2021年度院士专家建设管理项目绩效自评表

单位名称：襄阳市院士专家联络服务中心 填报日期：2022年3月23日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 院士专家工作站建设管理项目 | | | | | | | |
| 主管部门 | | 襄阳市科学技术协会 | | | 项目实施单位 | | | 襄阳市院士专家联络服务中心 | |
| 项目类别 | | 1、部门预算项目 √ 2、政府专项 □　3、政府性基金项目 □　４、其他 □ | | | | | | | |
| 项目属性 | | 1、持续性项目 □ 2、新增性项目 √ | | | | | | | |
| 项目类型 | | 1、常年性项目 √ 2、延续性项目 □ 3、一次性项目 □ | | | | | | | |
| 预算执行情况（万元）  （20分） | |  | 预算数（A） | 执行数（B） | | 执行率（B/A） | 得分  （20分\*执行率） | | |
| 年度财政资金总额 | 51.3万 | 51.3万 | | 100% | 20分 | | |
| 年度绩效目标1  （80分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 年初目标值（A） | 实际完成值（B） | | 得分 |
| 产出指标 | 成本控制率 | 按预算安排执行 | | | 对14家国有资产出租房进行维修维护，对105家已建院士专家工作站日常管理、专家联络、绩效评价 | 100% | | 20分 |
| 完成及时率 | 开展对接活动 | | | 赴全国高校、中国科学院和工程院联络院士专家，开展技术需求与科研成果转化对接工作10次 | 100% | | 10分 |
| 完成及时率 | 新建工作站 | | | 开展拟建站企业培育，新建工作站15家 | 100% | | 20分 |
| 完成及时率 | 开展培训活动 | | | 开展院士专家工作站建设培训、参加上级组织的各类对接培训活动5次 | 100% | | 10分 |
| 效益指标 | 社会效益 | 社会效益 | | | 全市高新企业创新创造活力不断增强，全市性科技创新活动蓬勃开展 | 完成 | | 10分 |
| 满意度指标 | 满意度 | 满意度 | | | 服务对象满意度 | 90% | | 10分 |
| 总分 | 100分 | | | | | | | | |
| 偏差大或  目标未完成  原因分析 | | 无 | | | | | | | |
| 改进措施及  结果应用方案 | | 无 | | | | | | | |

备注：

1.预算执行情况口径：预算数为调整后财政资金总额（包括上年结余结转），执行数为资金使用单位财政资金实际支出数。

2.定量指标完成数汇总原则：绝对值直接累加计算，相对值按照资金额度加权平均计算。定量指标计分原则：正向指标（即目标值为≥X,得分=权重\*B/A），反向指标（即目标值为≤X，得分=权重\*A/B），得分不得突破权重总额。定量指标先汇总完成数，再计算得分。

3.定性指标计分原则：达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档，分别按照该指标对应分值区间100-80%（含80%）、80-50%（含50%）、50-0%合理确定分值。汇总时，以资金额度为权重，对分值进行加权平均计算。

4.基于经济性和必要性等因素考虑，满意度指标暂可不作为必评指标。