

# 福建省科学技术厅关于开展 2019 年度 重大科研基础设施和大型科研 仪器向社会开放服务绩效 评价工作的通知

各入网成员单位：

根据年度工作安排，现就开展 2019 年度重大科研基础设施和大型科研仪器（以下简称大型科研设施仪器）向社会开放服务绩效评价工作有关事项通知如下：

## 一、评价对象

2019 年 1 月 1 日前加入省大型科研设施仪器网络管理服务平台（以下简称省大仪服务平台）的科研设施仪器及其所属管理单位（以下简称仪器管理单位）。其中，按照法规或者强制性标准要求必须开展的，用于强制检测和法定检测，以及专用于产品生产检测或商业检测服务的仪器设备，不纳入绩效评价范围。

## 二、评价期间及内容

（一）评价期间：2019 年 1 月 1 日至 2019 年 12 月 31 日。

(二) 评价内容及方法：依据《福建省重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放服务绩效评价暂行办法》(闽科财〔2016〕8号)精神，采取定性分析与定量测算相结合的办法进行评价。具体评价内容、指标及计算方法详见附件1《2019年度福建省大型科研设施仪器向社会开放服务绩效评价计分办法》。

### 三、评价程序

(一) 仪器管理单位填写上报《2019年度仪器管理单位及科研设施仪器向社会开放服务绩效评价表》电子版和纸质件一式1份。(详见附件2，表格可从省大仪服务平台(<http://124.205.141.247:8099/>)下载；申请单位应对所填写的各种数据和情况描述的真实性负责)。

(二) 省大仪办采用电话访问、现场检查等方式对申报材料进行抽查核实。仪器管理单位及科研设施仪器管理人员应保存对外开放服务相关的资料，包括服务协议、发票或其复印件等，以便抽查核实。

(三) 省大仪办组织有关领域仪器专家，对各仪器管理单位报送的材料及核实情况，采取定性分析与定量计算相结合的办法，对仪器管理单位和参评的科研设施仪器进行评议，计算出定量和定性得分。

(四) 评价结果在省大仪服务平台上公示。

#### 四、评价结果应用

(一) 根据绩效评价结果，对评价等次为较好及以上的仪器管理单位和科研设施仪器择优给予运行费奖励补助。奖励补助经费主要用于科研设施仪器运行补助、维护人员培训、工作经费和奖励等，其中人员奖励经费不超过运行费奖励补助经费的 60%，奖励经费不纳入单位绩效工资总额。

(二) 绩效评价结果为较好及以上的仪器管理单位或科研设施仪器，在接受社会服务机构提供的维修服务、测试技术咨询时，可以申请省级科技创新券补助。

#### 五、其它事项

(一) 有关绩效评价申报事宜可咨询

1、省大型仪器办

联系人：张丽华、苏勤，电话：0591-87819690，4008965086

2、省科技厅基础研究处

联系人：陈杭、曾红月，电话：0591-83517092，87881590

(二) 材料报送时间：2020 年 7 月 21 日至 9 月 31 日，逾期不予受理。

(三) 材料报送地址：福州市鼓楼区北环中路 61 号福建省测试技术研究所综合楼 211 室，收件人：张丽华

邮编：350003 邮箱：fjinst@sina.com

- 附件：1. 2019 年度福建省大型科研设施仪器向社会开放服  
务绩效评价计分办法
2. 2019 年度福建省大型科研设施仪器向社会开放  
服务绩效评价申报表

福建省科学技术厅

2020 年 7 月 17 日

(此件主动公开)

