

财政项目支出绩效自我评价

项目名称		保护区巡护管理及疫源疫病监测						
主管部门		上海市绿化和市容管理局	实施单位	上海市崇明东滩自然保护区管理事务中心				
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率	得分
		年度资金总额	554.24	554.24	551.91	10.00	99.57	9.95
		其中：当年财政拨款	554.24	554.24	551.91	-	99.57	-
		上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标		预期目标			实际完成情况			
		确保全年不发生针对野生动物资源的重大案件，全年无重大侵占保护区的违法行为发生，违法入区现象较上年有所减少，重点区域违法反弹，水域违法捕捞及三无船舶不反弹。确保野生动物疫源疫病监测数据上报及时率、准确率“双百”。			2023年度按照工作计划顺利开展各项工作，准确严格掌握保护区内重点区域以及水域内人为活动以及野外设施情况。组织开展协同配合做好法制宣传，协助查处各类违法案件，利用监控系统对保护区各重要区域进行监控管理，保护自然资源以及环境，确保保护区管理有序可控。疫源疫病监测方面，认真开展监测工作详细记录监测数据，为保护区日常工作开展提供基础数据，协助开展鹤鹑类环志等科研工作，顺利完成2023年度工作任务。			
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	
产出指标	数量指标	协助开展科研工 作次数	≥30(次)	60.00(次)	3.00	3.00		
		保护区法律法 规宣传次数	≥3(次)	5.00(次)	3.00	3.00		
		工作人员培 训次数	≥2(次)	2.00(次)	3.00	3.00		
		巡护天数	=355(天)	355.00(天)	8.00	8.00		
		疫源疫病监 测天数	=355(天)	355.00(天)	8.00	8.00		
		监控岗在 岗率	=100(%)	100.00(%)	5.00	5.00		
	质量指标	培训考核 合格率	≥90(%)	100.00(%)	3.00	3.00		
		疫源疫病监 测数据准 确性	≥90(%)	88.00(%)	5.00	4.50	部分鸟类距离较远以及监测设备原因导致部分鸟类识别不准确	
		巡护安全事 故率	=0.00(次)	0.00(次)	3.00	3.00		
		疑似疫情发 生处置率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00		
		捕获采样需 求野生鸟 类安全率	≥98.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00		
	时效指标	疑似疫情发 生的及时 处置率	=100(%)	100.00(%)	3.00	3.00		
		突发情况响 应及时率	=100.00(%)	95.00(%)	5.00	4.00	保护区内生境复杂，植被水系较多，部分区域较难到达，存在响应不及时的现象。	
		疫源疫病监 测数据上 传及时率	=100.00(%)	99.00(%)	5.00	4.00	部分时间监测站系统以及网络发生故障导致上传不及时	
	社会效益指 标	野生动物保 护水平	逐年提高	达成指标	3.00	3.00		
捕杀野生动 物违法事 件		=0(次)	0.00(次)	3.00	3.00			

效益指标	生态效益指标	违法违规事件发生率	逐年减少	部分达成指标并具有一定效果	8.00	6.00	保护区内垂钓行为处罚较轻，管理难度较大，无法完全杜绝垂钓行为
	可持续影响指标	法制宣传普及率	逐年提高	部分达成指标并具有一定效果	5.00	4.00	宣传渠道不够全面，宣传力度不够
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90 (%)	88.00 (%)	5.00	4.00	保护区参观开放区域由于条件限制，对进入保护区参观人员数量进行管控需要进行预约参观，无法满足所有参访的需求
		科研人员满意度	≥90.00 (%)	95.00 (%)	3.00	3.00	
		行业主管部门满意度	≥90.00 (%)	95.00 (%)	3.00	3.00	
					100	93.45	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自我评价

项目名称		保护区水上设施维护							
主管部门		上海市绿化和市容管理局	实施单位	上海市崇明东滩自然保护区管理事务中心					
项目资金（万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率	得分
		年度资金总额		28.80	28.80	28.69	10.00	99.61	9.96
		其中：当年财政拨款		28.80	28.80	28.69	-	99.61	-
		上年结转资金		0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金		0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标		预期目标			实际完成情况				
		确保灯浮、AIS实体航标，沪鲟保3号界标在线环境监测系统当年度内正常运行；实体航标现场巡检维护6次。			沪鲟保1号灯浮、沪鲟保2号灯浮、沪鲟保3号灯浮全年度运行正常；实体航标现场巡检维护11次。				
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		
产出指标	数量指标	年度维护报告数量	=1.00(份)	1.00(份)	10.00	10.00			
		实体航标现场巡检维护	≥6.00(次)	11.00(次)	10.00	10.00			
	质量指标	项目验收合格率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00			
		确保界标系统正常使用	=100(%)	100.00(%)	10.00	10.00			
	时效指标	AIS实体航标维护及时率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00			
		灯标维护及时性	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00			
	成本指标	维护单价定额	小于收费定额	达成指标	10.00	10.00			
效益指标	生态效益指标	外部船舶驶入保护区范围预警率	=100.00(%)	100.00(%)	10.00	10.00			
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	≥90(%)	90.00(%)	10.00	10.00			
					100	99.96			
评分等级		优							

