

| 财政项目支出绩效自评表    |  |              |                     |                   |           |        |      |                 |
|----------------|--|--------------|---------------------|-------------------|-----------|--------|------|-----------------|
| (2021 年度)      |  |              |                     |                   |           |        |      |                 |
| 项目名称           | 闵行区初中理化实验操作考试相关建设项目  |              |                     |                   |           |        |      |                 |
| 主管部门           | 闵行区教育局(汇总)   |              |                     | 实施单位              | 总务处       |        |      |                 |
| 项目资金<br>(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   | 1,283,392.30 | 1,165,745.00        | 1,161,797.00      | 10        | 99.66% | 9.97 |                 |
|                | 其中：当年财政拨款  | 1,283,392.30 | 1,165,745.00        | 1,161,797.00      | —         | 99.66% |      |                 |
|                | 上年结转资金   |              |                     |                   | —         |        |      |                 |
|                | 其他资金   |              |                     |                   | —         |        |      |                 |
| 年度<br>总体<br>目标 | 预期目标   |              |                     | 实际完成情况            |           |        |      |                 |
|                | 理化实验操作考试考场建设实现标准化、规范化和科学化目标，以此带动实验装备、实验教学管理、实验教学实施、实验教学研究等领域的健康发展。 |              |                     | 已完成，并投入使用。        |           |        |      |                 |
| 绩效<br>指标       | 一级指标   | 二级指标         | 三级指标                | 年度<br>指标值         | 实际<br>完成值 | 分值     | 得分   | 偏差原因分析及<br>改进措施 |
|                | 产出指标   | 数量指标         | 实验室配置数量             | =2个               | 2         | 20     | 20   | 无偏差             |
|                |  | 质量指标         | 实验室市教委验收<br>合格率     | =100%，2个          | 2个合格率100% | 20     | 20   | 无偏差             |
|                |  | 时效指标         | 实验建设及时性             | 及时，5月前            | 4月份完成     | 10     | 10   | 无偏差             |
|                |  | 成本指标         |                     |                   |           |        |      |                 |
|                | 效益指标   | 经济效益指标       |                     |                   |           |        |      |                 |
|                |  | 社会效益指标       | 初中理化实验室操<br>作考试保障作用 | 能够保障考试顺利<br>开展    | 顺利开展      | 10     | 10   | 无偏差             |
|                |  |              | 理化实验室重大安<br>全事故发生情况 | 不发生               | 没有发生事故    | 10     | 10   | 无偏差             |
|                |  |              | 实验前教师准备仪<br>器的工作量   | 较建设前的准备工<br>作量有降低 | 工作量降低     | 5      | 5    | 无偏差             |
|                |  |              |                     |                   |           |        |      |                 |

|       |           |           |             |      |     |       |     |
|-------|-----------|-----------|-------------|------|-----|-------|-----|
|       | 生态效益指标    |           |             |      |     |       |     |
|       | 可持续影响指标   | 设备维保机制健全性 | 建立健全        | 机制健全 | 5   | 5     | 无偏差 |
| 满意度指标 | 服务对象满意度指标 | 教师满意度     | $\geq 85\%$ | 100% | 5   | 5     | 无偏差 |
|       |           | 学生满意度     | $\geq 85\%$ | 99%  | 5   | 5     | 无偏差 |
| 总分    |           |           |             |      | 100 | 99.97 |     |