

## 项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

部门名称：广州市科学技术协会

单位：万元

项目名称（资金使用单位）	总计	财政拨款	财政专户拨款	其他资金	绩效目标	绩效指标
合计	21,241.84	18,770.73	2,471.11			
广州市科学技术协会	8,234.33	8,234.33				
TZMMZX	30.00	30.00			该项目为我会保密项目，不适宜设置年度绩效目标，不适宜公开，此段内容为空。	1、1-产出指标；11-数量指标；保密项目；实施周期指标值:保密项目；年度指标值:保密项目。
科普经费	1,200.00	1,200.00			以实施《全民科学素质行动规划纲要》为主线，以科普信息化、科普服务乡村振兴战略三年计划和打造广州科普品牌为重点，着力提升科普工作能力和服务水平，推动广州市公民具备科学素质的比例有较大的提高，为实现十四五计划我市公民具备科学素质比例目标打好基础。	1、1-产出指标；11-数量指标；全年开展科普活动的次数；实施周期指标值:不少于1000次；年度指标值:不少于1000次。2、1-产出指标；11-数量指标；全年接受科普知识传播人次；实施周期指标值:3000万人次以上；年度指标值:3000万人次以上。3、1-产出指标；11-数量指标；出版刊物；实施周期指标值:印2000本；年度指标值:印2000本。4、1-产出指标；11-数量指标；文创品牌数量；实施周期指标值:创作1个整体品牌、8个以上系列科普子品牌的文创形象产品，每个产品做100个以上样品；；年度指标值:创作1个整体品牌、8个以上系列科普子品牌的文创形象产品，每个产品做100个以上样品；。5、1-产出指标；11-数量指标；科普书籍印发数量；实施周期指标值:青少年、农民、公务员领导干部读物各1.5万本；年度指标值:青少年、农民、公务员领导干部读物各1.5万本。6、1-产出指标；11-数量指标；科普特色村建设数量；实施周期指标值:12条；年度指标值:12条。7、2-效益指标；22-社会效益；增强科普活动效果；实施周期指标值:加强科普传播体系建设，策划形式多样、内容丰富的科普宣传，利用报纸、电视、广播、网络、手机端，与各大主流媒体、网站、广播电台、电视台合作宣传，增强科普活动效果；年度指标值:加强科普传播体系建设，策划形式多样、内容丰富的科普宣传，利用报纸、电视、广播、网络、手机端，与各大主流媒体、网站、广播电台、电视台合作宣传，增强科普活动效果。8、2-效益指标；22-社会效益；提升科普化程度；实施周期指标值:打造市科协科普品牌为重点，带动全市公民科学素质全面提升，全市公民具备科学素质的比例高于“十三五”17.4%，排名走在全国前列；年度

