

附件 3



项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目自评单位 (盖章):

项目绩效自评时间: 2022 年 05 月 07 日

项目名称		第二次全国污染源普查项目						
主管部门		省自然资源和规划厅		实施单位	海南省海洋监测预报中心			
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	14.44	14.44	14.44	10	100%	10	
	其中: 当年财政拨款	14.44	14.44	14.44	—	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				
	依据《第二次全国污染源普查方案》的总体要求以及 2019 年农业农村部重点工作安排, 配合做好农业污染源普查工作, 保证海南省水产养殖业污染源普查的准确性和科学性, 定量评价和测算水产养殖业污染源强度, 特对海南省水产养殖业的 5 个原位监测点进行污染物产排放量补充监测工作。			已获取 200 个原位监测点营养盐数据, 出具 1 份工作报告及 1 份工作总结, 对海南省水产养殖业的 5 个原位监测点进行污染物产排放量补充监测工作, 经专家评审后得出污染源指数符合要求。				
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	质量指标	检测结果质量, 检测数据结果准确率为 100%。	98	100	70	70	无
	效益指标	社会效益指标	能切实满足社会需求为高, 满足社会需求不显著为中, 不满足社会需求为低。	高中 低	高	10	10	无
		可持续发展 效益	满足可持续发展需求, 符合国家与社会发展需要为好, 不满足为坏。	好坏	好	10	10	无
总分						100	100	

项目单位负责人:

周琦

项目绩效自评小组组长 (签名):

许小贝

项目绩效自评小组成员 (签名):

罗文 韩清宇 朱瑞红