财政项目支出绩效自我评价

项目名称		湿地资源监测							
主管部门		上海市绿化和市容管理局		实施单位	上海市崇明东滩自然保护区管理事务中心				
项目资金（万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率	得分
		年度资金总额		244.00	261.80	261.80	10.00	100.00	10.00
		其中：当年财政拨款		244.00	261.80	261.80	-	100.00	-
		上年结转资金		0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金		0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	获取东滩湿地各类资源监测数据，掌握东滩湿地各类资源的状况，发布年度资源监测公报。				已按计划完成了潮间带、水域及鸟类监测，撰写了各监测报告。				
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		
产出指标	数量指标	潮间带浮游生物调查次数	≥2(次)	4.00(次)	3.00	3.00			
		生态修复区地理信息调查次数	≥2(次)	2.00(次)	3.00	3.00			
		潮间带地貌调查次数	≥1.00(次)	1.00(次)	3.00	3.00			
		保护区同步水鸟调查次数	≥15(次)	16.00(次)	3.00	3.00			
		林鸟调查次数	≥10.00(次)	12.00(次)	3.00	3.00			
		形成专项报告数	≥4(篇)	4.00(篇)	3.00	3.00			
		水鸟调查涉及区域面积	≥80(平方公里)	85.00(平方公里)	3.00	3.00			
		涉禽环志次数	≥2(次)	2.00(次)	3.00	3.00			
		生态修复区系繁殖水鸟调查	≥6.00(次)	8.00(次)	3.00	3.00			
		潮间带鱼类调查次数	≥2(次)	2.00(次)	3.00	3.00			
		GPS跟踪鸟类个体数	≥5.00(次)	6.00(次)	3.00	3.00			
		水域调查次数	≥2.00(次)	3.00(次)	3.00	3.00			
		潮间带底栖类调查次数	≥2.00(次)	2.00(次)	3.00	3.00			
		水域调查涉及区域面积	≥60(平方公里)	60.00(平方公里)	3.00	3.00			
		潮间带植被调查次数	≥1.00(次)	1.00(次)	3.00	3.00			
	年度资源监测公报编制	≥1.00(次)	1.00(次)	3.00	3.00				
	质量指标	资源监测工作完成率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			
		数据采样合格率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			
监测及调查数据准确率		≥80.00(%)	80.00(%)	3.00	3.00				

