

## 财政项目支出绩效目标申报表

( 2022年度 )

项目名称	测绘管理专项	项目类别	一次性项目	
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	2022-01-01	计划完成日期	2022-12-31	
项目资金	项目资金总额	16,357,401	年度资金申请总额	16,357,401
	其中：财政资金	16,357,401	其中：当年财政拨款	16,357,401
			上年结转资金	
			其他资金	

	项目总目标	
	( 2022年 - 2022年 )	年度总目标
项目 绩效 目标	<p>通过本项目的实施，实现天地图.上海与国家主节点数据融合，丰富天地图.上海数据资源，确保数据现实性，满足社会公众和上海市各级政府对地理信息需求。对本市范围互联网地图实施监管，对重大涉密信息加强监管，出现问题及时上报；标准地图及时更新，使用者通过规资局网站能及时免费下载使用；对地图市场进行专项监管，维持上海地图的良好秩序，对错误使用中国版图和“问题地图”及时发现并加以纠正；开展国家版图知识与测绘法宣传，增强公民的国家版图意识；依据地图审核管理规定，开展上海区域地图审核工作，维护国家主权，保守国家秘密。对测绘单位的测绘质量管理体系运行情况和成果质量、专项地理信息成果、地下管线跟踪测量产品质量、以及财政拨款的基础测绘和测绘地理信息专项成果进行年度监督检查检验，为相关处室对测绘地理信息行业的质量监督管理提供数据支撑、技术支持和决策依据，通过事中事后监管促进上海市测绘地理信息行业的质量提升，对上海市地下管线测绘产品和上海市基础测绘等成果进行质量控制，提升数据的准确率和可靠性，更好地服务于城市规划建设、公共安全。</p>	<p>通过实现天地图.上海与国家主节点数据融合，丰富天地图.上海数据资源，确保数据现实性，满足社会公众和上海市各级政府对地理信息需求，同时，可以促进各政府机构对“天地图.上海”融合数据共建共享，有效地提高地理信息应用的能力和水平，促进地理信息更加深入广泛的应用，适应政府信息化建设的需要，提高政府部门管理水平。加强互联网地图监管，发现问题及时上报局测绘调查处及国家审图中心；对上海市标准地图每年集中更新一次，重大变化实时更新，供免费下载使用；开展地图专项监管，形成有关活动记录；结合测绘法宣传日开展测绘法宣传，宣传版图知识。对测绘单位的测绘质量管理体系运行情况和成果质量、专项地理信息成果、地下管线跟踪测量产品质量、以及财政拨款的基础测绘和测绘地理信息专项成果进行年度监督检查检验，为相关处室对测绘地理信息行业的质量监督管理提供数据支撑、技术支持和决策依据，通过事中事后监管促进上海市测绘地理信息行业的质量提升，对上海市地下管线测绘产品和上海市基础测绘等成果进行质量控制，提升数据的准确率和可靠性，更好地服务于城市规划建设、公共安全。</p>

一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值
		例行监督检查单位数	>=40家
		基础测绘和测绘地理信息专项、地下管线跟踪测量产品送检项目完成检验报告率	>=20家
		地下管线跟踪测量产品外业抽样检验件数	>=400件
		地下管线跟踪测量产品内业符合性检验和成果数据整理件数	>=1100件
	数量指标	对全市数字地形图修测成	

绩效指标	产出指标		果的质量检查验收结果	>=1份	
			对全市地形图缩修成果的质量检查验收结果	>=1份	
			对全市地图成果的质量检查验收结果	>=1份	
			对财政投入的测绘地理信息专项成果的质量检查验收结果	>=15个	
			完成图幅数	>=9510幅	
	质量指标		测绘地理信息成果质量年度监督检查行业单位投诉率	<=3%	
			地下管线跟踪测量产品质量年度监督抽查行业单位投诉率	<=3%	
			地下管线跟踪测量产品质量年度监督抽查返修复查及时率	>=98%	
			基础测绘和测绘地理信息专项成果年度质量检验行业单位投诉率	<=3%	
			基础测绘和测绘地理信息专项成果年度质量检验返修复查及时率	=100%	
			成果合格率	=100%	
		时效指标	各项目完成的及时性	年内完成	
	效益指标	社会效益指标		成果应用部门或单位	>=2家
				共享部门数	>=4家
	满意度指标	服务对象满意度指标		服务对象满意度	>=85%

