
财政项目支出绩效自评报告

项目名称：郑州市科技工业学校-机械专业教、学、练、考、评一体化方案_

项目单位：郑州市科技工业学校

主管部门：业务处室

2023 年 09 月

一、项目基本情况

（一）项目概况

2022 年现代职业教育质量提升计划资金

（二）项目预算安排及使用情况

表 1-2-1 年度预算安排及使用情况统计表

单位：万元

	年初预算数	全年预算数	全年执行数	执行率
年度资金总额：	0.00	43.00	43.00	100.0%
政府预算资金	0.00	43.00	43.00	100.0%
财政专户管理资金	0.00	0.00	0.00	0.00%
单位资金	0.00	0.00	0.00	0.00%

（三）资金管理情况表

表 1-2-2 资金管理情况表

	情况说明	存在问题和改进措施
安排科学性	按照需求合理安排预算	
拨付合规性	财政局根据相关文件合理拨付	
使用规范性	根据当年预算资金使用计划合规使用	
预算绩效管理情况	按照绩效目标实施	

（四）项目绩效目标

1. 项目年度绩效目标

目标 1: 满足学校平时二维绘图(CAD)教学的要求 目标 2: 满足学校平时测量教学的要求
目标 3: 了解现代精密测量仪器与检测技术, 正确使用和维护常用测量工具

2.项目年度绩效目标完成情况

满足学校 CAD 教学的要求; 满足学校平时测量教学的要求; 能够了解现代精密测量仪器与检测技术, 正确使用和维护常用测量工具。

二、总体评价结论和指标分析

(一) 总体评价结论

综合考虑资金管理、产出、效果、满意度等各方面因素, 通过数据采集及分析, 最终评分结果: 郑州市科技工业学校-机械专业教、学、练、考、评一体化方案_绩效自我评价结果为: 总得分 100 分, 属于“优”。

(二) 指标分析

1.绩效目标完成的指标

量具仿真软件成本; 知识网络系统成本; CAD 自动评分软件成本; 公差配合课程资源成本; 机械专业学生; 平台使用时间; 公差配合课程资源; 知识网络系统; 先进制造企业认可度; 毕业综合评价提升度; 项目完成及时性; 项目建设期; 相关教师参与度; 相关教师工作量下降率; 各级技能大赛匹配度; 材料纸张节省率; 学生满意度; 教师满意度;

2.没有完成绩效目标的指标

三、存在的问题和建议

(一) 存在的问题

无

(二) 改进建议

1.对项目决策的建议

按照需求及相关政策合理安排项目

2.对预算安排及执行情况的建议

按照需求和政策合理编制预算，提高认识，加快项目的实施进度，及时采购，按时验收，准时支付。

3.对资金管理的建议

按照预算计划、政府采购制度及合同要求，规范使用资金。

4.对项目管理的建议

加强日常项目执行进度的通报，推进项目按进度实施

5.其他建议

附表 1 自我评价评分表

自我评价评分附件表							
一 级 指标	二 级 指标	三 级 指标	年 度 目标值	实 际 完成值	分值	得分	偏 差 原因分析
成 本 指标	经 济 成本指标	量 具 仿 真 软 件 成本	≤6.2 万元	6.2 万 元	2.5	2.5	
		知 识 网 络 系 统 成本	≤10 万元	10 万 元	2.5	2.5	
		CAD 自 动 评 分 软件成本	≤21.7 万元	21.7 万元	2.5	2.5	
		公 差 配 合 课 程 资源成本	≤8 万 元	8 万 元	2.5	2.5	
产 出 指标	数 量 指标	机 械 专业学生	≥120 人/年	120 人/年	2.5	2.5	
		平 台 使用时间	≥100 天/年	110 天/年	2.5	2.5	
		公 差 配 合 课 程 资源	=1 套	1 套	2.5	2.5	
		知 识 网络系统	=1 套	1 套	2.5	2.5	
	质 量 指标	先 进 制造企业 认可度	≥90%	95%	5	5	
		毕 业 综 合 评 价 提升度	≥10%	12%	5	5	
	时 效 指标	项 目 完 成 及 时 性	及时	100%	5	5	

		项 目 建设期	≤3 个 月	3 个 月	5	5	
效 益 指标	经 济 效益指标	相 关 教师参与 度	=100 %	100%	10	10	
		相 关 教师工作 量下降率	≥50%	50%	5	5	
	社 会 效益指标	各 级 技能大赛 匹配度	≥50%	50%	5	5	
	生 态 效益指标	材 料 纸张节省 率	≥10%	10%	5	5	
满 意 度指标	服 务 对象满意 度指标	学 生 满意度	≥85%	90%	2	2	
		教师满意 度	≥90%	100%	3	3	
