

上海市科学技术委员会

沪科〔2023〕143号

关于组织开展2022—2023年大型科学仪器设施 共享服务评估与奖励工作的通知

各有关单位：

为贯彻落实国务院《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》（国发〔2014〕70号）、《上海市促进大型科学仪器设施共享规定》，提高大型科学仪器设施使用效率，增强科技创新能力，依据《上海市大型科学仪器设施共享服务评估与奖励办法》（沪府办规〔2022〕20号），市科委组织开展2022-2023年上海市大型科学仪器设施共享服务评估工作。现将有关事项通知如下。

一、评估对象

本市财政资金出资购置、建设的单台（套）原值在 30 万以上的大型科学仪器设施所在的管理单位，加入上海研发公共服务平台且提供共享服务的，应接受大型科学仪器设施共享服务情况的评估。鼓励以其他资金购置、建设的大型科学仪器设施的所在管理单位参加评估。

二、评估内容

对管理单位大型科学仪器设施共享服务情况的评估内容包括：2022 年 7 月 1 日至 2023 年 6 月 30 日期间的大型科学仪器设施共享服务业绩，以及共享服务管理、服务队伍与能力、信息公开等情况。其中，“共享服务”指管理单位将大型科学仪器设施向社会开放，由其他法人、非法人组织或自然人（用于科学研究和技术开发的行为。“科学研究和技术开发的行为”包括新技术、新产品、新工艺和新材料的研制开发等科技创新活动，不包括法定认证、执法检查、商业验货、商业摄制、医疗服务、电信计费、大批量验货等。

三、评估结果

评估结果为优秀、合格和不合格。合格及合格以上的管理单位，可获得共享服务奖励。大型科学仪器设施共享服务奖励分为管理单位共享服务奖和先进个人奖。先进个人的推荐范围：参与共享服务的大型科学仪器设施操作人员（技术类）和管理人员（管理类）。

评估结果通过上海市科委网站向社会公布。

四、申报方式

(一) 信息备案

2023年7月10日前，各管理单位通过上海研发公共服务平台（www.sgst.cn）组织完成本单位大型科学仪器设施服务信息的填写备案，各管理单位要确保数据真实可靠。

(二) 评估申报

评估采用网上申报的方式，各管理单位通过“中国上海”门户网站（<http://www.sh.gov.cn>），搜索进入“大型科学仪器设施共享服务奖励”行政奖励事项，点击“立即办理”；或直接通过域名 <https://zwtdt.sh.gov.cn/govPortals/municipalDepartments/SHKJSH> 进入“中国上海”科委门户--行政奖励--大型科学仪器设施共享服务奖励，点击“立即办理”，进入申报页面。

评估申报需要使用“法人一证通”登录。

网上申报起始时间为2023年7月20日9:00，截止时间（含申报单位网上审核提交）为2023年7月31日16:30。

咨询电话：800-820-5114。

特此通知。

- 附件：1. 上海市大型科学仪器设施共享服务自评（申报）报告
2. 上海市大型科学仪器设施共享服务先进个人推荐表
（技术类）

3. 上海市大型科学仪器设施共享服务先进个人推荐表
(管理类)

上海市科学技术委员会

2023年5月30日

(此件主动公开)

抄送：上海市研发公共服务平台管理中心

上海市科委办公室

2023年5月30日印发

附件 1

上海市大型科学仪器设施共享服务 自评（申报）报告 （2023 版）

有关主管部门： _____

管 理 单 位： _____（公章）

统一社会信用代码： _____

责任管理部门： _____

联 系 人： _____

联 系 电 话： _____

E - mail： _____

通讯地址： _____

邮政编码： _____

开户银行： _____

银行帐户： _____

加盖三排章

上海市科学技术委员会

年 月 日

填表说明

1. 填报单位根据本提纲，逐项填写，表达要明确严谨。
2. 上海市大型科学仪器设施共享服务评估与奖励，评估期为2022年7月1日至2023年6月30日期限内的。
3. 表格中阴影部分由研发公共服务平台数据库自动生成。