## 财政项目支出绩效目标申报表

( 2022年度 )

项目名称	地理国情监测专项	项目类别	一次性项目	
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	2022-01-01	计划完成日期	2022-12-31	
项目资金	项目资金总额	10,808,000	年度资金申请总额	10,808,000
	其中：财政资金	10,808,000	其中：当年财政拨款	10,808,000
			上年结转资金	
	其他资金		其他资金	
项目	项目总目标		年度总目标	
	( 2022 年 - 2022年 )			
绩效目标	<p>通过本项目的实施，能够全面了解本市地表自然、人文地理要素和相关地理市情要素的现状和空间分布情况，建立和完善多种普查和监测成果数据库，为政府部门和社会各界提供更及时、更直接、更有效的服务；为上海推动生态文明建设、推动“智慧城市”建设，完善上海市地理信息服务平台等；为做好城市综合管理、防灾减灾和应急服务提供有力保障，为市政府、专业部门科学制定和实施城市发展战略与规划提供决策依据。</p>		<p>通过对本项目的管理、产出、效果、影响力等目标的内容分解评价，明细财政预算资金支出安排情况、资金实际使用情况和项目绩效，帮助健全和完善科学的、符合实际情况的项目绩效目标。通过项目绩效管理，使项目在实施中能个方面更加合理、规范，从而保证项目的持续开展，推进项目的顺利实施。</p>	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值
	产出指标	数量指标	城市要素调查完成量	=3350个图斑
			地表覆盖调查完成量	=9500个图斑
			存疑图斑专项调查完成量	=3000个图斑
			图斑数据整合完成量	=6080个图斑
			地表覆盖数据加工加工完成量	=6080个图斑
			城市要素信息加工完成量	=2144个图斑
			监测数据更新入库完成量	=8224个图斑
			地理国情监测报告完成量	=1份
		质量指标	成果合格率	=100%
	时效指标	项目完成及时性率	=100%	
效益指标	社会效益指标	共享部门数	>=4家	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=85%	

## 财政项目支出绩效目标申报表

( 2022年度 )

项目名称	国土空间规划专项	项目类别	一次性项目	
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	2022-01-01	计划完成日期	2022-12-31	
项目资金	项目资金总额	12,500,000	年度资金申请总额	12,500,000
	其中：财政资金	12,500,000	其中：当年财政拨款	12,500,000
			上年结转资金	
	其他资金		其他资金	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总目标	
	( 2022 年 - 2022年 )			
	贯彻落实长三角区域一体化战略，根据上海市建立国土空间规划体系并监督实施的意见要求，开展长三角生态绿色一体化发展示范区和自贸区临港新片区等2个重点区域的规划跟踪和监测工作，开展上海大都市圈规划研究和监测平台建设，在监测平台建设的基础上开展上海大都市圈城市指数研究与更新维护和大都市圈蓝皮书编制工作。		根据总体目标，开展长三角生态绿色一体化发展示范区和自贸区临港新片区等2个重点区域的规划跟踪和监测工作，开展上海大都市圈规划研究和监测平台建设，在监测平台建设的基础上开展上海大都市圈城市指数研究与更新维护和大都市圈蓝皮书编制工作。	
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值
	产出指标	数量指标	国家战略区域规划动态监测完成率	=100%
			上海大都市圈规划研究及监测平台完成率	=100%
			上海大都市圈城市指数研究完成率	=100%
			上海大都市圈案例研究完成率	=100%
	效益指标	质量指标	报告成果完成质量	通过委托方验收
		时效指标	各项目完成的及时性	年内完成
		社会效益指标	规划跟踪、规划衔接与动态维护	>=2个区域
	满意度指标	可持续影响指标	完善城市协同发展需求	≥5个区域
服务对象满意度指标			服务对象满意度	≥85%

## 财政项目支出绩效目标申报表

( 2022年度 )

