# 怀化市实验中学 2024 年薄改资金项目

# 支出绩效自评报告

## 一、项目概况

### （一）项目基本情况

1. 怀化市实验中学在本薄改资金项目管理中，承担项目规划、申报、实施及资金使用监管职能。负责统筹项目需求调研，确保资金使用契合学校实际教学发展需要；严格把控项目采购流程、质量验收及资金支付环节，保障项目规范实施。
2. 项目立项依据《湖南省义务教育薄弱环节改善与能力提升工作实施方案》，以改善学校办学条件、提升教育教学质量为目标，聚焦学生学习环境优化与创新课程开展。资金申报围绕护眼灯更换、机器人课程设备采购等具体需求，经上级教育主管部门审核批准后实施。
3. 学校依据教育专项资金管理办法，结合项目特点，制定本项目资金管理细则。明确资金支持范围为教学设施设备采购，支持方式为专款专用。资金使用需符合政府采购流程，确保采购产品质量达标、价格合理。
4. 资金分配遵循 “需求导向、重点突出” 原则，优先保障直接服务学生学习与成长的项目。综合考量学校教室及功能室数量、学生课程需求等因素，将资金合理分配至护眼灯采购与机器人设备购置项目。

### （二）项目绩效目标

1. 项目主要内容为采购 689 盏护眼灯用于更换学校 37 间教室、46 间教室办公室及其他功能室灯具，采购机器人设备用于开展机器人课程教学。
2. 具体绩效目标：在 2024 年内完成护眼灯更换与机器人设备采购，提升学校照明条件，改善学生用眼环境；通过机器人课程开设，激发学生创新思维与实践能力。护眼灯采购要求达到国家相关照明标准，机器人设备满足基础教学需求。申报内容与实际实施情况相符，申报目标合理可行。学校前期对教室照明情况、机器人课程教学需求进行充分调研，结合资金额度制定采购计划，目标设定明确且具有可操作性。

### （三）项目自评步骤及方法

采用资料收集、实地考察与数据分析相结合的方法。首先收集项目资金使用凭证、采购合同、验收报告等资料；其次实地查看护眼灯安装效果、机器人设备使用情况；最后对资金使用效率、项目实施效果等数据进行分析，综合评价项目绩效。

## 二、项目资金申报及使用情况

### （一）项目资金申报及批复情况

学校于 2023 年秋季按要求提交薄改资金项目申报材料，经上级教育主管部门及财政部门审核，于 2024 年 7 月 4 日下达 70 万元项目资金批复，资金申报及批复程序规范、及时。

### （二）资金计划、到位及使用情况

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 资金类别
 | 计划金额（万元）
 | 到位金额（万元）
 | 到位率
 | 到位时间
 | 支出金额（万元）
 |
| 薄改专项资金
 | 70
 | 70
 | 100%
 | 2024 年 7 月 4 日
 | 69.98
 |

资金到位及时，到位率 100%，为项目顺利实施提供保障。资金使用方面，采购护眼灯支出 39.962 万元，采购机器人设备支出 15 万元，资金支付范围、标准符合规定，与预算基本相符，资金使用安全、规范、有效。

### （三）项目财务管理情况

学校财务管理制度健全，严格执行专款专用制度。在项目资金使用过程中，严格按照采购合同约定支付款项，账务处理及时，会计核算规范，确保资金使用可追溯、可监管。

## 三、项目实施及管理情况

### （一）项目组织架构及实施流程

成立以书记为组长的项目领导小组，统筹协调项目实施。下设采购小组、验收小组，明确职责分工。实施流程为：需求调研→制定采购计划→召开议价会→签订合同→货物验收→资金支付，各环节紧密衔接，保障项目有序推进。

### （二）项目管理情况

项目严格执行政府采购相关规定，通过公开招标确定护眼灯及机器人设备供应商，确保采购过程公平、公正、公开。采购合同签订规范，明确产品质量标准、交货时间、售后服务等条款，保障学校权益。

### （三）项目监管情况

学校建立项目监管机制，由纪检部门全程监督项目实施过程。定期对项目进度、资金使用情况进行检查，确保项目按计划推进。在护眼灯安装与机器人设备验收环节，邀请专业人员参与，保障设备质量。

## 四、项目绩效情况

### （一）项目完成情况

项目完成数量：采购护眼灯 689 盏，完成 37 间教室、46 间功能室灯具更换；采购机器人设备一批。质量方面，护眼灯照明效果达到国家标准，机器人设备运行稳定。时效上，均按计划进度完成。成本控制方面，项目总支出 69.98 万元，未超预算。

### （二）项目效益情况

1. **社会效益**：护眼灯更换改善了学生学习环境，降低近视发生率，得到师生及家长一致好评；机器人课程开设丰富了学生课余生活，激发学生对科技的兴趣，提升学生创新实践能力。
2. **可持续效益**：护眼灯使用寿命长，可长期保障良好照明条件；机器人设备后续通过课程开发与师资培训，能持续为学生提供优质科技教育资源。
3. **服务对象满意度**：通过问卷调查，师生对项目实施满意度达 98%，充分认可项目实施效果。

## 五、评价结论及建议

### （一）评价结论

怀化市实验中学 2024 年薄改资金项目严格按照计划实施，资金使用规范，项目目标达成度高，在改善办学条件、提升教育教学质量方面成效显著，综合评价为100分。

### （二）存在的问题

机器人课程师资力量有待加强，课程开发深度不足。

### （三）相关建议

加大机器人课程师资培训力度，邀请专家到校指导，鼓励教师参与课程开发，丰富课程内容，提升教学质量。

怀化市实验中学

2025年6月11日