附件2

项目支出绩效自评表

（ 2022年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | 2022年北京市创新团队专项管理项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市农业农村局 | | | | | 实施单位 | | 科技处 | | | | |
| 项目负责人 | | 王小军 | | | | | 联系电话 | | 82031950 | | | | |
| 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 | | 92 | 90.1 | | 76.892 | | 10 | | 85.34% | | 8.5 |
| 其中：当年财政  拨款 | | 92 | 90.1 | | 76.892 | | — | | 85.34% | | — |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | | 0 | | — | |  | | — |
| 其他资金 | | 0 | 0 | | 0 | | — | |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | | |
| 围绕设施蔬菜、粮食作物、食用菌、特色作物、家畜、家禽、渔业、生态循环与低碳发展、景观休闲农业、数字农业、产业经济与政策等11个产业，加强11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。 | | | | | | 11个现代农业产业技术体系北京市创新团队建设良好，管理体制完善，各团队工作有序运行。 | | | | | | |
| 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 | 指标1：编制年报 | | | =1期/年 | 1期/年 | 10 | | 10 | | / | |
| 指标2：编制工作简报 | | | ≥12期/年 | 14期/年 | 10 | | 10 | | / | |
| 指标3：印制宣传彩页 | | | 500页 | 0 | 4 | | 0 | | / | |
| 指标4：创新团队产业发展研究 | | | 1份 | 1份 | 6 | | 6 | | / | |
| 质量指标 | 指标1：团队顺利运行 | | | 定性：优良中低差 | 优 | 15 | | 15 | | / | |
| 时效指标 | 指标1：实施周期 | | | =1年 | 1年 | 10 | | 10 | | / | |
| 成本指标 | 指标1：项目预算控制数 | | | ≤92万元 | 76.892万元 | 10 | | 8.5 | | / | |
| 效益指标 | 可持续影响指标 | 指标1：加强团队管理 | | | 定性：优良中低差 | 优 | 15 | | 15 | | / | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度标 | 指标1：创新团队人员满意度 | | | ≥95% | 99% | 10 | | 10 | | / | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 93 | |  | |

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。