项目名称	矿产资源管理专项	项目类别	一次性项目	
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	2022-01-01	计划完成日期	2022-12-31	
项目资金	项目资金总额	20,666,148	年度资金申请总额	20,666,148
	其中：财政资金	20,666,148	其中：当年财政拨款	20,666,148
			上年结转资金	
	其他资金		其他资金	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总目标	
	( 2022 年 - 2022年 )			
	针对上海创建卓越全球城市目标，结合城市转型升级，依据上海市地质勘查与矿产资源总体规划（2016-2020年），开展海陆一体地质资源环境调查，构建国土资源与地质环境监测预警体系。		1、深化研究地质环境风险评价预警模型，开展地质环境综合风险评价预警，设计地质环境指数，形成综合研究成果；2、持续开展海岸带地区地质环境监测工作和河口海岸地区滩涂湿地资源调查与监测，分析评价岸带冲淤对岸线、滩涂、湿地资源及城市和重大工程安全的影响评价；结合以往工作成果，开展微动探测，评价对上海城市安全的影响；开展上海市陆域200米以浅地质结构和参数构建，和地下空间开发地质环境适宜性评价和示范应用。3、对已有区内各类地质、地球物理资料进行收集整理、二次开发利用，对海砂总体地质特征进行初步分析，进行粗略资源量估算，编制年度成果报告和系列图件。4、继续围绕国土资源空间监测网基础信息采集建库、地质数据更新、涉密地质资料清理、黄浦区地质属性建模、地质大数据应用研究等开展工作。5、满足本市地质灾害应急管理目标和要求，研究制定本市地面沉降灾害应急管控机制。6、完成对全市246口水文地质调查并开展设施日常维护；7、根据自然资源部统一部署，开展“十四五”规划前期研究工作，对上轮规划进行评估，编制十四五规划大纲。	
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值
	产出指标	数量指标	成果报告提交	按计划完成
			100KM海上钻探（海砂探查）	按计划完成
			500km浅部地层剖面	按计划完成
		质量指标	外业采集数据质量	满足相关规范需要
			测试分析数据质量	满足相关规范需要
			成果报告合格率	通过专家验收

		时效指标	成果提交及时率	年内完成
	效益指标	社会效益指标	地质环境风险评价能力	有提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥85%

## 财政项目支出绩效目标申报表

( 2022年度 )

项目名称	土地出让管理专项	项目类别	一次性项目	
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	2022-01-01	计划完成日期	2022-12-31	
项目资金	项目资金总额	168,323,000	年度资金申请总额	168,323,000
	其中：财政资金	168,323,000	其中：当年财政拨款	168,323,000
			上年结转资金	
	其他资金		其他资金	
项目绩效目标	项目总目标		年度总目标	
	( 2022 年 - 2022年 )			
	<p>1、通过对拟出让地块的入市前研判，入市交易条件审核，净地复核和土地推介等工作，达到土地资源合理、有效、优化配置，为上海中长期土地利用提供指导，确保入市交易顺利、平稳、有序开展，保障上海市土地交易市场正常运转。2、掌握本市国家公告开发区、各区建设用地与产业土地利用绩效现状，及时准确地服务产业空间高质量利用管理和决策需求，为促进本市土地节约集约利用水平提升提供技术支撑。3、满足本市地价管理工作需要，按时保质完成城市地价动态监测、地价体系更新等工作，为加强本市地价管理提供支撑。4、监测土地使用情况，对监测结果进行评价分析，便于对经营性土地和工业用地实施科学、精细、动态的全生命周期管理。5、根据日常工作中土地使用权和所有权权属变化情况，以宗地为单位，及时更新大机数据底板，变更地籍图件和数据库，为各相关单位提供服务。6、开展本市地下空间现状调查和基本地籍信息调查，建立充分反映地下空间的数量、质量、布局、潜力、变化趋势的地籍基础数据库。</p>		<p>1、及时完成经营性用地入市研判、入市审核及净地复核工作；预测预警报告覆盖率100%、重点关注地块交易预警全覆盖、预警报告覆盖率100%、数据信息真实准确；项目实施期间，有责投诉零发生、土地出让预警机制建立健全；信息沟通及时有效；受益对象满意度较高。2、按年度计划完成国家公告开发区、城市建设用地节约集约利用评价；土地节约集约利用跟踪监测工作,为提高我市产业空间高质量利用管理提供技术支撑，为开发区和产业用地政策研究和规划土地管理政策提供数据支撑。3、按季度开展城市地价监测点的数据采集与维护工作，完成年度重点区段地区段地价成果更新与全市标准宗地的标定地价成果更新工作，完成监测点和标准宗地的价格评估，为本市地价管理工作提供技术支撑。4、及时完成全市范围内居住用地、商业用地以及营利性教育科研、医疗卫生、社会福利、文化体育等基础设施、社会事业项目等类型土地的周期管理监测任务；信息数据录入准确、归档及时；服务对象满意度较高。5、按计划完成土地使用权、所有权日常权属调查等数据编辑、数据审核、数据更新入库、图幅更新维护等工作，进一步提高土地基础数据的准确性和完整性，为局各相关单位工作开展提供基础数据支撑。6、按计划完成1000个新建设的地下空间补充数据采集和信息录入，50个历史建设存量地下空间外业实地测量工作；完成数据采集、核实比对、数据建库以及成果检查提交等工作；提交的资料成果、矢量数据成果资料完整、规范，建立地籍基础数据库，实现数据共享，为促进地下空间管理政策不断健全提供数据支撑。</p>	
一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	
		经营性土地入市研判数量	=120幅	
		经营性用地地块交易结果报		