					指标值:打造市科协科普品牌为重点,带动全市公民科学素质全面提升,全市公民具备科学素质的比例高于“十三五”17.4%,排名走在全国前列。9、3-满意度指标;31-服务对象满意度;服务对象满意度;实施周期指标值:超过90%;年度指标值:超过90%。
工作经费	12.00	12.00		通过与国(境)外科技社团开展交流,发挥科协民间科技交流的优势,聚集创新要素,服务广州经济社会发展。一是助力粤港澳大湾区科技交流和深度合作;二是推进国家海外人才离岸创新创业基地建设。	1、1-产出指标;11-数量指标;出国(境)人数;实施周期指标值:11人次;年度指标值:11人次。2、1-产出指标;11-数量指标;形成交流报告;实施周期指标值:1篇;年度指标值:1篇。3、1-产出指标;11-数量指标;形成调研报告;实施周期指标值:不少于1篇;年度指标值:不少于1篇。4、2-效益指标;22-社会效益;加强与港澳台交流;实施周期指标值:提升港澳青年对祖国新发展的了解和认同感;年度指标值:提升港澳青年对祖国新发展的了解和认同感。5、2-效益指标;22-社会效益;加强协同创新对接;实施周期指标值:发挥粤港澳大湾区科技协同创新平台的优势,聚集创新要素;年度指标值:发挥粤港澳大湾区科技协同创新平台的优势,聚集创新要素。6、2-效益指标;22-社会效益;发挥科协民间科技交流的优势;实施周期指标值:推动广州经济社会发展;年度指标值:推动广州经济社会发展。
购置经费	18.00	18.00		原公务用车已到报废年限,且频繁维修影响正常公务出行,通过购置公务用车,保障正常公务交通出行,提高工作效率。	1、1-产出指标;11-数量指标;办公家具和办公设备购置数;实施周期指标值:购置新能源车辆1台;年度指标值:购置新能源车辆1台。2、1-产出指标;11-数量指标;政府采购合规率;实施周期指标值:属于政府采购范围内的应实施规范采购;年度指标值:属于政府采购范围内的应实施规范采购。3、1-产出指标;12-质量指标;资产购置合格率;实施周期指标值:采购验收合格率100%;年度指标值:采购验收合格率100%。4、2-效益指标;23-生态效益;符合环保标准;实施周期指标值:采购设备符合有关环保标准;年度指标值:采购设备符合有关环保标准。5、2-效益指标;24-可持续影响;资产管理合规性;实施周期指标值:按照资产管理制度执行签收、台账、标签等制度规范;年度指标值:按照资产管理制度执行签收、台账、标签等制度规范。
				通过举办中国创新创业成果交易会,召开合作委员会	1、1-产出指标;11-数量指标;专项活动数量;实施周期指标值:20场次;年度指标值:20场次。2、1-产出指标;11-数量指标;交易中心常态化活动数量;实施周期指标值:专利拍卖会1场;项目路演对接活动4场;在国内举办国际技术交流活动1场,参会人数150人;举办创新创业技能实践活动1场次,总参与人数200人;年度指标值:专利拍卖会1场;项目路演对接活动4场;在国内举办国际技术交流活动1场,参会人数150人;举办创新创业技能实践活动1场次,总参与人数200人。3、1-产出指标;11-数量指标;交易中心征集线上平台成果库和需求库数量;实施周期指标值:征集并在线上平台发布科技成果和需求数量分别约5000项和约500项,开展线上线下项目对接数量约200个;年度指标值:征集并在线上平台发布科技成果和需求数量分别约5000项和约500项,开展线上线下项目对接数量约200个。4、1-产出指标;11-数量指标;创新创业技能活动;实施周期指标值:活动1场,总参与人数200人;年度指标值:活动1场,总参与人数200人。5、1-产出指标;11-数量指标;参展项目数量;实施周期指标值:10000项;年度指标值:10000项。6、1-产出指标;11-数量指标;参观人员数量;实施周期指标值:700万人次;年度指标值:700万人次。7、1-产出指标;11-数量指标;吸引高层次人才参会者人数;实施周期指标值:≥150人次;年度指标值:≥150人次。8、1-产出指标;11-数量指标;技术经纪人培育数量;实施周期指标值:技术经纪人培训2场,每场培训2天,每场参加人员不100人;年度指标值:技术经纪人培训2场,每场培训2天,每场参加人员不100人。

