

项目支出绩效自评表

项目名称:		46000022T000000151450-重点研发专项		填报人:		陈世俊		联系方式:		65311984	
主管部门:		203-省教育厅		实施单位:		203010003-省海洋与渔业科学院					
是否公开:		是		网址:		http://www.hnhky.cn					
资金构成(元)		年初预算数	全年预算数	执行数		分值	执行率(%)	得分			
资金总额:		0.00	4,410,000.00	3,091,984.00		10.00	70.11	7.01			
其中: 财政资金:		0.00	4,410,000.00	3,091,984.00			70.11				
单位资金:		0.00					0				
财政专户管理资金:		0.00					0				
年度目标											
年度目标完成情况											
项目总体考核指标: 建立方斑东风螺养殖育苗技术4项, 培育东风螺良种种苗3000万粒(壳高2mm以上); 构建循环水生态养殖系统1套, 确定东风螺重大流行病原2-3种, 开发免疫增强剂2-3种, 申请或授权相关发明专利3-5项, 发表论文6-8篇;				本项目执行期为三年, 2022年底才获得财政拨款, 刚刚完成经费向各家合作单位的分拨, 项目实际执行只有不到半年, 又兼水产育种工作需要按照季节规律开展, 目前尚未到达育苗合适季节, 因此各指标均未完成。							
一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	年度指标值	度量单位	实际完成值	完成率	分值	得分	未完成原因分析	
产出指标	数量指标	方斑东风螺养殖育苗技术	=	4	项	0	0.00%	20.00	0	本项目执行期为三年, 2022年底才获得财政拨款, 刚刚完成经费向各家合作单位的分拨, 项目实际执行只有不到半年, 又兼水产育种工作需要按照季节规律开展, 目前尚未到达育苗合适季节, 因此各指标均未完成。	

产出指标	数量指标	开发免疫增强剂	≥	2	种	0	0.00%	10.00	0	本项目执行期为三年，2022年底才获得财政拨款，刚刚完成经费向各家合作单位的分拨，项目实际执行只有不到半年，又兼水产育种工作需要按照季节规律开展，目前尚未到达育苗适季节，因此各指标均未完成。	
产出指标	数量指标	确定方斑东风螺流行病原	≥	2	种	0	0.00%	10.00	0	本项目执行期为三年，2022年底才获得财政拨款，刚刚完成经费向各家合作单位的分拨，项目实际执行只有不到半年，又兼水产育种工作需要按照季节规律开展，目前尚未到达育苗适季节，因此各指标均未完成。	
产出指标	数量指标	循环水生态健康养殖系统	=	1	套	0	0.00%	10.00	0	本项目执行期为三年，2022年底才获得财政拨款，刚刚完成经费向各家合作单位的分拨，项目实际执行只有不到半年，又兼水产育种工作需要按照季节规律开展，目前尚未到达育苗适季节，因此各指标均未完成。	
产出指标	质量指标	申请或授权相关发明专利	≥	3	项	0	0.00%	10.00	0	本项目执行期为三年，2022年底才获得财政拨款，刚刚完成经费向各家合作单位的分拨，项目实际执行只有不到半年，又兼水产育种工作需要按照季节规律开展，目前尚未到达育苗适季节，因此各指标均未完成。	
效益指标	社会效益指标	发表论文	≥	6	篇	0	0.00%	15.00	0	本项目执行期为三年，2022年底才获得财政拨款，刚刚完成经费向各家合作单位的分拨，项目实际执行只有不到半年，又兼水产育种工作需要按照季节规律开展，目前尚未到达育苗适季节，因此各指标均未完成。	
效益指标	可持续影响	方斑东风螺良种苗	≥	3000	万尾(粒)	0	0.00%	15.00	0	本项目执行期为三年，2022年底才获得财政拨款，刚刚完成经费向各家合作单位的分拨，项目实际执行只有不到半年，又兼水产育种工作需要按照季节规律开展，目前尚未到达育苗适季节，因此各指标均未完成。	
合计											
									100.00	7.01	

