

连云港市本级项目预算绩效目标表

2024年度

项目名称		质慧港网站二期建设		主管部门	连云港市市场监督管理局
项目类型		一次性安排项目		项目级次	市本级
开始时间		2024年		完成时间	2024年
实施单位		连云港市质量技术综合检验检测中心		项目负责人/ 联系电话	陈进85681543
立项必要性		质慧港网站，有机融合我市计量、标准、认证认可、检验检测、质量管理、知识产权、品牌培育等要素资源，构建“互联网+质量基础设施”服务生态，通过“一园三站”智慧协同服务，打造面向企业、产业、区域特别是中小企业提供的全链条、全方位、全过程质量基础设施综合服务平台，为我市实体经济创新发展和产业转型升级提供质量技术支撑。			
实施可行性		根据平台一期运行情况和企业、服务机构反馈以及试点工作推进情况，持续优化平台功能，适时推出“掌上”服务，进一步提升服务效率，真正实现“不见面办理”和“一次不跑、事事办好”，为企业提供便捷、有效服务。			
项目实施内容		质慧港网站二期升级建设主要目标是构建“互联网+质量基础设施”服务生态，平台规模面向企业、产业、区域特别是中小企业提供的全链条、全方位、全过程质量基础设施综合服务，项目主要建设内容为有机融合计量、标准、认证认可、检验检测、质量管理、知识产权、品牌培育等要素资源，用户通过网站可在线查看服务内容、网上咨询、定单下载、资料上传、查看进度和结果查询等操作，实现质量综合服务网上“一站式办理”。			
项目资金 （万元）	收入				全年（程） 预算数
		资金总额			40
		财政拨款	小计		0
			一般公共预算资金		0
			政府性基金		
			财政专户管理资金		
		国有资本金			
		社保基金			0
		上年结转资金			0
	其他资金			40	
	支出			半年（程） 计划执行数	全年（程） 预算数
		智慧港网站升级		200000	400000
中长期目标		本次系统升级，与“我的连云港APP”及“苏服办APP”对接，有效提升用户体验、加强数据一致性、统一管理、拓展业务范围、增强用户互动和反馈、连通平台推广与市场营销；与LIMS实验管理系统对接，“质慧港”平台与LIMS实验管理系统的对接具有数据一致性、流程自动化、检测进度可视化、数据同步化、共享互用和系统协同能力等。这种对接可以优化检测流程，			
年度目标		本次系统升级，与“我的连云港APP”及“苏服办APP”对接，有效提升用户体验、加强数据一致性、统一管理、拓展业务范围、增强用户互动和反馈、连通平台推广与市场营销；与LIMS实验管理系统对接，“质慧港”平台与LIMS实验管理系统的对接具有数据一致性、流程自动化、检测进度可视化、数据同步化、共享互用和系统协同能力等。这种对接可以优化检测流程，			
一级指标	二级指标	三级指标		半年（程） 指标值	全年（程） 指标值
决策	项目立项	立项依据充分性		充分	充分
		立项程序规范性		规范	规范
	绩效目标	绩效目标合理性		合理	合理
		绩效指标明确性		明确	明确
	资金投入	预算编制科学性		科学	科学
		资金分配合理性		合理	合理

过程	资金管理	资金到位率	序时进度	100%
		预算执行率	＝50%	＝100%
		资金使用合规性	合规	合规
	组织实施	管理制度健全性	健全	健全
		制度执行有效性	有效	有效
产出指标	数量指标	新增上线运行的系统、模块数量	≥0个	≥1个
		年度注册量	≥100次	≥200次
		年度访问量	≥500次	≥1000次
		年度服务次数	≥200次	≥500次
	质量指标	项目验收合格率	＝100%	＝100%
		日常维护合格率	≥95%	≥95%
		系统运行事故发生频率	≤1次	≤3次
	时效指标	项目完成及时性	及时	及时
		系统升级改造周期	≤3月	≤3月
		经费支出时效性	及时	及时
	成本指标			
效益指标	经济效益	检验业务增长率	>0%	>2%
	社会效益	对推动“互联网+”发展的影响程度	较高	较高
		对提高公共服务能力和效率的改善或提升程度	较高	较高
	生态效益			
	可持续影响	信息化系统建设为大数据分析提供长期技术支撑	较高	较高
满意度指标	服务对象满意度	企业满意度	>95%	>95%