

绩效目标表(一级项目)

项目名称	促进经济高质量发展专项资金-海洋经济发展-海洋六大产业			
省级主管部门	广东省自然资源厅			
预算年度	2023年			
项目金额 (元)	255,000,000			
总体绩效目标	着力推动海洋电子信息、海上风电、海洋工程装备、海洋生物、天然气水合物和海洋公共服务等海洋产业发展，支持不少于38个项目，突破一批关键核心技术，形成一批具有国内领先、国际先进的国产化技术和装备，每个项目预计可形成不少于1项新技术、新产品或新装备，发明专利不低于150项，带动社会直接配套投资约2.5亿元，加快海洋六大产业科技成果转化和产业化、国产化进程，推动全省海洋经济发展；完成国家海洋综合试验场（珠海）可行性研究、本底调查、第一批试验平台设计及背景场建设等前期工作，为全面推进试验场建设打下坚实基础。			
绩效指 标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出 指标	数量指标	支持海洋六大产业项目数量（个）	不少于38个
			发明专利（项）	不少于150项
			形成一批新技术、新产品、新装备（项）	不少于30项
			国家海洋综合试验场（珠海）平台设计	4套
			国家海洋综合试验场（珠海）场区本底调查	不少于17万平方公里
			国家海洋综合试验场（珠海）可行性研究及前期论证报告	4份
		质量指标	项目到期评审通过率（%）	100
	时效指标	项目计划按时完成率（%）	100	
	成本指标	项目成本控制	不超预算	
		科学开发利用海洋资源的能力	不断提升	

效益 指标	社会效益	我省海洋科技创新水平	相关领域关键技术能达到国内外领先水平
		促进项目成果转化、产业化或示范应用	明显
	经济效益	带动社会直接配套投资	约2.5亿元
		促进海洋产业科技进步，促进产学研合作，推动海洋产业发展	产学研协作进一步加强
	环境效益	不造成生态环境的负面影响	是
	可持续影响	海洋科技创新和海洋经济可持续发展能力	不断提升
	服务对象满意度	服务对象满意度	≥95%