附件2

项目支出绩效自评表

（ 2021 年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 2021年北京市创新团队专项管理 | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 科技处 | | | | 实施单位 | | 科技处 | | | | |
| 项目负责人 | | 肖长坤 | | | | 联系电话 | | 82031951 | | | | |
| 项目资金 （万元） | |  | | 年初预  算数 | 全年预  算数 | 全年  执行数 | | 分值 | | 执行率 | | 得分 |
| 年度资金总额 | | 157 | 157 | 138.700215 | | 10 | | 88.3% | | 8.83 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 157 | 157 | 138.700215 | | — | |  | | — |
| 上年结转资金 | |  |  |  | | — | |  | | — |
| 其他资金 | |  |  |  | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 围绕果类蔬菜、叶类蔬菜、食用菌、西甜瓜、粮经作物、生猪、家禽、奶牛、观赏鱼、鲟鱼鲑鳟鱼等10个产业，加强10个现代农业产业技术体系北京市创新团队建设，加强管理，并推进各团队有序运行。 | | | | | 持续建设果类蔬菜、叶类蔬菜、食用菌、西甜瓜、粮经作物、生猪、家禽、奶牛、观赏鱼、鲟鱼鲑鳟鱼10个现代农业产业技术体系北京市创新团队，严格按照相关办法进行管理，团队运行有序。 | | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度  指标值 | 实际  完成值 | 分值 | | 得分 | | 偏差原因分析及改进  措施 | |
| 产出指标 | 数量指标 | 开展产业发展效果研究-编制北京市创新团队产业发展报告 | | 1篇 | 1篇 | 6 | | 6 | |  | |
| 指标工作简报 | | ≥12期 | 12期 | 6 | | 6 | |  | |
| 制作北京市创新团队年报 | | 1期 | 1期 | 6 | | 6 | |  | |
| 开展团队绩效考核-形成绩效考核报告 | | 1份 | 1份 | 6 | | 6 | |  | |
| 质量指标 | 团队顺利运行 | | 组织创新团队建设，督促各团队完成任务指标，并组织开展总结考核 | 设置10个市级研发中心， 47个综合试验站，95个农民田间学校工作站，明确任务，完成团队总结考评 | 6 | | 6 | |  | |
| 时效指标 | 1-6月完成情况 | | 确定团队人员和岗位，并与各团队签订任务书。6月底前完成 | 发布2021年岗位人员名单，并与首席专家签订年度任务书 | 6 | | 6 | |  | |
| 7-12月完成情况 | | 推进各团队建设工作，开展团队考核。12月底前完成 | 开展经费审计和绩效考评工作，督促各团队推进建设，并完成年度考评 | 7 | | 7 | |  | |
| 成本指标 | 项目预算控制数 | | 157万元 | 实际执行138.700215万元 | 7 | | 7 | |  | |
| 效益指标 | 经济效益  指标 | 无 | | 无 | 无 |  | |  | |  | |
| 社会效益  指标 | 有效提升创新团队建设，优化团队运行 | | 得以实现 | 加强团队建设管理，推进科技协同创新，强化绩效产出，并提出优化调整意见。 | 15 | | 15 | |  | |
| 生态效益  指标 | 无 | | 无 | 无 |  | |  | |  | |
| 可持续影响指标 | 指强化日常管理、考核以及成果研究 | | 得以实现 | 得以实现 | 15 | | 15 | |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度标 | 各团队满意度 | | ≥90% | 93% | 10 | | 10 | |  | |
| 总分 | | | | | | | 100 | | 98.83 | |  | |

填报注意事项：

1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2.定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）\*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）\*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）\*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

3.请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。

4.90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。