

附件 1

2024 年度“大数据产业人才振兴计划”项目

绩效自评报告

部门名称：韶关市技师学院

填报人：刘志刚

联系电话：13826392001

填报日期：2025 年 4 月 22 日



一、基本情况

（一）项目基本情况

2024 年 6 月，根据市财政局《关于下达引进培育大数据产业人才资金的通知》（韶财社〔2024〕100 号）文件，市财政局下达我院 2024 年度引进培育大数据产业人才专项资金 100 万元，用于我院申报的“2024 年大数据产业人才振兴计划”项目。

（二）项目决策情况

按照该专项资金使用方向要求，对照学院上报的《大数据产业振兴人才计划项目实施计划安排表》，结合学院建设大数据产业学院的实际需求，学院相关业务部门制定了专项资金使用计划，专项资金使用计划作为“三重一大”事项经学院党委会议审议表决同意并发文实施。

按照学院制定的《2024 年度引进培育大数据产业人才资金使用计划》（韶技师院〔2024〕30 号），学院投入 2024 年省专项资金 100 万元、学院配套资金 2 万元，共计 102 万元，用于建设 1 间 1 间华为网络安全实训室、完成 2 名以上大数据专业师资培训、聘请企业专家开展大数据培训讲座等内容，进一步完善学院大数据专业办学基础条件，提升服务韶关大数据产业发展的能力，实现项目建设预期绩效。

（三）绩效目标

对照学院上报的《大数据产业振兴人才计划项目实施计

划安排表》，资金绩效目标设定为：

数量指标一：建设网络安全实训室 1 间；

数量指标二：完成大数据师资培养 2 人次以上；

社会效益指标：2024 年完成大数据相关专业高技能人才
培养 200 人以上；

二、绩效自评工作组织情况

学院收到《关于做好 2024 年度“大数据产业人才振兴计划”绩效评价工作的通知》后，学院领导高度重视，立即组织项目工作组人员和财务科进行开展绩效自评工作，确保绩效自评工作按时保质完成。

三、绩效自评结论

学院 2024 年大数据产业人才振兴计划专项资金项目前期调研论证充分，项目计划制定合理，招标采购流程规范，按时完成并交付使用，资金支付及时、合规，项目绩效明显，综合评价结论为合格。

四、绩效指标分析

（一）决策分析

1. 项目立项情况。

（1）论证决策。

学院对照学院上报的《大数据产业振兴人才计划项目实施计划安排表》和该专项资金的使用方向要求，结合学院建设大数据产业学院的实际需求，制定专项资金使用计划，组织

主管部门及项目采购过程涉及部门召开项目需求论证会议，论证采购项目参数、预算的合理性、必要性。向采购办提交《项目可行性论证报告》，使用部门分管领导和院长批准后，采购牵头部门拟定《韶关市技师学院重大事项集体决策表》，由使用部门分管副院长在党委会议上提出，党委会议决策通过后签署《韶关市技师学院重大事项集体决策表》。

（2）目标设置。

该项目建设目标设置，严格对照《大数据产业人才振兴计划》要求，结合学院实际情况，围绕建设华为网络安全认证实训室购置实训设备和开展大数据师资培养实施，为更好地开展大数据人才培养奠定基础，发挥资金最大效益，解决大数据人才培养存在的短板问题，从而实现大数据人才培养的绩效目标。

（3）保障措施。

为确保该项目顺利实施，经学院党委会议研究决定，制定了《2024 年度引进培育大数据产业人才资金使用计划》（韶技师院〔2024〕30 号），成立了项目建设工作组，统筹推进项目建设。

2. 资金落实情况。

（1）资金到位。

2024 年 6 月，根据市财政局《关于下达引进培育大数据产业人才资金的通知》（韶财社〔2024〕100 号）文件，市

财政局下达我院 2024 年度引进培育大数据产业人才专项资金 100 万元，该项资金到位及时，资金到位率 100%。

（2）资金分配。

根据学院制定的《2024 年度引进培育大数据产业人才资金使用计划》（韶技师院〔2024〕30 号），专项资金分配如下：

- 1) 建设 1 间华为网络安全实训室，资金 96 万元；
- 2) 完成 2 名教师考取华为认证高级证书，资金 4 万元；

（二）管理分析

1. 资金管理。

（1）资金支付。

该项资金下达 100 万元，实际建设项目使用资金 100 万元，全部按计划进度、按规范支出完毕，资金支出率 100%，达到预期目标。

（3）支出规范性。

该项资金支出和原定用途相符，支出符合国家财经法规和财务管理制度规定，符合专项资金管理办法。资金支付程序规范，严格按照财政部门要求通过政府采购和国库直接支付等方式组织实施。项目实施阶段，定期对资金使用情况进行检查，确保专款专用，不存在超范围、超标准支出、虚列支出，截留、挤占、挪用资金以及其他不符合制度规定的情况。会计核算按规定设专账管理，核算规范、完整与合法。