		验收合格率	=100 (%)	100.00 (%)	3.00	3.00	
	时效指标	资源监测开展及时性	=100.00 (%)	100.00 (%)	3.00	3.00	
		专项报告提交及时率	=100.00 (%)	90.00 (%)	3.00	2.00	部分报告提交不够及时。督促项目承担人按监测方案的时间节点提交报告
效益指标	社会效益指标	保护区管理水平	提高	部分达成指标并具有一定效果	6.00	4.00	监测工作对管理工作的支撑还不够充分。管理计划中充分利用监测结果。
		监测结果应用	充分发挥监测数据的支持作用	部分达成指标并具有一定效果	6.00	4.00	地貌、底栖动物等监测结果的应用还不够充分。充分挖掘地貌、底栖等监测数据和结果，分析栖息地现状和变化趋势。
	生态效益指标	监测报告引入栖息地管理切合率	≥80.00 (%)	60.00 (%)	3.00	2.00	地貌、底栖动物等监测报告还没有完全在栖息地管理工作中被利用。适当调整部分监测样点分布。
	可持续影响指标	环境资源动态调查	每年持续监测	达成指标	3.00	3.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90.00 (%)	90.00 (%)	3.00	3.00	
		合作单位满意度	≥80.00 (%)	80.00 (%)	3.00	3.00	
					100	94	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自我评价							
项目名称	宣传教育专项						
主管部门	上海市绿化和市容管理局	实施单位	上海市崇明东滩自然保护区管理事务中心				
项目资金（万元）		年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率	得分
	年度资金总额	184.00	184.00	180.99	10.00	98.36	9.83
	其中：当年财政拨款	184.00	184.00	180.99	-	98.36	-
	上年结转资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
	其他资金	0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标	预期目标			实际完成情况			
	<p>根据《上海崇明东滩鸟类国家级自然保护区申报世界自然遗产工作三年（2021年-2023年）行动》的工作要求，开展申遗相关环境整治营造良好环境氛围，应对国内、国际专家现场检查；并充分整合市区两级宣传和媒体资源，开展积极自然遗产宣传，凝聚申遗共识。</p>			<p>保护区全年持续开展自然教育实践活动，全年共组织主题日活动17次，其中线下活动15场，线上直播活动2场；同时为配合申请世界自然遗产，在周边社区开展多次社区宣传，提升东滩保护区作为世界自然遗产提名地的居民认知度。全年设计制作鸟类、鱼类、底栖动物徽章、便利贴、环保袋、魔术头巾、签字笔六种宣传品共计5000件。主题日活动除爱鸟周活动及全国生态日活动由于突发情况调整过活动时间，其余主题日活动均按时开展。活动开展过程中学生、社区居民及社会公众对保护区科普宣传活动的开展评价较高，合作公益机构、学校等也给出较高评价，科普宣传作为保护区对外的窗口，在普及湿地保护知识，提升公众环境保护意识方面做出了贡献。</p>			
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
产出指标	数量指标	社区宣传活动开展次数	≥6.00(次)	6.00(次)	10.00	10.00	
		科普宣传品制作及增印	≥6.00(次)	7.00(次)	10.00	10.00	
		主题日科普活动开展次数	≥10.00(次)	17.00(次)	10.00	10.00	
	质量指标	宣传品开发完成率	=100(%)	100.00(%)	10.00	10.00	
	时效指标	活动开展及时性	及时	达成指标	10.00	8.00	偶尔活动开展因为天气原因或者与重要会议冲突等突发情况的发生而推迟
效益指标	社会效益指标	学生受教育人数	≥1000(人次)	1137.00(人次)	5.00	5.00	
		公众受教育人数	≥1000(人次)	5224.00(人次)	5.00	5.00	
		社区居民受教育人数	≥500(人次)	530.00(人次)	5.00	5.00	
	生态效益指标	为湿地环境保护提供依据	有效支持湿地保护工作	达成指标	5.00	5.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	社会公众满意度	≥90(%)	98.00(%)	10.00	9.00	在保护区设施服务方面可能还有一些欠缺，例如无水食物售卖、入区人数有限制等，造成公众入区参访有一些不便。
		合作单位满意度	≥90(%)	98.00(%)	10.00	9.00	合作单位满意程度较高，但由于东滩保护区地处偏远，交通成本高且堵车等不确定因素较多，有时会因时间不够而缩短活动时间、压缩活动内容，宣传效果受到影响。
					100	95.83	
评分等级	优						

财政项目支出绩效自我评价

项目名称		城市维护工程项目							
主管部门		上海市绿化和市容管理局		实施单位	上海市崇明东滩自然保护区管理事务中心				
项目资金（万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率	得分
		年度资金总额		1,280.00	1,018.00	1,017.85	10.00	99.98	9.99
		其中：当年财政拨款		1,280.00	1,018.00	1,017.85	-	99.98	-
		上年结转资金		0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金		0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标		预期目标			实际完成情况				
<p>以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实习近平生态文明思想和山水林田湖草生命共同体理念，紧紧围绕统筹推进“五位一体”总体布局和协调推进“四个全面”战略布局，以申报世界自然遗产为抓手，深度整合优化各方资源，统筹协调保护和发展两个维度，在保护基础上，突出生态、人文、休闲等功能的挖掘，彰显崇明东滩自然遗产的灵动之美、清新之美，以国际标准、世界眼光、科学精神推动自然遗产优势转化为生态优势、人文优势，全面推进高水平世界级自然保护区建设，打造人与自然和谐共生的新典范。为崇明世界级生态岛和上海卓越城市建设打造具有国际视野的世界级生态品牌。</p>					<p>截止2023年12月底，申遗配套工程中鸟类教育科普基地功能提升和安防监控系统能力提升两个单位工程按计划完成并验收。根据上海市海洋局印发的《关于办理长江河口海域重叠区域历史遗留项目用海手续的通知》的要求，本项目涉及的南部栈道需办理用海手续，于2023年5月暂停施工，至9月初才重新复工，故该分部工程未能在规定的施工工期完成施工任务，至12月底未完成完工验收。</p>				
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		
	数量指标	改造滩涂栈道	=1577.00(米)	1577.00(米)	3.00	3.00			
		滩涂平台踏步改造	=320.00(平方米)	320.00(平方米)	3.00	3.00			
		木栈道维修	=1832.70(平方米)	1832.70(平方米)	3.00	3.00			
		三号高清视频观测点改造	=1(套)	1.00(套)	3.00	3.00			
		大堤防越界设施改造改造	=1(套)	1.00(套)	3.00	3.00			
		一线四馆参观路线监控设施改造	=1(套)	1.00(套)	3.00	3.00			
		木平台维修	=1546.00(平方米)	1546.00(平方米)	3.00	3.00			
		项目实施	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			
		项目验收	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			
		展馆维护	=1989.00(平方米)	1989.00(平方米)	3.00	3.00			
	质量指标	一线四馆参观路线监控设施改造合格率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			
		三号高清视频观测点改造合格率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			
		大堤防越界设施改造	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			
		木栈道维修合格率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			
		木平台维修质量率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			
		改造滩涂栈道合格率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			
		滩涂平台改造合格率	=100.00(%)	100.00(%)	3.00	3.00			

