

江苏省大型科学仪器设备共享服务平台理事会办公室

苏科仪办〔2014〕8号

关于填报省仪器平台 2013、2014 年度入网仪器运行数据及服务案例的通知

各有关单位：

为贯彻落实《中共中央国务院关于深化科技体制改革和加快国家创新体系建设的意见》，着力推动大型科学仪器设备和科研设施的开放共享，2014 年国家科技基础条件平台中心牵头组建“大型科学仪器设备协作共用网平台”，江苏省大型科学仪器设备共享服务平台（以下简称“省仪器平台”）是国家首批 15 个试点子平台之一，按照《大型科学仪器设备协作共用网子平台运行服务绩效考核管理办法（试行）》要求，省仪器平台近期将开展平台入网仪器运行服务绩效考核工作。有关事项通知如下：

一、考核对象

江苏省仪器平台入网机组单位（含 16 家专业测试中心）

二、考核内容

考核各单位 2013 年 1 月 1 日-2014 年 6 月 30 日期间的运行和服务情况。（见附件 1）

三、相关要求

请安排专人填写《大型科学仪器设备协作共用网子平台仪器 2013、2014 年度运行绩效考核表》，所填数据真实，考核表纸质版一份盖章后请

于 10 月 17 日前报送至省仪器平台理事会办公室，同时报送电子版到省仪器平台邮箱。

联系人：夏婷、徐琴平，电话：025-85485872 邮箱：jsyqpt@163.com。

地址：南京市龙蟠路 175 号 212 室，江苏省仪器平台理事会办公室，
邮编：210042

- 附件：1. 大型科学仪器设备协作共用网子平台仪器 2013、2014 年度运行绩效考核表
2. 大型科学仪器设备协作共用网子平台江苏省仪器平台 2013、2014 年度运行服务案例
3. 机组单位服务客户清单

省仪器平台理事会办公室

2014 年 9 月 29 日



附件 1:

大型科学仪器设备协作共用网子平台 江苏省仪器平台 2013、2014 年度运行绩效考核表

单位名称(盖章)						
单位负责人		电话		填表人		电话
一、服务数量						
二级指标	三级指标					
资源服务量	仪器设备有效开机总机时数	小时	每台均机时	小时	仪器设备共享率	%
	仪器完好率	%	培训服务场次	场/次	培训人次	人次
	学术会议次数	次	其中：参会人数	人次	国际合作次数	次
服务对象数量	共享服务客户总数量	家	其中：台均数量	家	—	—
	服务升级科技计划项目总数量	个	其中：台均数量	个	—	—
二、服务成效						
科技支撑效果	论文	篇	论著	篇	专利	个
	标准	个	科技成果获奖	个	其他：	
社会效益	服务重大工程	个	企业创新	个	服务民生	个
	应急事件	个	科学普及	个	政府决策	个
经济效益	服务总收入	万元		其中，每台仪器均收入	万元	
服务对象满意度	服务态度、及时性（请打√）	好、中、差		数据质量、有无重大事故或恶劣影响（请打√）	有、无	
三、运行管理						
组织机构运行	单位组织机构建设及决策、咨询、监督机构的运行协调情况和责任落实情况及效果（限 1500 字，可另附页）					
制度落实	单位管理制度的规范性和科学性，共享服务的方式、服务流程的标准化和体系化，经费分配和支出的合理性等（限 1500 字，可另附页）					

支撑保障	单位在运行管理、技术支撑、共享服务人员队伍方面的落实情况，以及在配套经费、软硬件保障等方面的落实情况（限 1500 字，可另附页）			
四、资源调查				
资源维护与更新	加入共享平台的仪器	台/套	总价值	万元
	考核期内新购仪器设备	台/套	总价值	万元
	信息资源服务下载与访问量	次	门户网站信息更新频率	次/周
	网站用户数量	人次	网站接受咨询	人次
	仪器上网率	%。（入网到省仪器平台的仪器设备数量与本单位内仪器数量总量的比值）		
资源质量	入网仪器信息是否符合平台填报要求（请打√）	是、否	入网仪器信息填报是否完整、准确	

说明：1、绩效考核的基准时间为 2013 年 1 月 1 日至 2014 年 6 月 30 日。

2、请安排专人认真填写，数据真实。表格数据不得为空，如无，填写“0”或“无”。

3、请于 10 月 17 日前将纸质版一份盖章后报送至省仪器平台理事会办公室，同时报送电子版到省仪器平台邮箱：jsyqpt@163.com。

4、有关名词解释：

（1）仪器设备有效开机机时=仪器设备必要的开机时间+测试时间+必要的后处理时间

（2）共享模式主要分为三类，即外部共享、内部共享、不共享。外部共享指为本单位外的单位提供共享服务，内部共享指只是在本单位内共享。

（3）仪器设备共享率=（外部共享仪器数量+内部共享仪器数量）/本单位内仪器数量总量

（4）仪器完好率=正常使用的仪器/本单位内仪器数量总量

附件 2:

大型科学仪器设备协作共用网子平台 江苏省仪器平台 2013、2014 年度运行服务案例

报送单位			
入网机组名称		机组负责人	
撰稿人		联系方式	
服务案例题目			
案例主要内容：（字数在 800 字以内）			
1、案例背景（用户单位情况概要、用户困难情况）			
2、服务过程（如何为用户解决问题）			
3、取得的成效（经济效益、社会效益）			

