

## 徐州市本级项目支出绩效自我评价情况表

|  |           |                    |              |
|--|-----------|--------------------|--------------|
| 填报单位：  | 徐州市科学技术协会 | 项目名称：              | 2022年科普日活动经费 |
| 项目实施年度：  | 2023      |                    |              |
| 项目实施开始时间<br>(年/月)：   |           | 项目实施完成时间<br>(年/月)： |              |
| 项目自评情况   |           |                    |              |
| 一、项目概况（项目政策、资金分配使用、项目实施情况等）  |           |                    |              |
| <p>为深入学习领会习近平总书记在两院院士大会和中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神，弘扬科学精神、普及科学知识，激发科学梦想和科学志向，推动形成崇尚科学的风尚，助推全民科学素质全面提升，根据省科协等部门关于举办江苏省“全国科普日”活动的通知精神，组织开展徐州市“全国科普日”活动。</p> |           |                    |              |
| 二、评价情况（评价思路、方式、做法，以及评价指标体系设置和评价结论等）  |           |                    |              |
|  |           |                    |              |
| 三、项目绩效（通过绩效评价发现并总结的项目绩效）   |           |                    |              |
| <p>科普日活动精彩纷呈。5位中科院老科学家走进5区3县41所学校宣讲50场次，全市8万余名中小学生共享科普盛宴；举行科普大篷车巡展，6000多名学生近距离感受科技乐趣。科普日期间，全市累计线下参与科普日系列活动28.4万人、线上150多万人次。</p>                      |           |                    |              |
| 四、存在问题（通过绩效评价所发现的问题，原则上按照决策、过程、产出、效益、满意度分别归类撰写）  |           |                    |              |
| 无。   |           |                    |              |
| 五、有关建议（针对存在的问题，分别提出相关完善或整改建议）  |           |                    |              |
| 无。   |           |                    |              |

江苏省省级项目支出绩效自我评价评分表

| 填报单位： |         | 徐州市科学技术协会 |               | 项目名称：     |    | 2022年科普日活动经费 |   |
|-------|---------|-----------|---------------|-----------|----|--------------|---|
| 评价指标  |         |           | 年初指标值         | 实际完成值     | 权重 | 得分           | 评分依据  |
| 一级指标  | 二级指标    | 三级指标      |               |           |    |              |   |
| 决策    | 项目立项    | 立项依据充分性   | 充分            | 达成预期目标    | 2  | 2            | 评价要点：<br>①项目立项是否符合国家法律法规、国民经济发展规划；          |
|       |         | 立项程序规范性   | 规范            | 达成预期目标    | 2  | 2            | 评价要点：<br>①项目是否按照规定的程序申请设立；                  |
|       | 绩效目标    | 绩效目标合理性   | 合理            | 达成预期目标    | 2  | 2            | 评价要点：<br>（如未设定预算绩效目标，也可考核其他工作任务目标）          |
|       |         | 绩效指标明确性   | 明确            | 达成预期目标    | 2  | 2            | 评价要点：<br>①是否将项目绩效目标细化分解为具体的绩效指标；            |
|       | 资金投入    | 预算编制科学性   | 科学            | 达成预期目标    | 2  | 2            | 评价要点：<br>①预算编制是否经过科学论证；<br>②预算内容            |
|       |         | 资金分配合理性   | 合理            | 达成预期目标    | 2  | 2            | 评价要点：<br>①预算资金分配依据是否充分；<br>②资金分配            |
| 过程    | 资金管理    | 资金到位率     | 100%          | 达成预期目标    | 3  | 3            | 资金到位率=（实际到位资金/预算资金）×100%。<br>实际到位资金         |
|       |         | 预算执行率     | =100%         | 100.00%   | 3  | 3            | 预算执行率=（实际支出资金/实际到位资金）×100%。<br>实际支出资金       |
|       |         | 资金使用合规性   | 合规            | 达成预期目标    | 4  | 4            | 评价要点：<br>①是否符合国家财经法规和财务管理制度以及有关专项资金管理办法的规定； |
|       | 组织实施    | 管理制度健全性   | 健全            | 达成预期目标    | 2  | 2            | 评价要点：<br>①是否已制定或具有相应的财务和业务管理等制度；            |
|       |         | 制度执行有效性   | 有效            | 达成预期目标    | 6  | 6            | 评价要点：<br>①项目是否制定合理的实施计划，实施过程中是否             |
| 产出指标  | 数量指标    | 科普日受众人数   | ≤5万人次         | 5.00万人次   | 8  | 8            |   |
|       | 质量指标    | 经费支出合规性   | 严格执行相关财经法规、制度 | 达成预期目标    | 8  | 8            |   |
|       | 时效指标    | 科普日活动时间   | 9月份           | 达成预期目标    | 9  | 9            |   |
| 效益指标  | 经济效益    |           |               |           |    |              |   |
|       | 社会效益    | 提高公民科学素养  | 合规            | 达成预期目标    | 30 | 30           |   |
|       |         | 科普日活动成本   | ≤8万元          | 8.00万元    | 5  | 5            |   |
|       | 生态效益    |           |               |           |    |              |   |
| 可持续影响 |         |           |               |           |    |              |   |
| 满意度指标 | 服务对象满意度 | 科普日活动受众人  | ≤100百分比       | 100.00百分比 | 10 | 10           |   |
| 总计    |         |           |               |           |    | 100          |   |

注：1、自评价可参考绩效目标，结合实际情况设置相应评价指标，并分别打分。指标栏可以根据自评价指标设置情况自行调整。

2、“评分依据”栏要说明评价规则及评分依据，其中定量指标需增列评分公式。