

三亚市地名地址及兴趣点采集更新 项目自评报告

评价类型：实施过程评价（☐）完成结果评价（☒）

项目名称：三亚市地名地址及兴趣点采集更新

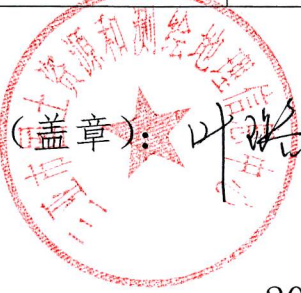
项目单位：三亚市国土资源和测绘地理信息中心

主管部门：三亚市自然资源和规划局

评价机构：中介机构（☐）专家组（☐）评价组（☒）

2019 年 4 月 10

六、项目评价工作情况

自评结论	遵照国家、省以及三亚市相关政策文件规定，实现了三亚市全域 2018 年度地名地址及兴趣点更新，建立动态更新的地名数据库、地址数据库、兴趣点数据库，确保了本市地名地址及兴趣点的年度更新，丰富了本市测绘地理信息数据库，为更广泛的地理信息共享打下了数据基础。项目成果在全市范围内得到了较为广泛的应用和共享，达到了预期的绩效目标，取得了良好的经济和社会效益。项目管理得当，严格按照预定的计划推进，经费使用手续规范，支付合理。				
自评等级	等级标准	优秀	良好	一般	差
		$90 \leq A \leq 100$	$80 \leq A < 90$	$60 \leq A < 80$	$A < 60$
	自评等级	√			
自评人员	姓 名	职称/职务		单位	
	叶璐	主任/高工		三亚市国土资源和测绘地理信息中心	
	张海龙	副主任/工程师		三亚市国土资源和测绘地理信息中心	
	石长民	科长/工程师		三亚市国土资源和测绘地理信息中心	
	陈科铭	职员/助工		三亚市国土资源和测绘地理信息中心	
项目单位负责人签字 (盖章): 					
2019 年 4 月 10 日					

项目执行情况	<p>基于已有地名地址及兴趣点数据成果，完成了全市 1920 平方千米范围内共计 131 个工作区域的数据采集工作，实现 307 地名数据更新、1519 个地址数据更新、11900 个兴趣点数据更新；完成了 2018 年度地名地址及兴趣点数的内业整理和数据入库。</p>
项目存在问题与建议	<p>我市处于低纬度热带地区，气温高，台风多发，本项目涉及到野外采集，容易受天气原因影响，具体作业人员又中暑和淋雨的风险，容易造成项目工期顺延。基于上述情况，绩效考核时，建议充分考虑本项目的特殊性。</p>