

浙江水利水电学院文件

浙水院〔2019〕158号

浙江水利水电学院关于印发《大型仪器设备 开放共享管理办法(试行)》的通知

各有关部门:

现将《浙江水利水电学院大型仪器设备开放共享管理办法(试行)》印发给你们,请认真遵照执行。

浙江水利水电学院

2019年9月16日

浙江水利水电学院大型仪器设备开放共享 管理办法(试行)

第一章 总 则

第一条 为进一步加强大型仪器设备的开放共享管理，规范大型仪器设备的有偿使用及收费管理工作，提高大型仪器设备运转率和使用效益，根据国务院《关于国家重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放的意见》、教育部办公厅《关于加强高等学校科研基础设施和科研仪器设备开放共享的指导意见》和《浙江水利水电学院仪器设备管理办法》等文件精神，结合我校实际情况，制定本办法。

第二条 学校鼓励大型仪器设备在优先保证完成教学、科研任务的同时，积极开展校内外开放共享工作，充分发挥大型仪器设备的使用效益，为科技创新和社会需求服务。

第三条 除涉密、功能特殊、技术要求特殊等仪器设备之外，凡性能良好能够为校内外提供服务机时的大型仪器设备原则上经学校审定后列入开放服务范围并上网公布。

第二章 组织与管理

第四条 大型仪器设备共享管理实行学校、学院（部、中心、所）、实验室三级管理制度。学校成立大型仪器设备开放共享管理领导小组（简称领导小组），由分管校领导任组长，实验室与设备管理处(采购中心)（以下简称实设处）、科技处、教务处、人事处、计划财务处、保卫处及审计处负责人为成员，领导小组办公室设在实设处。领导小组负责制

定、管理、督查学校大型仪器设备共享及审核大型仪器设备有偿服务收费标准等相关事宜。

实设处是学校大型仪器设备开放共享和有偿使用工作的归口管理部门，负责落实领导小组的决定。

计划财务处是大型仪器设备有偿服务的收费管理部门，负责大型仪器设备有偿服务的收费及会计核算工作。

审计处负责对大型仪器设备共享有偿服务相关规定的执行情况及经费的规范使用进行检查。

各二级学院（部、中心、所）（以下简称各单位）是本单位大型仪器设备开放共享工作的日常管理部门，负责本单位大型仪器设备开放共享的具体工作。

第五条 大型仪器设备所在单位应填写《浙江水利水电学院大型贵重仪器设备开放使用申请表》（附件1），经领导小组审定场地、收费标准、管理人员等开放条件后，方可列入开放服务范围，并上网公布。

第六条 大型仪器设备所在单位应确定具有一定专业技术水平、责任心强的实验技术人员或教师担任大型仪器设备日常管理人员，做到定室存放、定人操作、定人维护。

第七条 大型仪器设备的使用人员须经过培训和考核方可上机操作，确保仪器设备的安全正常运行。

第八条 大型仪器设备日常管理人员负责大型仪器设备日常信息填报、开放预约及开放预约审批等。

第九条 大型仪器设备管理人员与用户需明确双方权利义务和使用大型仪器设备所形成知识产权归属情况。其中，

用户独立开展科学实验形成的知识产权由用户自主拥有，成果发表时应明确标注利用大型仪器设备情况。

第三章 有偿使用管理

第十条 大型仪器设备有偿服务须科学定价、统一收费；通过大型仪器设备有偿服务获得的收入全部纳入学校预算，由学校统一管理、集中核算、合理分配。

第十一条 各单位需按照审定的收费标准开展大型仪器设备有偿服务。鼓励大型仪器设备主动对外服务，增强自我造血功能，逐步实现良性循环。

第十二条 凡国家或省市物价管理部门有大型仪器设备开放使用规定的收费标准，按照管理部门的标准收费；凡没有统一收费标准的，由大型仪器设备所在单位参照国内同类仪器使用收费情况，根据仪器设备折旧费、运行成本和技术服务费等计算制定收费标准并填写《浙江水利水电学院大型仪器设备有偿使用收费标准申请表》（附件2），经领导小组审核批准后执行，如需调整收费标准需重新报学校审核。

