

2024年科研设施与仪器开放共享数据信息填报表

管理单位名称（盖章）：常州工程职业技术学院

编制时间：2024年9月20日

（一）科研设施与仪器管理情况							
单位分管负责人	黄一波	责任部门（处室）	科技处	责任部门（处室）负责人	魏建军		
联系人	汤杰	联系电话	051986332059	电子邮箱	tjnjut@163.com		
序号	管理制度文号	仪器共享管理制度名称					
1	常工职院〔2024〕32号	《常州工程职业技术学院科研平台建设与管理办法（修订）》					
（二）科研设施与仪器开放共享总体情况							
仪器总数（台套）	正常运行仪器数（台套）	正常运行仪器总原值（万元）	安装监测终端的仪器数（台套）	年有效工作总机时（小时）	年平均有效工作机时（小时）	年平均对外共享工作机时（小时）	共享率（%）
7	7	674.74	7	2260	322.86	148.14	45.88%
年对外共享服务情况					年共享服务总收入（万元）	其中年对外共享服务总收入（万元）	
年对外共享服务单位（家）	其中	科研单位（家）	企业（家）	其他（家）			

9		1	8	0	16.10	7.75		
单位在线服务平台建设情况			单位在线服务平台与省大仪平台对接情况		线下公共服务平台建设情况			
是否建有单位在线服务平台	单位在线服务平台网址(需能正常访问)	纳入单位在线服务平台仪器数(台套)	与省大仪平台对接情况	在省大仪平台在线下单预约仪器数(台套)	是否建有校/院/所级分析测试中心	建设二级单位测试服务平台、实验中心等其他公共服务平台数(个)	纳入公共服务平台集中集约化管理仪器数(台套)	
否		0	否	5	是	14	7	
(三) 实验技术队伍情况								
实验技术人员总数(人)	其中	40岁以下	专职	兼职	正高	副高	博士	硕士
20		5	11	4	1	7	0	5
是否设置专门实验技术人员职称序列	是	当年新增正高级实验技术人员数(人)		1	开放共享服务收入用于发放实验技术人员绩效比例		20% ~ 30%	
(四) 科研设施与仪器查重评议情况								
年度计划新购科研设施与仪器情况		是否开展查重评议	通过查重评议核减科研设施与仪器情况		实际新购科研设施与仪器情况			
数量(台套)	金额(万元)	否	核减数量(台套)	核减金额(万元)	数量(台套)	其中	国产仪器新购数量(台套)	国产仪器新购金额(万元)
0	0		0	0	0		0	0

(五) 科研设施与仪器开放共享具体情况

序号	仪器名称	规格型号	原值 (万元)	是否安装 监测终端	是否对外 共享服务	仪器使用 记录方式	年有效工作 机时(小时)	年对外 共享服务机时 (小时)	年共享 服务收入 (万元)	年对外共享 服务收入 (万元)	单位所 属部门	仪器 联系人	联系电话 (固话)
1	柔性激光加工 系统激光器	TruDisk60 02	240	是	是	人工	200	160	2	1.68	智能制造 学院	吴叶军	1358452243 3
2	微机控制电液 伺服岩石三轴 试验机	SAM-2000	77.45	是	是	人工	300	150	3	1.5	建筑工程 学院	郁邦永	1526116780 1
3	超高效液相色 谱仪	Waters ACQUITY Arc	63.01	是	是	人工	360	105	3.6	1.05	常州工程 职业技术 学院 检验检测 认证学院	汤杰	86332059
4	动态热机械分 析仪	DMA242E	54.69	是	是	人工	300	50	0.5	0.5	化工与制 药工程学 院	李秀华	0519863320 59
5	荧光光谱仪	FluoroMax -4	106.74	是	是	人工	600	300	2	1	化工与制 药工程学 院	汤杰	0519863320 59
6	气相色谱质谱 联用仪	Agilent 7890B/597 7B	78	是	是	人工	300	102	3	1.02	检验检测 认证学院	刘婷瑜	1386124572 2
7	紫外、可见、 近红外分光光 度计	Lambda 950	54.85	是	是	人工	200	170	2	1	化工与制 药学院	蒋若愚	1365614332 1