附件1

2024年科研设施与仪器开放共享数据信息填报表

学院名称（盖章）： 编制时间：2024年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （一）科研设施与仪器管理情况 | | | | | | | | | | | | | | |
| 学院负责人 | |  | | | | | 学院分管责任人 | |  | | 学院相关工作责任人 | |  | |
| 联系人 | |  | | | | | 联系电话 | |  | | 电子邮箱 | |  | |
| 序号 | | 管理制度文号 | | | | | 仪器共享管理制度名称 | | | | | | | |
| 1 | |  | | | | |  | | | | | | | |
| 2 | |  | | | | |  | | | | | | | |
| ...... | |  | | | | |  | | | | | | | |
| （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（%） |
|  |  | | |  | | |  | |  |  | | |  |  |
| 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） |
|  |  | | |  | |  |  | | |  | |
| 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（需能正常打开） | | | 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 □自行建设  □依托省大仪平台建设 | | |  | | |  | | □是 □否 | |  | | □是 □否 |  |  |
| （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 |
|  | | | |  | |  | |  |  | |  |  |  |
| 是否设置专门实验技术  人员职称序列 | | | | □是 □否 | | | 当年新增正高级实验技术人员数（人） | |  | 开放共享服务收入用于发放实验技术  人员绩效比例 | | | %~ % | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （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） | | □是 □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） | |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
| （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） |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  |  |

附件2

2024年科研设施与仪器开放共享年度工作总结

（提 纲）

学院名称（盖章）：

|  |
| --- |
| 1. 管理体系与制度建设（主要指建立由分管领导牵头，职能部门负责，多部门参与的科研设施与仪器开放共享机制与制度建设情况，包含科研设施与仪器集约化管理、在线服务平台、开放共享服务、考核奖惩等。500字内） |
|  |
| 1. 经费投入与使用（主要指科研设施与仪器运行维护保障经费投入，科研设施与仪器开放共享收费与开放共享服务收入使用情况。500字内） |
|  |
| 1. 实验技术队伍建设（主要指实验技术岗位设置，实验技术课题研究，实验技术人员培训、职务职称与考核激励情况。500字内） |
|  |
| 1. 标志性运行成效（主要指通过科研设施与仪器开放共享支撑管理单位或重大科研基础设施的重大科研任务及研究成果产出情况，列举2-3个典型案例，具体说明使用的科研设施与仪器与开展的共享服务情况，每个案例500字以内，共1500字内） |
|  |
| 5. 标志性共享成效（主要指通过科研设施与仪器对外开放共享服务其他单位科研任务，支撑产业与企业创新发展情况，重点说明参与“江苏省科技创新券”服务情况，列举2-3个代表性案例，具体说明使用的科研设施与仪器与开展的共享服务情况，每个案例500字以内，共1500字内） |
|  |
| 6. 标志性案例（主要列举2-3个代表性案例，具体说明在平台建设、信息采集、集约化管理、查重评议、与省创新券联动、人员激励等方面的典型做法和成效，每个案例500字以内，共1500字内） |
|  |
| 7. 诚信与保障（主要说明是否发生违反科研伦理、学术道德，以及弄虚作假、骗取财政性资金等失信行为，或安全生产、信息安全及涉密安全等事故） |
|  |

注：省财政资金支持建设、已具备对外服务能力的重大科研基础设施根据实际填报相关数据，具体以培训时的填报要求为准。

附件3

承 诺 书

本单位已认真学习国家和省关于科研设施与仪器开放共享的制度和规定，准确掌握相关制度和填报要求。承诺对报送材料的真实性、有效性、完整性负责，如果出现报送情况与核实情况不一致等情形，自愿承担相关责任。

单位（盖章）：

2024年 月 日