

苏州市级财政支出项目绩效自我评价报告

苏州市级财政支出项目绩效自评表						
项目名称	信息化项目-苏州市教育考试院网络信息安全及数字考务专属云服务平台			项目年份	2023	
项目主管部门(单位)	苏州市教育考试院					
市级预算执行情况(万元)	年初预算数	当年使用上年结余、结转及当年调整预算数	财政拨款数	指标结余数	指标结余收回数	
	75.42		75.42	0		
市级财政资金使用情况(万元)	财政拨款数	实际支付数	资金结余、结转数	其中:		
	75.42	75.42	0	结转数	财政收回数	
项目资金构成(详细列出各子项目名称和金额)						
子项名称		预算数(万元)		实际数(万元)		
合计		75.42		75.42		
网络信息安全及数字考务云		75.42		75.42		
项目	类别	指标名称	目标值	权重	实际完成值	自评分
项目绩效实现情况(80分)	决策目标	立项程序规范性	规范	1	100%	1
		立项依据充分性	充分	1		0
		绩效目标合理性	合理	1	100%	1
		绩效指标明确性	明确	1	100%	1
		预算编制科学性	科学	1	100%	1
		资金分配合理性	合理	1	100%	1
	过程目标	预算执行率	=100%	8	100%	8

		资金使用合规性	合规	4	100%	4
		资金到位率	=100%	1	100%	1
		制度执行有效性	有效	4	100%	4
		管理制度健全性	健全	2	100%	2
	产出目标	无线网络设备质保服务	=1项	5	1项	5
		数据备份服务	=1项	5	1项	5
		上网行为管理服务	=1项	5	1项	5
		等保服务	=1项	5	1项	5
		资源池服务	=1项	5	1项	5
		防火墙质保服务	=1项	5	1项	5
		系统网络安全等级保护	三级	5	100%	5
		服务响应性、服务响应验收及时性	及时	5	100%	5
		效益目标	全年各考务信息系统访问人数	>=120万人次	5	116.23万人次
	服务质量控制机制健全性		健全	5	100%	5
	满意度目标	站点满意率	>=90%	5	99.7%	5
合计						78.21

填表说明：1. “市级预算执行情况”、“市级财政资金使用情况”均含非税收入。“年初预算数”填“二下”数；“当年使用上年结余、结转及当年调整预算数”填当年使用上年结余、结转数以及追加或调减预算数；“财政拨款数”填财政部门实际拨付的款项数；“实际支付数”填资金实际支付到最终使用者的数额；“结转数”填结转以后年度使用的资金数；“财政收回数”填财政部门收回的资金数。指标结余数=年初预算数+当年使用上年结余、结转及当年调整预算数-财政拨款数；资金结余、结转数=财政拨款数-实际支付数=结转数

+财政收回数。2.“指标名称”中“决策”和“过程”类指标根据项目类型，按照《2023年度苏州市级财政支出项目绩效评价共性指标》规定，逐一对照进行自评价；“产出”、“效果”、“满意度”三类指标填列预算部门（单位）报送的绩效目标申报表中经财政部门审核通过的指标，如发生绩效目标调整的，以经财政部门批准调整后的指标为准。3.各项指标权重值为根据指标数量将该类总分值分摊到各项指标的分值，即各项指标分值=该类总分值/指标个数。4.各项数据采集的时间节点均为2023年12月31日。定性指标按照好、较好、一般、较差、差等级评分，分别得对应权重值的100%、80%、60%、40%和20%。定量指标评分规则：“产出”类每项指标的实际完成值对应预期设定的目标值，完成100%~130%得权重值满分，实际完成值每低于目标值1个百分点相应扣减权重值的5%，超过130%的每超过1%扣权重值1%；除指标解释中有特别说明的以外，“投入”类指标评分规则同“产出”类指标；“结果”类每项指标的实际完成值对应预期设定的目标值，完成100%~200%得权重值满分，超过200%的每超过1%扣权重值1%，实际完成值每低于目标值1个百分点相应扣减权重值的5%。某项指标无法提供具体数值，且无说明，得0分。

