附件4

第二十届江苏美境行动方案实施报告申报表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 方案名称 |  | | | | | | | | | | | |
| 探究方向  **（单选）** | □发明 □发现 □制作 □研究报告 □宣传专题 □其他 | | | | | | | | | | | |
| 单位全称 |  | | | | | | | | 电话 | |  | |
| 地址 |  | | | | | | | | 邮编 | |  | |
| 组别  **（单选）** | □大学 □高中 □职高 □初中 □小学 □九年一贯制学校 □其他 | | | | | | | | | | | |
| **方案实施人员信息（最多可申报**5**人）** | | | | | | | | | | | | |
| 学生代表 | 性别 | | 年龄 | | 所在学校 | | | | | | | 班级 |
|  |  | |  | |  | | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | | | | | | |  |
|  |  | |  | |  | | | | | | |  |
| **辅导老师信息（最多可申报**3**人）** | | | | | | | | | | | | |
| 辅导老师 |  | | | 电话 | |  | | 邮箱 | |  | | |
| 辅导老师 |  | | | 电话 | |  | | 邮箱 | |  | | |
| 辅导老师 |  | | | 电话 | |  | | 邮箱 | |  | | |
| 参与人数 |  | | | 活动影响 | | | □社会 □学校 □社区 □家庭 | | | | | |
| 一、方案概述（简述目的、意义，想要解决的问题，解决的途径和方法，实施成果等。限500字以内。）： | | | | | | | | | | | | |
| 二、详细描述方案实施过程及结论（可运用文字、数据图表和照片相结合的方式表述）： | | | | | | | | | | | | |
| 三、经费及耗材的使用情况： | | | | | | | | | | | | |
| 四、实施方案自我评价（实施效果、不足和改进建议等）： | | | | | | | | | | | | |
| 五、点评（辅导老师、校方点评等）： | | | | | | | | | | | | |
| 参与“STEM”专项奖申报 | | □否 □是（如选“是”，请填写下方内容） | | | | | | | | | | |
| 申报  “STEM”专项奖自荐理由 | | （请阐述方案实施过程中运用了哪些科学Science、技术Technology、工程Engineering、数学Mathematics的内容） | | | | | | | | | | |

说明：

1. 将本表递交邮箱：mj@jshj.org（邮件标题格式：【实施报告】单位名称+方案名称）。

2. 实施过程的照片（原图）和拍摄的视频均可发至指定邮箱。