

财政项目支出绩效自评表								
(2020 年度)								
项目名称	水务海洋电子政务系统及网站管理							
主管部门	上海市水务局（上海市海洋局）			实施单位	上海市防汛信息中心（上海市水务信息中心、上海市海洋信息中心）			
项目资金（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	9593533.00	8517507.00	8,516,867.28	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	9,593,533.00	8,517,507.00	8,516,867.28	—			
	上年结转资金				—			
	其他资金				—			
年度总体目标	预算目标			实际完成情况				
	<p>一、上海市水务局已成立了网站编辑部，网站的管理制度、工作机制、架构体系、任务分工等已经明确。二、上海市水务信息中心长期从事网站系统运维、网站内容保障和网站日常管理工作，具有较好的技术储备和知识储备，拥有一批从事网站工作的工程师。三、上海市防汛信息中心已经在微信应用中探索了多年，取得了一定的实际成效。四、组织分工已形成：由上海市水务局相关处室、市防汛信息中心、运维公司多方人员组成，进行日常运营管理。相关处室对内容进行把关；信息中心技术把关，信息内容发送确认；运维公司编辑具体信息内容。</p>			<p>本项目在充分利用已有建设成果的基础上，结合国家、市级文件的要求，对平台进行进一步升级、拓展，这可以全面加快内部信息、数据资源共享的速度，提高了工作效率。项目投入使用后，通过跨层级、部门协同能够缩短对外提供服务的周期，有效减少企业、市民办事成本，减少政府行政成本。提供统一门户集成的标准规范，为已有第三方系统集成接入标准接口及接入规范，提高接入效率，降低接入成本。</p>				
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	数量指标	维护需求个数	>=3个	6	20	20	
		质量指标	系统运维效率	提升	提升	20	15	
		时效指标	维护需求响应及时性	响应时间	及时	20	15	
	效益指标	可持续影响指标	系统数据联通率	数据共享程度	业内共享	20	16	
满意度指标	服务对象满意度指标	使用者满意度	>=80百分比	90%	10	7		
总分						100	83	

财政项目支出绩效自评表								
(2020 年度)								
项目名称	网络系统安全与信息化建设管理							
主管部门	上海市水务局(上海市海洋局)			实施单位	上海市防汛信息中心(上海市水务信息中心、上海市海洋信息中心)			
项目资金 (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	19123721.00	16291820.00	16,275,966.4	10	99.91%	10	
	其中:当年财政拨款	19,123,721.00	16,291,820.00	16,275,966.40	—			
	上年结转资金				—			
	其他资金				—			
	预算目标			实际完成情况				
年度总体目标	<p>保证汛期及时传达指挥中心决策部署,第一时间开展汛情会商、掌握汛情和灾情,指导各区县做好防汛抗洪工作,具有十分重要的意义,避免人民群众生命财产和基础设施造成了巨大损失。日常工作中,可以通过指挥中心与下属区县及街镇进行经验交流、培训等事宜,提高业务水平。对支持水务海洋基础设施层包括核心网络、安全、主机、存储等进行安全保障服务。</p>			<p>确保所有项目的正常运行维护排查系统问题,以及全年365天值班响应系统运行维护工作,确保系统及时无误以及在水务行业内达到数据共享。</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	偏差原因分析及改进措施
产出指标		数量指标	系统数量	=24套	24	10	10	
		质量指标	系统运行质量	>=95%	96%	10	8	
		时效指标	系统运行时效	>=95%	96%	10	8	
		成本指标	项目运维资金	金额		5	5	
绩效指标		经济效益指标	无事故	>=95%	96%	10	8	
		社会效益指标	防汛水务海洋业务服务	>=95%	96%	5	4	
		生态效益指标	无污染	无污染		5	4	

效益指标	可持续影响指标	系统运维时间	=365天	365	10	10	
		按需分配	按需		5	3	
		一个部门以上	多部门		5	4	
		项目所有设施设备	全部		5	4	
		按需	按需		5	3	
满意度指标	服务对象满意度指标	维护满意度	>=95%	96%	5	4	
总分					100	85	