项目基本情况

项目概况	本项目计划利用独立专属云计算和虚拟化技术，在资源池上云化部署应用和数据库系统，在确保数据安全、网络安全和满足高可靠性、高可用性同时，有效提升资源利用率。
项目总目标	通过云系统，整合我院各考务系统应用子系统，为广大考生提供权威及时的招考信息服务和精准便捷的招考服务。
年度绩效目标	保障数据安全，确保各项招生考试信息业务平稳，将我院门户网站数据和微信用户数据无缝连接，为广大考生提供权威及时的招考信息和精准便捷的招考服务。
项目实施情况	<p>苏州教育考试院信息系统主要包括三块：苏州市教育考试院OA系统、苏州市教育考试院门户网站系统、苏州市教育考试院中考报名系统；其中苏州市教育考试院中考报名系统为等保三级、其他两个系统为等保二级，按照公安部等级保护要求，由于三个系统均建设在一套网络体系中，所以需要按照等保三级要求进行信息安全和防护。本项目完成了利用独立专属云计算和虚拟化技术，在资源池上云化部署应用和数据库系统，在确保数据安全、网络安全和满足高可靠性、高可用性同时，有效提升资源利用率。内容包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.建立独立专属云：物理隔离的专属虚拟化资源池，计算独享、存储独享、网络独享，满足我市招生考试信息化所有业务，确保信息安全、系统高并发可用性。 2.完成业务系统上云：苏州市教育考试院的门户网站、通达OA办公系统、中考阅卷系统、中考报名系统、中考录取系统、微信服务号二次开发管理系统、爱数文件服务器系统等全部部署到云端； 3.完成上网行为管理：上网行为管理服务，对用户上网行为做管控，提升网络安全性。 4.做到安全防护：系统迁移后需配套相应的安全防护服务，包括网络安全、数据安全，以确保系统运行更加安全稳定。 5.实现数据云备份：可自定义备份策略，定时周期性完成重要数据备份。 6.实现VPN安全接入服务：考试院相关业务系统采用VPN接入的方式访问。 7.完成租赁云服务，对资源做自主分配，同时部分对外业务（例如门户网站、OA、报名系统等）绑定EIP实现业务系统可以通过公网访问。部分内部应用系统（文件服务器，录取系统）采用SSL-VPN接入，结合授权的方式访问。包含的服务有云主机、云硬盘、公网IP、公网带宽、分

	布式缓存、负载均衡。8.完成满足业务系统三级等保需求并且通过测评，满足业务系统通过国家网络安全等保三级的需求，定期进行渗透测试和漏洞扫描。
项目管理成效	按照公安部三级等保的要求，从链路、设备、系统冗余；日志病毒防护及查杀；网络入侵防御；网站应用防御；数据库审计；信息系统运维管理；网络日志审计等方面进行了综合考虑，确保信息系统平台能够在统一安全策略下免受来自外部有相当危害程度的威胁所造成的主要资源损害，配合苏州市教育考试院信息系统管理体系，在系统遭到损害后，能够较快恢复绝大部分功能。同时，通过云系统集成我院各考务信息应用子系统，为广大考生提供权威及时的招考信息和精准便捷的招考服务。通过项目最终达到如下成效：1、降低自有机房的投入，减轻自有机房的运维压力。2、积极响应国家政策的号召，核心业务系统上云。3、物理隔离的云上环境，满足数据的安全性需求。4、云上系统的稳定性，数据的可靠性，保证核心数据的可靠性需求。5、云上的等保服务解决方案，降低整体安全设备的投入，大大提升业务系统的安全性。
项目管理存在的问题及原因	因疫情原因，项目延期启动，原计划于2022年支付的尾款，在2023年支付。
进一步加强项目管理的建议	在项目预算编制时，充分考虑突发因素对项目安排的影响，提高预算执行率。

（标注：项目总目标、年度绩效目标由软件自动从申报表中生成）