**南充市重点实验室评审指标体系**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **一级指标** | **二级指标** | **评估要点** | **分值权重** |
| **研究**  **水平**  **与**  **创新**  **能力** | **研究方向**  **与目标** | **研究方向、发展目标及总体定位。** | **10** |
| **研究、创新** | **承担国家、省（部）、市以及其它各类科学研究项目和经费。** | **10** |
| **科技成果** | **代表性成果；论文、专著及影响力，科技成果及奖励，自主知识产权。** | **10** |
| **影响与贡献** | **对学科、领域科学发展的推动作用；科技成果应用转化及对外服务。** | **10** |
| **队伍建设与**  **人才培养** | **队伍建设** | **研究队伍力量，知识、年龄结构；实验室主任和学术带头人影响力；团队协作，学术环境。** | **10** |
| **人才培养** | **学科站点设置及增加情况；博士后、博士、硕士毕业或出站情况；吸收和培养优秀中青年人才情况。** | **10** |
| **实验**  **条件** | **实验设施** | **实验用房和办公用房情况。** | **10** |
| **仪器设备** | **仪器设备配置、改善情况及运行状况。** | **10** |
| **开放**  **交流与**  **运行**  **管理** | **对外开放**  **与交流** | **设置开放基金和课题、吸引国内外优秀科技人才开展客座研究、共享实验设施和科学仪器资源、积极开展科学普及活动、加强国内外合作与学术交流等。** | **5** |
| **管理制度**  **与运行** | **规章制度建设和运行管理；学术委员会建设；** | **5** |
| **组织管理**  **与保障** | **主管部门指导、监管；依托单位管理与条件保障。** | **10** |