

# 项目支出绩效自评表

(2019年度)

项目名称		山洪地质灾害防治气象保障工程						
主管部门		中国气象局		实施单位	海南省海口市气象局			
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:	47.46	47.46	47.46	10.0	100.0%	10	
	其中:财政拨款	47.46	47.46	47.46	--	100.0%	--	
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
	其他资金	0.00	0.00	0.00	--	0.0%	--	
年度总体目标	预期目标			实际完成情况				
	(1) 完成1套辐射站自动观测设备的升级工作。 (2) 完成酸雨人工观测任务台站的自动观测设备的升级工作 (3) 完成在国家地面气象观测站建设2套天气现象视频监测系统的建设。 (4) 完成2套温度和翻斗雨量传感器的工作。 (5) 完成为高空站各配备1台基测箱的工作。			该项目完成了以下目标: (1) 完成1套辐射站自动观测设备的升级工作。 (2) 完成酸雨人工观测任务台站的自动观测设备的升级工作。 (3) 完成在国家地面气象观测站建设2套天气现象视频监测系统的建设。 (4) 完成2套温度和翻斗雨量传感器的工作。 (5) 完成为高空站各配备1台基测箱的工作。				
	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
绩效指标	产出指标	产出成本	设备采购成本	按预算执行	按预算执行	10.0	10.0	
		产出时效	项目按期完成率	按期完成率	按期完成率	10.0	10.0	
		产出数量	专用设备采购数量	13套业务仪器采购	13套业务仪器采购	10.0	10.0	
		产出质量	设备正常运行率	达到100%	达到100%	10.0	10.0	
		产出质量	政府采购率	达到100%	达到100%	10.0	10.0	
	效益指标	可持续影响指标	设备正常使用年限	≥10年	≥10年	20.0	20.0	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	无投诉	无投诉	20.0	20.0	
总分						100	100	