 $\geq 85\%$ 。		
	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	规划设计许可数据校核		≥ 8000.00 (公里)	
			全市范围地下综合管线图更新入库		≥ 7500.00 (幅图)	
			管线数据处理		≥ 3250.00 (幅图)	
			完成管线信息分析报告处理与分发		≥ 50.00 (件)	
			上海市政管线工程允许误差正面清单后评估完成		=1.00(份)	

	质量指标	规划设计许可阶段数据校核入库成果合格率	=100.00(%)	
		规划竣工阶段管线数据校核入库成果合格率	=100.00(%)	
		管线数据处理成果合格率	=100.00(%)	
		管线信息分析报告成果合格率	=100.00(%)	
		上海市政管线工程允许误差正面清单后评估成果验收通过率	=100.00(%)	
		时效指标	规划设计许可数据校核完成及时率	=100.00(%)
			全市范围地下综合管线图更新入库完成及时率	=100.00(%)
			管线数据处理完成及时率	=100.00(%)
			完成管线信息分析报告处理与分发完成及时率	=100.00(%)
			上海市政管线工程允许误差正面清单后评估成果完成及时率	=100.00(%)
	效益指标	社会效益指标	每年为客户提供管线图	≥2000.00(家)
			每年提供社会的管线图	≥10000.00(幅)
			提高管线工程精细化管理率	≥95.00(%)
		可持续影响指标	建立健全上海市市政地下管线数据发布管理机制	建立健全
			上海市政管线工程允许误差正面清单后评估成果持续指导效果满足率	≥95.00(%)
满意度指标	服务对象满意度指标	政府主管部门满意度	≥85.00(%)	
		报件单位满意度	≥85.00(%)	
		数据使用对象满意度	≥85.00(%)	
		委托单位满意度	≥90.00(%)	