产出指标	时效指标	一线四馆参观路线监控设施改造及时率	及时	达成指标	3.00	3.00		
		三号高清视频观测点改造及时率	及时	达成指标	3.00	3.00		
		木栈道维修及时率	及时	达成指标	3.00	3.00		
		木平台维修及时率	及时	达成指标	3.00	3.00		
			滩涂栈道改造及时率	及时	部分达成指标并具有一定效果	3.00	2.00	申遗配套工程中鸟类教育科普基地功能提升和安防监控系统能力提升两个单位工程按计划完成并验收。南部应急救援通道改造工程未能及时完成，未完成原因是根据上海市海洋局开展历史遗留项目用海分类处置工作的要求，2023年5月23日南部栈道改造项目暂停施工，于2023年9月1日恢复施工。因两个多月的暂停施工，南部栈道改造未能按计划进行，现场施工2024年1月15日完成全部施工内容。也影响了整个项目验收。
			滩涂平台改造及时率	及时	部分达成指标并具有一定效果	3.00	2.00	申遗配套工程中鸟类教育科普基地功能提升和安防监控系统能力提升两个单位工程按计划完成并验收。南部应急救援通道改造工程未能及时完成，未完成原因是根据上海市海洋局开展历史遗留项目用海分类处置工作的要求，2023年5月23日南部栈道改造项目暂停施工，于2023年9月1日恢复施工。因两个多月的暂停施工，南部栈道改造未能按计划进行，现场施工2024年1月15日完成全部施工内容。也影响了整个项目验收。
			完成项目实施及时率	及时	部分达成指标并具有一定效果	3.00	2.00	申遗配套工程中鸟类教育科普基地功能提升和安防监控系统能力提升两个单位工程按计划完成并验收。南部应急救援通道改造工程未能及时完成，未完成原因是根据上海市海洋局开展历史遗留项目用海分类处置工作的要求，2023年5月23日南部栈道改造项目暂停施工，于2023年9月1日恢复施工。因两个多月的暂停施工，南部栈道改造未能按计划进行，现场施工2024年1月15日完成全部施工内容。也影响了整个项目验收。
			完成验收及时率	及时	部分达成指标并具有一定效果	3.00	2.00	申遗配套工程中鸟类教育科普基地功能提升和安防监控系统能力提升两个单位工程按计划完成并验收。南部应急救援通道改造工程未能及时完成，未完成原因是根据上海市海洋局开展历史遗留项目用海分类处置工作的要求，2023年5月23日南部栈道改造项目暂停施工，于2023年9月1日恢复施工。因两个多月的暂停施工，南部栈道改造未能按计划进行，现场施工2024年1月15日完成全部施工内容。也影响了整个项目验收。
			完成施工单位招标及时率	及时	达成指标	3.00	3.00	
			完成施工单位监理单位招标及时率	及时	达成指标	3.00	3.00	
			大堤防越界设施改造	及时	达成指标	3.00	3.00	
	效益指标	社会效益指标	东滩保护区宣教设施水平	不断提升	达成指标	1.00	1.00	
			东滩保护区生物多样性保护影响力	不断提升	达成指标	1.00	1.00	

	可持续影响指标	崇明东滩保护区基础设施情况	提升	达成指标	1.00	1.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	主管部门满意度	≥90 (%)	90.00 (%)	3.00	3.00	
					100	95.99	
评分等级		优					

