**新乡医学院大型精密贵重仪器设备考核评价表**

**仪器名称及型号： 仪器编号：**

**使用单位： 购置日期： 单价（元）：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **权重** | **内容** | **数量** | **评分标准** | **分项****得分** | **小计** | **加权****得分** |
| 1 | 机时利用 | 30% | 有效机时 |  | 有效机时/定额机时×100% |  |  |  |
| 定额机时 |  |
| 2 | 人才培养 | 20% | 独立操作资格人员数 |  | 10分/人 |  |  |  |
| 在指导下完成测试的人员数 |  | 3分/人 |  |
| 培养研究生人数 |  | 2分/人 |  |
| 培养本科生人数 |  | 1分/人 |  |
| 完成实验教学学时数 |  | 1分/30人 |  |
| 教学演示实验人员数 |  | 1分/60人 |  |
| 3 | 科学研究 | 20% | 国家级奖 |  | 80分/项 |  |  |  |
| 省、部级奖 |  | 60分/项 |  |
| 厅级奖 |  | 20分/项 |  |
| SCI论文 |  | 15分/项 |  |
| 核心论文 |  | 5分/项 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目** | **权重** | **内容** | **数量** | **评分标准** | **分项****得分** | **小计** | **加权****得分** |
| 4 | 社会服务 | 10% | 校外服务收入 |  | 5分/千元 |  |  |  |
| 校内共享 |  | 1分/2机时 |  |
| 5 | 功能开发利用 | 5% | 原有功能利用数 |  | 得分=原有功能利用数/原有功能数×100×80% |  |  |  |
| 原有功能数 |  |
| 本年度新增加功能数 |  | 10分/项 |  |  |  |
| 6 | 档案管理 | 5% |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 管理维护 | 10% | 制定有操作规程 |  | 10 |  |  |  |
| 使用记录完整 |  | 20 |  |
| 制定维护保养方法 |  | 10 |  |
| 日常维护记录完整 |  | 20 |  |
| 维修及时 |  | 20 |  |
| 运行良好、整洁 |  | 20 |  |
| 合 计 |
| 备 注 | 1．评定标准：优秀≥90分； 良好75分≤总分≤90分； 及格60分≤总分≤75分； 不及格总分﹤60分 2．定额机时：通用设备为1400小时/年  公式=7小时×5天×40周=1400小时，专用设备为800小时/年   公式=4小时×5天×40周=800小时 |

仪器负责人：

考核小组人员：

考核评价日期： 年 月 日