一、信息公开

| | | |
|------------------|---------|---------|
| 本单位所有大型仪器设施 | 总量（台/套） | 总价值（千元） |
| 已完成信息填报的仪器设施 | 总量（台/套） | 总价值（千元） |
| 评估期新增信息报送的仪器设施 | 总量（台/套） | 总价值（千元） |
| 加盟研发平台的仪器设施 | 总量（台/套） | 总价值（千元） |
| 评估期新增加盟研发平台的仪器设施 | 总量（台/套） | 总价值（千元） |
| 实际提供共享服务的仪器设施 | 总量（台/套） | 总价值（千元） |

注：

1. **本单位所有大型科学仪器设施**是指列入法人单位固定资产台帐，且原值为 30 万元及以上的单台（套）科学仪器设施。
2. **已完成信息填报的仪器设施**是指基本信息在上海研发公共服务平台备案的大型科学仪器设施。
3. **实际提供共享服务的仪器设施**是指加盟上海研发公共服务平台且有共享服务记录的大型科学仪器设施。

二、共享服务管理

| | | |
|-----------|---------------|--|
| 组织保障与激励措施 | 共享服务管理制度 | |
| | 内部激励措施 | |
| | 上年度共享奖励资金支出情况 | |
| 服务质量管理 | 内部服务质量、服务预约体系 | |
| | 用户满意度 | |
| 用户管理 | 用户档案管理 | |
| | 用户服务申请响应情况 | |
| | 宣传推广情况 | |

注：以上各项如有相关材料须附材料证明，评估以附件材料为准。

三、服务队伍与能力

| |
|---|
| 技术人员配备情况： 技术服务人员总数：_____人（专职：_____人；兼职：_____人） 其中，专职服务人员的技术职称：高级：_____人；中级：_____人；其他：_____人。 专职管理人员人数：_____人 |
| 服务人数总计：_____人 |
| 服务队伍建设情况：（包括人员技能培训、职称晋升等） |
| 服务资质与水平： |

四、共享服务业绩

1. 共享服务工作量

| 序号 | 仪器名称 | 固定资产编号 | 购置价值 | 资金来源 | 评估期实际开机机时数 | 评估期可共享服务机时数 | 评估期实际共享服务机时数 | 评估期共享服务样品数 | 评估期共享服务收入 | 用户单位数量 | 服务次数 |
|-----------------------------|------|--------|------|------|------------|-------------|--------------|------------|-----------|--------|------|
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | - | | | | | | |
| 评估期每台套仪器平均开机机时（小时） | | | | | | | | | | | |
| 评估期每台套仪器平均共享服务机时（小时） | | | | | | | | | | | |
| 评估期仪器共享服务总机时/实际开机总机时 × 100% | | | | | | | | | | | |
| 评估期每台套仪器平均共享服务收入（元） | | | | | | | | | | | |
| 评估期每台/套仪器平均用户数（家） | | | | | | | | | | | |

注：资金来源为财政资金、无偿援助、非财政资金

2. 共享服务创新性

通过用户数量、服务的行业与地域覆盖范围，服务于重点科技创新、重大事件、科技创新项目等典型案例说明共享服务的创新性及所取得的社会经济效益。

3. 服务于重点科技创新、重大事件情况（可续页）

| 序号 | 项目名称 | 项目类别 | 服务内容及成效 | 用户单位 |
|----|------|------|---------|------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

注：项目类型按如下代码填写，可多选：01 - 国家重点研发计划；02 - 国家科技攻关计划；03 - 国家科技支撑计划；04 - 国家自然科学基金；05 - 地方财政资助项目；06 - 企业自主立项；07 - 重大事件（如民生热点、重大科技专项等）；08 - 其他项目。