附件 1

## 2019 年度福建省大型科研设施仪器 向社会开放服务绩效评价计分办法

### 一、仪器管理单位（100 分）

序号	考核内容	评分指标	分值	计算方法
1	科研设施仪器信息公开	设施仪器开放率	30	（单位已报送大仪平台设施仪器台数/本单位全部 30 万元以上设施仪器数）×15；不按规定要求报送仪器信息的每台减 1 分，减至 0 分；2019 年 1 月 1 日以来，每报送 1 台加 1 分，超过 30 分按 30 分计算，企业非财政性资金购置仪器每报送 1 台加 2 分，超过 30 分按 30 分计算（商业检测服务设施仪器除外）（定量评分）。
2	制度和平台建设	开放制度和在线服务平台建设	23	有开放共享制度 5 分；有考核评价和奖惩相关制度或内容 5 分；有新购科研仪器查重评议制度或内容 4 分；建有在线服务平台并开展服务 4 分；制度的完整合理性 5 分，由专家组在 0-5 分之间打分，取平均分（定量评分和定性评分）。
3	开放服务工作	对外服务样品率	15	（单位对外服务样品数/单位本年度样品总数）×15（定量评分）。

4	服务科技创新贡献情况	服务创新比例	20	(为本单位以外各级科技部门立项的科技计划项目提供服务样品数/对外服务样品总数) × 20 (定量评分)。
5	质量管理和体系建设情况		5	通过实验室资质认定 2 分; 实验室认可 2 分; 其他质量管理体系认证 1.5 分; 未取得认证认可但有明确可行的质量保证措施 1 分; 最高 5 分 (定量评分和定性评分)。
6	用户评价情况		5	根据材料中客户满意程度、用户投诉情况, 是否出现重大质量事故等由专家在 0-5 分之间打分, 取平均分 (定性评分)。
7	科普活动开展情况		2	获得国家级科普基地 1 分, 省级科普基地 0.5 分, 其它科普基地 0.3 分, 每开展 1 次科普活动 0.1 分, 总分超过 2 分按 2 分计算 (定量评分)。

## 二、科研设施仪器（100分）

序号	考核内容	评分指标	分值	计算方法
1	科研设施仪器利用情况	机时利用率	10	（本评价周期内测试开机的机时数/参加评价的同类科研设施仪器平均机时数）×6，超过10分按10分计算；企业非财政资金购置仪器超过13分按13分计算（定量评分）
2	实验管理团队	服务技术条件	10	有高级技术人员3分/名，中级技术人员2分/名，初级技术人员1分/名，超过5分按5分计算（定量评分）； 配备人员的合理性、继续教育或培训情况由专家根据报送材料在0-5分之间打分，取平均分（定性评分）。
3	开放服务情况	对外服务样品率	30	（对外服务样品数/同类仪器设备中平均对外服务样品数）×20，超过30分按30分计算（定量评分）。
4	开放服务质量	检测和服务质量控制措施	5	根据报送材料由专家组在0-5分之间打分，取平均分（定性评分）。
5	服务科技创新贡献情况	服务创新比例	25	（为本单位以外各级科技部门立项的科技计划项目提供服务样品数/对外服务样品总数）×25（定量评分）。

6	科研成果情况	利用科研设施 仪器开展科研 取得成果情况	20	<p>取得省级以上科技奖的每项 3 分，取得发明专利的每项 3 分，取得省级以上新产品认定的每项 3 分，在省级以上期刊上发表论文每篇 1 分，总分不超过 20 分（定量评分）</p> <p>企业非财政性资金购置的仪器，该项分值为 25 分，若该仪器绩效评价总分超过 100 分，按 100 分计算。</p>
---	--------	----------------------------	----	--



附件 2

## 2019 年度福建省大型科研设施仪器 向社会开放服务绩效评价申报表

填报单位（盖章） \_\_\_\_\_

填报日期： \_\_\_\_\_

## 申报表说明

一、本申报表有二部分内容，表一为仪器管理单位评价申报表、表二为科研设施仪器评价申报表，各栏目填写内容请参阅考核通知文件。

二、请确认所填写内容完整、准确无误后，打印上报一份，手写数据无效。同时将电子表格通过电子邮件报送大型仪器办，电子表格中数据必须与报表一致。

三、科研设施仪器所属单位负责人须在上报的报表和承诺书上签字并加盖公章。

四、表内栏目不得空缺，如果没有某项栏目内容，请填写“无”、“/”或“0”。

### 五、填写说明

（一）《仪器管理单位绩效评价申报表》按单位填报，《科研设施仪器评价申报表》以每台科研设施仪器为单位填报。

（二）单位如有调查客户满意度或其它客户评价情况，请填写单位最近一次调查结果，未调查填写“未调查”

