

项目支出绩效自评表
(2022年度)

项目名称		信息系统运维类项目						
主管部门		北京市科学技术委员会			实施单位	北京市实验动物管理办公室(北京市人类遗传资源管理办公室)		
项目负责人		李根平			联系电话	18901399122		
项目资金(万元)			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	150.000000	150.000000	142.500000	10	95.00%	9.50
		其中:当年财政拨款	150.000000	150.000000	142.500000	-	95.00%	-
		上年结转资金				-		
		其他资金						
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	动管办信息系统日常维护、信息系统漏洞修补、数据库安全防护、网站系统速度检测、关键数据定期备份、网站访问量的定期分析、网站各阶段搜索引擎优化、系统硬件进行定期检测和诊断、数据库故障监控和性能调优。				全年信息系统日常维护23次,故障率1.05%。信息系统日常维护、信息系统漏洞修补、数据库安全防护、网站系统速度检测、关键数据定期备份、网站访问量的定期分析、网站各阶段搜索引擎优化、系统硬件进行定期检测和诊断、数据库故障监控和性能调优。			
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	数据资源运维数	≥150万条	数据资源运维数149.5万条	5	4.98	数据资源运维数少0.5万条
		数量指标	软件维护子系统数	≥5个	软件维护子系统数5个	5	5	
		数量指标	全年信息系统日常维护	≥24次	全年信息系统日常维护23次	5	4.79	日常维护少1次
		质量指标	系统故障率	≤1%	系统故障率1.05%	15	14.75	故障率超0.15%
		时效指标	系统运行维护响应时间	≤10分钟	系统运行维护响应时间9分钟	5	5	
		时效指标	资金支出进度	≤9月	资金于7月19日支出	5	5	
		成本指标	全年费用	≤150万元	全年费用142.5万元	10	10	
	效益指标	社会效益指标	依法加强实验动物管理,提高实验动物的宣传力度,从而增强社会对实验动物了解。控制实验动物质量,促进实验动物及其支撑行业更好发展,从而保障市民生活质量	高中低	保障了系统的正常运行,保障了实验动物许可证用户正常使用,促进了实验动物和医药行业发展	15	12	因疫情突显实验动物越来越重要,对医药行业支撑还有待进一步提高
		可持续影响指标	实验动物信息系统安全运行率	≥360天	实验动物信息系统安全运行364天	15	15	
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	服务对象满意度96%	10	7	服务对象满意度还需进一步提高
	总分					100	93.02	