4. 典型案例（对服务效果较突出的 3-5 个案例做详细说明，不少于 500 字/案例）

| 序号 | 仪器设施名称 | 用户单位名称 | 所属行业 | 所在地域 | 服务收入（元） | 案例类型 |
|----|--------|--------|------|------|---------|------|
| 1 | | | | | | |
| | 案例说明： | | | | | |
| 2 | 仪器设施名称 | 用户单位名称 | 所属行业 | 所在地域 | 服务收入（元） | 案例类型 |
| | | | | | | |
| | 案例说明： | | | | | |

| | | | | | | |
|---|--------|--------|------|------|---------|------|
| 3 | 仪器设施名称 | 用户单位名称 | 所属行业 | 所在地域 | 服务收入(元) | 案例类型 |
| | | | | | | |
| | 案例说明: | | | | | |
| 4 | 仪器设施名称 | 用户单位名称 | 所属行业 | 所在地域 | 服务收入(元) | 案例类型 |
| | | | | | | |
| | 案例说明: | | | | | |
| 5 | 仪器设施名称 | 用户单位名称 | 所属行业 | 所在地域 | 服务收入(元) | 案例类型 |
| | | | | | | |
| | 案例说明: | | | | | |

五、单位审核意见

本单位承诺所填内容属实，数据准确可靠。

单位负责人:

(单位公章)

年 月 日

附件 2

上海市大型科学仪器设施共享服务 先进个人推荐表

(技术类)

| | | | | | |
|---|---|-----|--|------|--|
| 姓 名 | | 性 别 | | 年 龄 | |
| 所在单位 | | 学 历 | | 职 称 | |
| 所在部门 | | | | 职 务 | |
| 所在机组 | | | | | |
| 电子邮箱 | | | | 联系电话 | |
| 所辖仪器共享 服务情况 | <p>操作应用大型仪器的数量台，价值千元。</p> <p>评估期 参与共享服务并有服务记录的仪器： 名称： 分类代码： 代码名称： 服务量： 机时数： 样品数： 收入： 在本单位服务量排名：</p> | | | | |
| 业务素质 及技术水平 | <p>1、大型仪器共享提供的技术服务范围、特色以及资质认定情况；</p> <p>2、近两年承担课题、获得奖励及发表论文、申请专利、出版专著等情况；</p> <p>3、举例说明本人解决疑难问题的技术服务能力。</p> | | | | |
| 仪器共享 工作业绩 | <p>1、评估期个人所承担的仪器共享服务工作情况；</p> <p>2、列举 1-2 个典型案例，阐述仪器共享服务取得社会效益或支撑科技创新成效。</p> | | | | |
| <p>单位推荐意见：</p> <div style="text-align: center; margin-top: 100px;"> <p>单位（盖章）</p> <p>年 月 日</p> </div> | | | | | |

附件 3

上海市大型科学仪器设施共享服务 先进个人推荐表

(管理类)

| | | | | | |
|--|---|-----|--|------|--|
| 姓 名 | | 性 别 | | 年 龄 | |
| 所在单位 | | 学 历 | | 职 称 | |
| 所在部门 | | | | 加盟时间 | |
| 分管工作 | | | | 职 务 | |
| 电子邮箱 | | | | 联系电话 | |
| 所辖仪器信息 填报及加盟情况 | 累计已完成信息报送的数量： 台，总价值： 千元； 累计已加盟仪器的数量： 台，总价值： 千元。 评估期新增 仪器填报数量： 台（增长率： % ） 总价值： 千元（增长率： % ） 加盟仪器数量： 台（增长率： % ） 总价值： 千元（增长率： % ） | | | | |
| 所辖仪器共享 服务情况 | 评估期提供共享服务并有服务记录的 仪器数： 台（增长率： % ） 服务量： 次（增长率： % ） | | | | |
| 仪器共享管理 情况与工作成效 | 评估期本单位仪器共享工作的推进举措及实施成效（包括落实仪器共享法规、制定共享激励措施与管理制度、人员培训、宣传推广等），请举例予以说明。 | | | | |
| 单位推荐意见： <div style="text-align: right; margin-top: 100px;"> 单位（盖章） 年 月 日 </div> | | | | | |