

项目绩效自我评价

项目名称:	专用设备购置 (50万元以上)	预算单位:	上海市食品药品包装材料测试所
具体实施处 (科室):	检测一室、检测二室	是否为经常性项目:	是
当年预算数 (元):	4,300,000.00	上年预算金额 (元):	1,610,000.00
预算执行数 (元):	4,298,600.00	预算执行率 (%):	100.00%
项目年度总目标:	为全面保证药品质量的安全有效,为“药品审评审批制度改革”后实行药品包装材料和药用辅料与药品的关联评审,以及开展食品包装材料安全风险监测提供技术支撑和保障,促进包装材料和药用辅料检验检测技术的全面提升,满足科研和业务发展的需要。		
自评时间:	2020-05-20		
绩效等级:	优秀		
主要绩效:	提升食品药品包装材料及药用辅料检验检测水平,提升应急处置能力水平,提升科研水平		
主要问题:	绩效目标需进一步完善		
改进措施:	进一步科学、合理开展绩效目标考核等相关工作		

一级指标	指标名称	指标解释	权重	自评分	备注
	资金使用的合规性	项目资金使用是否符合相关法律法规、制度和规定,项目资金使用是否规范和安全。	6	6	
	绩效目标合理性	项目所设定的绩效目标是否依据充分,是否符合客观实际,绩效目标与预算是否匹配。	8	2	

投入与管理 (36分)	项目设立的规范性	项目的申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	5	5	
	预算执行率	反映项目预算执行的进度	8	8	
	财务（资产）管理制度的健全性和执行的有效性	项目的财务制度是否健全、完善、有效，用以反映和考核财务管理制度对资金规范、安全运行的保障情况，以及反映和考核项目实施单位对资金运行的控制情况。	5	5	
	项目管理制度的健全性和执行的有效性	与项目直接相关的业务管理制度是否健全、完善和有效，项目实施是否符合相关业务管理规定，是否为达到项目质量要求而采取了必需的措施。	4	4	
产出目标 (34分)	预算执行率	考察项目购置的预算执行情况	8	8	
	食品药品包装材料及药用辅料抽验检测	考察项目购置的设备应用于抽验检测批次是否大于等于400批次	6	6	
	食品药品包装材料及药用辅料抽验品种	考察项目购置的设备用于食品药品包装材料及药用辅料抽验品种情况是否大于等于10个	6	6	
	大型分析仪器验收通过率	考察购置设备的验收通过情况	7	7	
	大型分析仪器采购及时性	考察设备采购是否及时完成	7	7	
效果目标 (15分)	科研水平	考察项目实施是否有助于提升科研水平	5	5	
	应急处置能力水平	考察项目实施是否有助于提升应急处置能力水平	5	5	
	食品药品包装材料及药用辅料检验检测水平	考察项目实施是否有助于提升食品药品包装材料及药用辅料检验检测水平	5	5	
影响力目标 (15分)	药用辅料技术支撑能力	考察项目实施对药用辅料技术支撑能力是否有所提高	5	5	
	食品包装材料技术支撑能力	考察项目实施对食品包装材料技术支撑能力是否有所提高	5	5	

	药品包装材料技术支持能力	考察项目实施对药品包装材料技术支持能力是否有所提高	5	5	
合计			100.00	94.00	
<p>说明：1、依据本项目应实现的绩效目标或工作计划，对照已完成的情况，进行绩效自评。</p> <p>2、绩效等级说明：自评分合计90（含）-100分为优秀，75（含）-90分为良好，60（含）-75分为合格，0-60分为不合格。</p> <p>3、产出目标、效果目标和影响力目标可根据项目情况自行增加绩效指标。</p>					

项目绩效自评价			
项目名称：	专用设备购置（50万元以下）	预算单位：	上海市食品药品包装材料测试所
具体实施处（科室）：	检测一室，检测二室，洁净检测室	是否为经常性项目：	是
当年预算数（元）：	1,735,000.00	上年预算金额（元）：	4,290,000.00
预算执行数（元）：	1,735,000.00	预算执行率（%）：	100.00%
项目年度总目标：	为全面保证药品质量的安全有效，为“药品审评审批制度改革”后实行药品包装材料和药用辅料与药品的关联评审，以及开展食品包装材料安全风险监测提供技术支撑和保障。促进包装材料和药用辅料检验检测技术的全面提升，满足科研和业务发展的需要，服务监管，服务上海科创中心建设。		
自评时间：	2020-03-20		
绩效等级：	优秀		
主要绩效：	通过该批仪器设备的配置，有效保障了我所在2019年度完成食品药品包装材料、药用辅料及洁净室环境抽验621批次；承担了国家药典委员会课题《药包材标准体系规划和体例规范》的起草工作，已被应用于指导国家2020版药包材标准的制修订工作；配合中检院药包材对照品的研制，完成了玻璃棒膨胀系数、标准膜氧气透过量、聚丙烯密度和胶塞穿刺落屑对照品的协助标定；成功获得上海市科委的科技成果转化项目5项。		
主要问题：	无		
改进措施：	进一步提高预算执行率，强化检验检测能力，进一步提高技术支撑和应急响应能力。		

一级指标	指标名称	指标解释	权重	自评分	备注
------	------	------	----	-----	----

投入与管理 (36分)	资金使用的合规性	项目资金使用是否符合相关法律法规、制度和规定，项目资金使用是否规范和安全。	6	6	
	绩效目标合理性	项目所设定的绩效目标是否依据充分，是否符合客观实际，绩效目标与预算是否匹配。	8	8	
	项目设立的规范性	项目的申请、设立过程是否符合相关要求，用以反映和考核项目立项的规范情况。	5	5	
	预算执行率	反映项目预算执行的进度	8	8	
	财务（资产）管理制度的健全性和执行的有效性	项目的财务制度是否健全、完善、有效，用以反映和考核财务管理制度对资金规范、安全运行的保障情况，以及反映和考核项目实施单位对资金运行的控制情况。	5	5	
	项目管理制度的健全性和执行的有效性	与项目直接相关的业务管理制度是否健全、完善和有效，项目实施是否符合相关业务管理规定，是否为达到项目质量要求而采取了必需的措施。	4	4	
产出目标 (34分)	食品药品包装材料、药用辅料及洁净室环境抽验	>100批	7	7	
	食品药品包装材料、药用辅料及洁净室环境抽验品种	>5种	7	7	
	预算执行率	执行率>90%	7	7	
	大型分析仪器验收通过率	验收通过率>90%	7	7	

	大型分析仪器采购及时性	及时性>90%	6	6	
效果目标 (15分)	食品药品包装材料及药用辅料检验检测水平	提高	5	5	
	应急处置能力水平	提高	5	5	
	洁净室环境检验检测水平	提高	5	5	
影响力目标 (15分)	食品包装材料监管技术支持能力	提高	5	5	
	洁净室区环境监管技术支持能力	提高	5	5	
	药品包装材料监管技术支持能力	提高	5	5	
合计			100.00	100.00	

说明：1、依据本项目应实现的绩效目标或工作计划，对照已完成的情况，进行绩效自评。
2、绩效等级说明：自评分合计90（含）-100分为优秀，75（含）-90分为良好，60（含）-75分为合格，0-60分为不合格。
3、产出目标、效果目标和影响力目标可根据项目情况自行增加绩效指标