第十三条 收费标准参考计算公式：收费=仪器设备折旧费+运行成本+技术服务费

（一）仪器设备折旧费

仪器设备折旧费=仪器设备折旧费率×使用机时数，其中
仪器设备折旧费率=设备账面价值÷折旧年限÷年额定机时数。
折旧年限：10年，年额定机时数：专用设备800机时，通用设备1400机时。

（二）运行成本：包括水电、耗材、维修保养、计量检

定、安全环保与废弃物处理、运输、样品保存、资质认定等费用。

（三）技术服务费：包括仪器设备操作和咨询、分析、计算等人工费用。

第十四条 大型仪器设备对校外开放按收费标准执行；对校内开放一般按收费标准的 30% 执行；对学生教学计划内的实验开放不收费。

第十五条 校内收费流程：委托人需填写《浙江水利水电学院大型仪器设备有偿服务委托单》（附件 3），委托人为学生的须经指导教师签字。大型仪器设备开放单位在每学期末将大型仪器设备有偿服务总费用通知委托人（指导教师），委托人（指导教师）在下学期开学后的两周内，采用校内转账的方式自行到计划财务处结清。开学后两周内未及时缴纳大型仪器设备有偿服务费用暂不予以使用仪器设备。委托人调离或退休时要结清所有的大型仪器设备有偿服务费用，否则不予办理有关离校手续。

第十六条 校外收费流程：委托人填写《浙江水利水电学院大型仪器设备有偿服务委托单》，凭大型仪器设备所在单位开具的《大型仪器设备有偿服务缴费通知单》（附件 4）到计划财务处缴纳费用，再凭盖过收讫章的《大型仪器设备有偿服务缴费回执单》和计划财务处开具的发票到大型仪器设备所在单位登记。实验人员在确认交费后（缴费回执由财务处盖章后交实验室留存）开展技术服务。

第十七条 大型仪器设备开放共享使用所收取的费用由

学校和学院按比例分配使用，其中，收入（指扣税后）的10%作为学校运行管理费，纳入学校大型仪器设备开放共享基金，90%下拨给大型仪器设备所在单位，可用作大型仪器设备维修、改造、功能开发、消耗材料费、水电费、工作人员培训费、工作人员津贴等，其中工作人员津贴不得超过下拨部分的30%。

第十八条 大型仪器设备收入及使用情况应在本单位范围内公示。

第四章 大型仪器设备开放共享基金管理

第十九条 为鼓励大型仪器设备的开放共享，学校设立大型仪器设备开放共享基金，用于鼓励大型仪器设备开放共享工作。

第二十条 开放共享基金的来源：大型仪器设备收费中学校留成部分，学校根据基金使用情况给予的配套。

第二十一条 开放共享基金用于开放共享的大型仪器设备维修、功能开发、技术升级、人员进修培训等方面。

第五章 考核与奖惩

第二十二条 考核

（一）实设处负责学校大型仪器设备开放共享的考核。

（二）大型仪器设备开放和共享工作情况是核定部门实验技术岗位编制，实验室管理人员、技术人员年度考核与职务评聘的重要依据之一。

第二十三条 奖惩

（一）对大型仪器设备开放共享工作成绩突出的单位，

学校给予一定的奖励，并在大型仪器设备管理人员培训方面给予优先；

（二）因操作人员失职造成测试数据错误，为用户提供虚假检测数据者，给用户造成不良影响或重大损失者，学校将没收其全部收入并视情节轻重给予单位负责人和相关责任人批评教育，造成严重后果者将追究其相应责任。