（三）表中各栏目的填写内容请按照通知中评价内容以及本年度评价计分办法的要求填写。

六、各单位应按通知文件要求保存对外协作共用服务相关的资料，包括服务协议、发票或其复印件等，以备抽查核实。

七、表中数据按评价通知文件中规定的时间范围统计。

八、表中栏目如不够填写可另附页。

## 承诺书

经核实，本表中所填数据和情况描述准确无误。填表单位承诺对所填写的各种数据和情况描述的真实性负责。

填报单位负责人（签字）\_\_\_\_\_

填报单位（盖章）\_\_\_\_\_

填报日期\_\_\_\_\_

## 仪器管理单位绩效评价申报表

联络员姓名		联系电话	
一、科研设施仪器信息公开			
本单位 30 万元以上仪器数（台）			
2019 年 1 月 1 日后报送的仪器数（台）			
目前已报送仪器台数（本栏由大型仪器办填写）			
仪器开放率（本栏由大型仪器办填写）			
二、开放服务制度（本单位为开放服务建立必要的组织机构、开放制度、考核奖惩制度、实验人员培训评价激励制度、查重评议制度，以及这些制度的执行情况。）			

三、在线服务平台建设（本单位自建或利用省平台建设在线服务平台情况，包括在线预约地址和考核周期内实际在线预约数量和服务完成情况）			
四、对外服务样品率			
单位本评价周期样品总数			
为本单位以外用户服务的样品数			
四、服务管理制度			
是否通过 CNAS 实验室认可	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	认可编号	
是否通过实验室资质认定	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	证书编号	
建立其他质量保证体系情况（说明依据的标准、规范，是否获得第三方认证，认证单位及证书号等）			

建立相关质量保证制度/ 方法情况			
五、用户评价			
客户满意度或其他用户评价 调查结果（如有时）			
服务过程中客户满意情况说 明			
是否出现重大质量事故或用 户投诉（如有请简要说明情 况）			
六、科普活动开展情况（说明是否为科普教育基地以及基地级别，本 评价年度开展科普活动的次数及情况，须提供各次科普活动具体时 间和主题，以及参加人数，否则不计分）			
七、服务科技创新贡献情况（所填项目的承担单位应为本单位以外的 用户，立项部门可以是政府各部门，也可以是其他各企事业单位，未填 写项目承担单位、项目承担单位为本单位或为与本单位合作的项目均 不得分）			
项目名称	项目编号	立项部门/承担单位	服务样品数


## 科研设施仪器绩效评价申报表

仪器名称		规格型号	
本单位仪器编号		购进时间	
所属实验室名称			
填报人姓名		联系电话	
一、科研仪器设施利用情况			
本次评价周期仪器总使用机时数（小时）（不包括维护、保持状态的开机时间）			
二、实验管理团队建设（配备的实验管理人员数量、学历、职称、资质、培训教育等情况，人员专、兼职情况，投入仪器实验工作的时间等相关情况介绍）			
三、开放服务情况			
本次评价周期为本单位以外的用户服务样品总数（个）			
四、服务质量（在检测和服务质量控制方面采取措施或建立制度情况）			



--

五、服务科技创新贡献情况(所填项目的承担单位应为本单位以外的用户,项目立项部门可以是政府各部门,也可以是其他各企事业单位,未填写项目承担单位、项目承担单位为本单位或为与本单位合作的项目均不得分)

项目名称	项目编号	立项部门/承担单位	服务样品数


六、科研成果情况（本评价周期内利用该科研设施仪器开展科学研究和技术开发，取得专利（按授权时间计算）、完成新产品开发、获得各级科技奖励、发表论文等成果情况，须提供奖项/专利/新产品认定的名称、授予/认定部门、权属单位，发表的论文名称、发表刊物名称和时间，以上信息不全的不得分）

--

七、本仪器购置资金是否全部为非财政资金 是 否

其他情况说明	
--------	--

仪器负责人（签字）