财政项目支出绩效自我评价

项目名称		城市维护养护项目							
主管部门		上海市绿化和市容管理局		实施单位	上海市崇明东滩自然保护区管理事务中心				
项目资金（万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分数	执行率	得分
		年度资金总额		2,000.00	2,000.00	1,986.21	10.00	99.31	9.93
		其中：当年财政拨款		2,000.00	2,000.00	1,986.21	-	99.31	-
		上年结转资金		0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
		其他资金		0.00	0.00	0.00	-	0.00	-
年度总体目标		预期目标			实际完成情况				
		根据自然保护区管理职责要求，依据国家、市相关法律、法规以及管理办法等，不断完善保护区基础设施建设，健全管理制度，创新管理模式，充分利用第三方的专业优势，按照保护区管理事务中心要求对保护区范围生态环境进行管理逐步改善栖息地生境，为科普教育、巡护管理、科研监测创造良好的工作条件，提升保护区对迁徙鸟类的吸引力，保护区域生态环境不受破坏，促进人与自然的和谐发展。			全年度按照年初计划完成了全部工作内容，对保护区范围生态环境进行有效管理并逐步改善栖息地生境，为科普教育、巡护管理、科研监测创造了良好的工作条件，提升保护区对迁徙鸟类的吸引力，保护区域生态环境不受破坏，促进人与自然的和谐发展。				
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		
产出指标	数量指标	生态修复大堤维护	=24(km)	24.00(km)	3.00	3.00			
		水系疏浚	=20000.00(立方米)	20000.00(立方米)	3.00	3.00			
		简易道路、分隔堤、岛屿维护	=61000.00(立方米)	61000.00(立方米)	3.00	3.00			
		水位调控	=14500000.00(立方米)	14500000.00(立方米)	3.00	3.00			
		围外互花米治理面积	=4400.00(亩)	4400.00(亩)	3.00	3.00			
		植被优化控制面积	=2800.00(亩)	2800.00(亩)	3.00	3.00			
		总维护面积	=24.20(平方公里)	24.20(平方公里)	3.00	3.00			
		城维日常维护施工监理	=1(项)	1.00(项)	3.00	3.00			
		动物标本防蛀防霉专项服务	=1(项)	1.00(项)	3.00	3.00			
		科普基地展馆运行服务	=1(项)	1.00(项)	3.00	3.00			
		警示及标识系统维护	=1(项)	1.00(项)	3.00	3.00			
		捕渔港运行维护	=1(项)	1.00(项)	3.00	3.00			
		巡护监测设施维护	=1.00(项)	1.00(项)	3.00	3.00			
		科普教育展示设施设备维护	=1(项)	1.00(项)	3.00	3.00			
		科研宣教中心栈道维护	=670(米)	670.00(米)	3.00	3.00			
		科研宣教中心维护	=4000(平方米)	4000.00(平方米)	3.00	3.00			
98大堤电子周界	=17(km)	17.00(km)	3.00	3.00					
综合展示系统	=1(套)	1.00(套)	3.00	3.00					

		设施及管理用房安保维护	=51(套)	51.00(套)	3.00	3.00	
		生态修复区出入口出入口抓拍识别设备	=22(套)	22.00(套)	3.00	3.00	
		生态修复区出入口安保车牌识别摄像机	=16(套)	16.00(套)	3.00	3.00	
		滩涂动态淤涨变化监测系统	=10(套)	10.00(套)	3.00	3.00	
		中距离瞭望视频监控测点维护	=8(套)	8.00(套)	3.00	3.00	
		远距离瞭望视频监控设施维护	=5(套)	5.00(套)	3.00	3.00	
		排水闸维护	=9(座)	9.00(座)	3.00	2.00	因排水闸闸门橡胶止水条老化，闸门有局部漏水。止水条更换需要排干闸内、外水，因功能区内水位需求根据鸟栖息需求设置，故不能随时排水。今后将配套检修闸门用于应急检修。
		灌水泵站维护	=4(座)	4.00(座)	3.00	3.00	
	质量指标	栖息地生境维护验收合格率	=100(%)	100.00(%)	1.00	1.00	
		基础设施运行维护验收合格率	=100(%)	100.00(%)	1.00	1.00	
	时效指标	栖息地生境维护验收及时率	及时	达成指标	1.00	1.00	
		栖息地生境维护及时率	及时	达成指标	1.00	1.00	
效益指标	社会效益指标	访客人数	≥10000.00(个)	30000.00(个)	1.00	1.00	
		科研合作项目	≥3(项)	4.00(项)	1.00	1.00	
	生态效益指标	鸟类数量	稳定	达成指标	1.00	1.00	
		鸟类种类	稳定	达成指标	1.00	1.00	
	可持续影响指标	崇明东滩保护区影响力	不断提升	达成指标	1.00	1.00	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95.00(%)	95.00(%)	3.00	3.00	
					100	98.93	
评分等级		优					