2. 事项管理。

(1) 实施程序。

项目建设过程严格按照规定程序实施，项目按规定履行报批手续，项目招投标、建设、验收等严格执行政府采购有关法律规章制度政策及市财政、主管部门及学院相关制度规定，实施过程记录、资料完整，规范；同时，实施过程主动接受纪检部门的监督管理。

(2) 管理情况。

学院管理制度健全，制定了《财务管理制度》、《专项资金管理办法》、《韶关市技师学院采购管理制度》、《重大事项决策制度》等管理制度，确保资金使用规范。在项目规划、实施、验收过程中，学院领导高度重视，强化专项资金预算执行、资金管理及使用全过程的监管、管控，严格执行政府招标采购要求，合理规划资金使用进度，确保了项目建设和年度绩效目标如期实现。

(三) 产出分析

1. 经济性。

项目实施在预算执行进度与事项完成进度基本匹配的前提下，实际支出未超过预算计划。在项目按照预算完成的前提下，与市场价格比较，项目实施的成本与同类项目或市场价格大致相符，各项指标未出现与同类项目或市场价格出现较大偏离情况。

2. 效率性。

项目实施过程中，学院对实施进度、履约情况、质量达标情况，资金支付、使用情况进行及时、定期自查，每月与主管局业务科室、财政局业务科室汇报实施情况，核对专项资金的拨付、使用情况；专项资金实施内容、建设过程要求、质量等均在计划时间内完成。

（四）效益实现度分析

1. 效果性。

1. 通过实施项目建设，完成了 1 间华为网络安全实训室的建设，采购了一批高端设备，包括企业路由器（华为 AR6121E，共 10 台）、POE 交换机（华为 S5731-S24P4X，共 4 台）、汇聚交换机（华为 S5731-S24T4X，共 6 台）、无线接入点（华为 AirEngine 5762-10，共 4 台）、无线接入控制器（华为 AC6508，共 2 台）、AI 防火墙（华为 USG6525F，共 11 台）、管理设备（讯方 EC616，共 2 台）、入侵防御系统（华为 IPS6525F，共 7 套）、安全控制服务器（百信恒山 TS02F-F30，1 台）、安全控制软件（华为 iMaster NCE-Campus，1 套）及专业的考试中心（VUE，1 个）。所有设备均已完成安装调试和验收，运行流畅，为实训教学的顺利进行奠定了坚实基础；学院遴选了 8 位教师分批参加华为 HCIP 培训学习，培训内容包括理论知识学习、实践操作训练、案例分析等方面。通过培训，使教师们可以更加深入地了解大数据技

术的最新发展和应用趋势，掌握先进的教学方法和教学手段。目前已有 3 位教师完成全部培训，另外 4 位教师完成 HCIA 级别培训。

2. 公平性。

本项目建设直接服务对象是计算机网络、云计算、网络与信息安全等大数据专业的学生，项目建设完成后，学院教务科、教学系及时调整专业教学计划与课程安排，调整实训课程模块，确保新建场地设备在教研教改、专业实训教学、技能竞赛等工作得到充分使用，发挥了专项资金的使用效益。为技能竞赛、企业重点岗位输送技能扎实，思想、品质过硬的优质技术人才。

五、主要绩效

本专项资金建设的实训场地已按计划实施与投入使用，使学院大数据相关专业教学环境、能力、水平及综合实力得到进一步提升，为学院在履行办好技工教育事业、服务企业的社会职能中搭建了更广阔的平台，产生的主要绩效如下：

1.建设了 1 间华为网络安全实训室，购置了一批网络安全实训设备；

2.初步遴选了 8 位教师分批参加华为 HCIP 课程培训学习，提升了教师业务能力；

3.依托建成的华为网络安全实训室，学院与市职业技能

服务中心携手合作，成功举办了首届韶关市大数据职业技能大赛数据通信技术、网络安全技术两个赛项，提升了学院在大数据和网络安全领域的知名度和影响力，有 62 名选手参加决赛，获奖选手 14 人申报晋升“高级工”职业资格，1 人申报“韶关市技术能手”。

4.2024 年学院增设了 1 个大数据新专业（网络与信息安全）；

5.2024 年学院组织大数据相关专业（电工、电子商务师、计算机程序设计员）高级工技能人才培养考证 227 人。

六、存在问题

无。

七、下一步工作计划

继续充分发挥项目作用与优势，拓展和提升教学内容与项目的设置，进一步充实教学内容促进教师综合业务能力提升、学生综合技术水平提升；进一步发挥本项目对教学质量提升、教育高质量发展及后续技能竞赛的相互促进作用。进一步提升学院办学实力，提高用工企业、学生及家长满意度，发挥好目建设的社会效益和经济效益。