

附件2

## 2021年“十四五”基础测绘专项资金 分配方案

单 位	项目名称	资金额度 (万元)
合 计		<b>18000</b>
省国土资源测绘院	基础地理信息数据建设工程（2021年度）	<b>10931.88</b>
	海岸带测绘地理信息工程（2021年度）	
	自然资源地理信息服务工程（2021年度）	
	惠民便企公益测绘服务工程（2021年度）	
	基础测绘保障能力建设工程（2021年度）	
省国土资源技术中心	基础地理信息数据建设工程（2021年度）	<b>3949.64</b>
	政务地理信息服务工程（2021年度）	
	自然资源地理信息服务工程（2021年度）	
	基础测绘保障能力建设工程（2021年度）	
广东省地图院	基础地理信息数据建设工程（2021年度）	<b>2097.10</b>
	政务地理信息服务工程（2021年度）	
	惠民便企公益测绘服务工程（2021年度）	
	基础测绘保障能力建设工程（2021年度）	
广东省测绘产品质量监督检验中心	基础测绘保障能力建设工程（2021年度）	<b>544.28</b>
广东省国土资源档案馆	惠民便企公益测绘服务工程（2021年度）	<b>477.10</b>
	基础测绘保障能力建设工程（2021年度）	

## 绩效目标申报表(一级项目)

项目名称		自然资源事务专项资金-自然资源监管-”十四五“基础测绘			
项目类型		专项资金项目			
项目等级		一级项目			
省级主管部门		广东省自然资源厅			
实施周期	起始年度	2021年	到期年度	2025年	
项目金额	总金额	974,800,000	2021年度金额	180,000,000	
设立依据		《测绘法》、《基础测绘条例》、《广东省测绘条例》、《中共广东省委办公厅 广东省人民政府办公厅关于印发〈广东省自然资源厅职能配置、内设机构和人员编制规定〉的通知》、《广东省人民政府关于印发广东“数字政府”改革建设方案的通知》（粤府〔2017〕133号）、《广东省人民政府办公厅关于印发广东省自然资源和空间地理基础信息库建设工作方案的通知》（粤办函〔2018〕299号）、《广东省人民政府关于加快推进全省国土空间规划工作的通知》（粤府函〔2018〕353号）、《自然资源部信息化建设总体方案》、正在编制的《广东省基础测绘“十四五”规划》。			
项目概述		2021年度具体项目根据基础测绘“十四五”规划总体布局，结合2021年测绘重点工作和经济社会发展需要，统筹考虑，突出重点，保障急需，科学合理安排资金。项目计划安排紧紧围绕服务重大战略实施、支撑政府管理决策、保障社会公共服务和提升基础测绘供给能力的总目标，组织开展基础地理信息数据建设、海岸带测绘地理信息建设、政务地理信息服务、自然资源地理信息服务、惠民便企测绘地理信息公益服务和测绘保障能力建设等6大工程建设。因项目涉及国家保密安全、公益性事业和国家任务安排的基础测绘项目，由省自然资源厅直属相关测绘单位按职责共同承担，专项资金以任务清单+绩效目标的方式下达到我厅有关事业单位执行。			
总体绩效目标		实施周期总体目标			
		到2025年，建成科学高效的新型基础测绘体系，形成现代化测绘地理信息服务保障新格局，保持我省基础测绘事业走在全国前列，实现保障重大战略实施更加充分精准、服务社会民生更加广泛显著、支撑自然资源管理更加高效有力，助力数字经济新业态更加安全繁荣。			
		2021年度目标			
		落实《中华人民共和国测绘法》、《基础测绘条例》、《广东省测绘条例》等法定职责。发挥测绘地理信息服务重大战略实施、支撑政府管理决策、保障社会公共服务的作用，围绕自然资源中心工作做好基础支撑。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	实施周期目标值	当年度目标值
	产出指标	数量指标	0.5米、1米正射影像数据分别覆盖率（%）	18万平方公里	18万平方公里
			CORS测绘基础设施支撑服务注册服务用户数量（个）	2500	≥500
			更新发布公共地图服务（幅）	400	≥200
		质量指标	项目验收合格率（%）	100	100
		时效指标	项目计划按时完成率（%）	100	100
		成本指标	财政资金弥补成本率（%）	100	100
	效益指标	社会效益指标	促进自然资源管理体系和信息化体系建设	为自然资源管理体系和信息化体系建设提供精细的地理信息数据和测绘技术支持服务。	提供坚实的、精细的地理信息数据和测绘技术支持服务
支撑重大战略的科学实施			为重大战略提供精度更高、质量更优、更新更快、内容更丰富、方式更便捷的产品和服务。	提供精度高、质优、更新快、内容更丰富、便捷的产品和服务	

			为广东“数字政府”改革做好保障	为“粤政图”平台做好基础数据支撑，实现全省一张高清底图年度更新。	为“粤政图”平台做好基础数据支撑，实现全省一张高清底图年度更新。
		经济效益指标			
		环境效益指标			
		可持续影响指标	为经济发展和资源保护提供基础数据和技术支撑，促进经济发展和资源可持续利用	长期	长期
		服务对象满意度指标	成果使用单位满意度（%）	85	85

- 备注：1. 本表的填报主体是预算单位，主管部门可进行代编。  
2. 本表在“一上”环节通过系统录入，具体字段信息以系统为准。  
3. 本表用于“一上”阶段填报新增项目目标或修订完善已入库项目的绩效目标。  
4. 阶段性绩效目标为选填项，一级项目不需要填报，部分部门预算二级项目要求填报，以系统设置为准。