**大型仪器设备考核指标及权重**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **功能名称** | **权重** | **考核小项** | **分值** |
| 日常管理 | 15 | 应用技术领域，参考科技部要求填报 | 3 |
| 主要学科领域，参考科技部要求填报 |
| 主要技术指标，包括精度、温度等 |
| 功能明细，包括能实现的功能 | 4 |
| 实验室认可 | 3 |
|  | 计量认证 | 3 |
| 共享状况，包括内部共享和外部共享 | 2 |
|
| 机时利用 | 30 | 总使用机时，考察在教学、科研、社会服务中的总机时 | 30 |
| 15 | 开放共享机时，考察在共享中的机时 | 15 |
|
| 测样数 | 5 | 测样数，考察测试样品的数量 | 5 |
|
|
| 项目数 | 5 | 项目数，考察支撑的项目数 | 5 |
|
|
| 人才培养 | 5 | 考核获得独立操作资格人员数、在指导下能独立完成部分测试的人员数和教学演示实验人员数 | 5 |
| 获奖情况 | 5 | 考察获奖的情况 | 5 |
| 文章数 | 5 | 考察支撑的文章数 | 5 |
| 典型案例 | 5 | 考察服务于科研及社会的案例 | 5 |
| 服务收入 | 10 | 考察服务于科研及社会的服务收入 | 10 |