第二十四条 对伪造大型仪器设备使用收取使用费、未经批准擅自收费、未按标准收费或收费未上交的个人或单位，一经发现将追究相关人员及单位负责人的责任。

第六章 附 则

第二十五条 本办法自发布之日起施行，由实设处负责解释。

附件：1. 浙江水利水电学院大型仪器设备开放使用申请表

2. 浙江水利水电学院大型仪器设备有偿使用收费标准申请表

3. 浙江水利水电学院大型仪器设备有偿服务委托单

4. 大型仪器设备有偿服务缴费通知单和大型仪器设备有偿服务缴费回执单

附件 1

浙江水利水电学院大型仪器设备开放使用申请表

仪器设备名称（型号）		仪器设备编号		所在部门、实验室	
实验室负责人	姓 名	开机服务联系人	姓 名	放置地点	
	联系电话		联系电话		
服务内容 (分析、测试、加工等)	申报收费价格（元/样、机时）			审定价格（元/样、机时）	
	校 外			校 外	
实验室负责人审核			二级学院（部、中心、所）审批		
年 月 日			年 月 日		
实验室与设备管理处审核			大型仪器设备开放共享管理领导小组审核		
年 月 日			年 月 日		

附件 2

浙江水利水电学院

大型仪器设备有偿使用收费标准申请表

收费项目名称					
所用仪器名称		仪器编号		所在地点	
所属部门及实验室		仪器负责人及电话			
校内收费标准		校外收费标准			
制定依据 (3选1)	≤ 统一定价 由_____部门发布				
	≤ 调研单位 (提供 3 家国内高校或科研院所同类仪器设备使用收费标准)				
	单位 1: _____, 收费标准_____ 单位 2: _____, 收费标准_____ 单位 3: _____, 收费标准_____				
≤ 计算公式 仪器设备折旧费+运行成本+技术服务费 1、仪器设备折旧费:_____元, 仪器设备折旧费申请理由: 2、运行成本: _____元, 运行成本申请理由 (如水电、耗材、维修保养、安全环保、废弃物处理、运输等费用, 请分别列支): 3、技术服务费: _____元, 技术服务费申请理由 (如仪器设备使用、咨询、分析、计算等人工费用, 请分别列支):					
实验室负责人意见: <div style="text-align: right;"> 负责人 (签字、盖章): _____ 年 月 日 </div>					

二级学院（部、中心、所）审核意见：

负责人（签字、盖章）：

年 月 日

附件 3

浙江水利水电学院大型仪器设备
有偿服务委托单

委托单位		委托者		联系电话		
样品名称		样品数量		预约时间		
主要理化性质	<input type="checkbox"/> 纯物质 <input type="checkbox"/> 混合物 <input type="checkbox"/> 污染物 <input type="checkbox"/> 易燃 <input type="checkbox"/> 易爆 <input type="checkbox"/> 刺激 <input type="checkbox"/> 腐蚀性 <input type="checkbox"/> 放射性 <input type="checkbox"/> 毒性 <input type="checkbox"/> 剧毒 颜色 () 密度 () ; 样品形态 (固、液、气、粉末、表面); 溶解性 (好/ 一般, 溶剂:); 导电性 (良/半导/绝缘) 熔点 (); 沸点 ()					
服务项目及要求						
项目代码 (校内填写)		项目名称 (校内填写)				
报告领取方式	<input type="checkbox"/> 自领 <input type="checkbox"/> 快递 <input type="checkbox"/> 邮寄 <input type="checkbox"/> 传真 <input type="checkbox"/> 电话					
地址			E-mail			
委托人员类型	校外	校内	教师			
			学生	教学计 划内	教学计 划外	
				指导教师意见		
			二级学院盖章: 年 月 日			
以上内容由委托单位 (人) 填写						

项目负责人: _____ 年 月 日

 以下项目由大型仪器设备所在部门 (人) 填写

委托者		样品数量		完成时间	
服务项目				所需机时数	
费用		发票编号		操作人员	

填写人: _____ 年 月 日

附件 4

大型仪器设备有偿服务缴费通知单

年 月 日

委托单位		服务项目		费用	
实验室		仪器设备		大型仪器设备操作人员	

大型仪器设备所在部门（盖章）

注：大型仪器设备所在部门留存

大型仪器设备有偿服务缴费通知单

年 月 日

委托单位		服务项目		费用	
实验室		仪器设备		大型仪器设备操作人员	

大型仪器设备所在部门（盖章）

注：计划财务处留存

大型仪器设备有偿服务缴费回执单

年 月 日

大仪仪器所在部门		费用	
委托单位		发票编号	

浙江水利水电学院计划财务处（盖章）

注：大型仪器设备所在部门留存