绩效指标	产出指标	数量指标	告完成数	=200幅
			国家公告开发区土地集约利用潜力评价完成率	=100%
			城市建设用地节约集约利用评价完成率	=100%
			土地节约集约利用跟踪监测完成率	=100%
			城市地价动态监测完成率	=100%
			重点区域区段地价体系更新完成率	=100%
			标定地价信息数据采集完成率	=100%
			征地补偿项目实施情况监管报告完成率	=100%
			备案信息更新完成率	=100%
			质量指标	验收达标率
	地价评估报告专家审核通过率	=100%		
	成果验收通过率	=100%		
	时效指标	全市网上征询意见完成及时率	=100%	
		各项目完成的及时性	2022年11月31日前	
	效益指标	社会效益指标	有责投诉发生率	零发生
			信息沟通有效性	与16个区局建立有效信息沟通渠道
			地价指数信息公开情况	中国地价动态监测网发布
征地补偿培训参与率			>=80%	
投诉处置率			=100%	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=85%	



## 财政项目支出绩效目标申报表

( 2022年度 )

项目名称	综合业务专项	项目类别	一次性项目	
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	2022-01-01	计划完成日期	2022-12-31	
项目资金	项目资金总额	17,679,557	年度资金申请总额	17,679,557
	其中：财政资金	17,679,557	其中：当年财政拨款	17,679,557
			上年结转资金	
	其他资金		其他资金	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总目标	
	( 2022 年 - 2022年 )			
	保障上海市规划和自然资源局的正常办公和各项职能的正常履行。		保障上海市规划和自然资源局的正常办公和各项职能的正常履行。	
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值
	产出指标	数量指标	项目计划完成率	=100%
		质量指标	项目质量可控性	可控
		时效指标	各项目完成的及时性	按计划完成
	效益指标	社会效益指标	成果应用情况	有应用
满意度指标	服务对象满意度指标	使用者满意度	>=85%	

## 财政项目支出绩效目标申报表

( 2022年度 )

项目名称	总体规划专项	项目类别	一次性项目	
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	2022-01-01	计划完成日期	2022-12-31	
项目资金	项目资金总额	18,000,000	年度资金申请总额	18,000,000
	其中：财政资金	18,000,000	其中：当年财政拨款	18,000,000
			上年结转资金	
	其他资金		其他资金	
项目绩效目标	项目总目标		年度总目标	
	( 2022 年 - 2022年 )			
项目绩效目标	参与区域性规划编制，组织开展全市空间发展战略研究和前瞻性规划编制工作，组织、指导系统性专项规划、交通市政等选线选址和生态空间等专项规划的编制和审核，组织编制近期建设和土地利用规划，建立年度计划统筹机制，建立总体规划实时监测、实施评估、动态维护工作机制；组织编制年度监测报告和实施评估报告。		编制上海市城市总体规划实施年度监测报告（2022年）、总体规划重大专项和重点地区实施跟踪监测以及新城规划建设导则编制，开展国家级和市级主要综合交通枢纽系统规划、城市空间规划实施监控大数据交通指数应用、上海市综合防灾专项规划（2021-2035）、上海市地下空间开发利用和保护专项规划等基础设施专项规划以及新市镇总规成果规范修订、主城区单元规划成果规范修订。	
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值
	产出指标	数量指标	规划跟踪监测和基础设施规划成果	=9份
			区域规划研究	=9份
		质量指标	研究成果质量	通过委托方验收
		时效指标	各项目完成的及时性	=2022年11月底
	效益指标	社会效益指标	实现区域规划动态维护	≥3个区域
		可持续影响指标	完善城市协同发展需求	≥3个区域
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	>=85%	