“科创中国”创新枢纽城市建设经费	2,286.00	2,286.00			<p>工作会议暨化城阮工科技峰会系列活动，汇聚国内外创新创业项目成果资源，打造科技成果转化基地，搭建高层次双向开放的国际化转移转化平台，开展科技金融、技术转移、技术交易服务，促进科技成果转化，为广州创新驱动发展服务，为广州经济、社会发展建言献策。</p>	<p>杯值：技术经纪人培训2场，每场培训2天，每场参加人员个100人。9、1-产出指标；11-数量指标；组织开展青百会系列交流活动场次；实施周期指标值：≥4场；年度指标值：≥4场。10、1-产出指标；11-数量指标；路演对接活动场次；实施周期指标值：100场；年度指标值：100场。11、1-产出指标；12-质量指标；成果对接企业回访率；实施周期指标值：95%及以上；年度指标值：95%及以上。12、2-效益指标；21-经济效益；促进技术成果转化交易金额；实施周期指标值：不少于100亿元；年度指标值：不少于100亿元。13、2-效益指标；21-经济效益；技术成果转化交易落地金额；实施周期指标值：不少于130亿元；年度指标值：不少于130亿元。14、2-效益指标；22-社会效益；加速国内外技术成果转化；实施周期指标值：提升；年度指标值：提升。15、2-效益指标；22-社会效益；广泛开展宣传；实施周期指标值：通过两家以上省级媒体广泛开展宣传；年度指标值：通过两家以上省级媒体广泛开展宣传。16、2-效益指标；22-社会效益；推动高校、园所、企业深化合作；实施周期指标值：提升；年度指标值：提升。17、2-效益指标；22-社会效益；营造创新创业氛围；实施周期指标值：提升；年度指标值：提升。18、2-效益指标；24-可持续影响；搭建大湾区青年科学家交流平台；实施周期指标值：切实推动大湾区高水平人才高地和国际科技创新枢纽的建设进程；年度指标值：切实推动大湾区高水平人才高地和国际科技创新枢纽的建设进程。19、3-满意度指标；31-服务对象满意度；参展商满意度；实施周期指标值：95%及以上；年度指标值：95%及以上。20、3-满意度指标；31-服务对象满意度；注册用户满意度；实施周期指标值：95%及以上；年度指标值：95%及以上。21、3-满意度指标；31-服务对象满意度；观众满意度；实施周期指标值：95%及以上；年度指标值：95%及以上。</p>
“广聚英才计划”项目经费	1,051.00	1,051.00			<p>通过“国际学术会议之都”项目计划，带动地区学术繁荣、创新活动活跃，提高本地区学科发展、创新驱动和广聚英才的能力；通过开展青年科技人才托举项目项目，加强科协作为党和政府联系科技工作者桥梁纽带作用和政治引领，促进广州科技进步和经济发展。</p>	<p>1、1-产出指标；11-数量指标；参加会议研讨的专家人数；实施周期指标值：≥3000人次；年度指标值：≥3000人次。2、1-产出指标；11-数量指标；参加国际、国内学术交流次数；实施周期指标值：70余场；年度指标值：70余场。3、1-产出指标；11-数量指标；发表高水平论文数；实施周期指标值：110余篇；年度指标值：110余篇。4、1-产出指标；11-数量指标；培养青年科技人才人数；实施周期指标值：105人；年度指标值：105人。5、1-产出指标；11-数量指标；形成决策咨询报告数量；实施周期指标值：≥20篇；年度指标值：≥20篇。6、1-产出指标；11-数量指标；支持会议数量；实施周期指标值：≥25场；年度指标值：≥25场。7、1-产出指标；11-数量指标；申请专利数；实施周期指标值：40余件；年度指标值：40余件。8、1-产出指标；12-质量指标；促进高层次人才聚集；实施周期指标值：≥110人次；年度指标值：≥110人次。9、2-效益指标；24-可持续影响；促进本地学会发展活力增加；实施周期指标值：增强对学会凝聚力和吸引力；年度指标值：增强对学会凝聚力和吸引力。10、2-效益指标；24-可持续影响；建立和动态维护青年科技人才平台；实施周期指标值：打造请托人才沟通平台；年度指标值：打造请托人才沟通平台。</p>

服务科技工作者经费	634.99	634.99			<p>围绕“六个哪里”，加强组织建设，广泛联系和服务科技工作者，扩大科协组织和工作覆盖面，提升对科技工作者的思想引领力、情感凝聚力、精神感召力和组织黏合力，切实发挥科协“科技工作者之家”的作用，把党领导下科技群团工作的政治优势转化为组织优势，把组织优势转化为促进广州经济高质量发展优势；进一步团结引领本地区广大科技工作者发挥科技优势和专业所长，提升服务市委、市政府科技决策咨询水平。</p>	<p>1、1-产出指标；11-数量指标；公众号宣传用户数及阅读量；实施周期指标值：市科协公众号总用户数增长20%，阅读量5000+的推文不少于24条，阅读量10000+的推文不少于12条，阅读量20000+的推文不少于4条；视频号推出原创视频不少于15条微视频；年度指标值：市科协公众号总用户数增长20%，阅读量5000+的推文不少于24条，阅读量10000+的推文不少于12条，阅读量20000+的推文不少于4条；视频号推出原创视频不少于15条微视频。2、1-产出指标；11-数量指标；参与大赛人数；实施周期指标值：1000人次以上；年度指标值：1000人次以上。3、1-产出指标；11-数量指标；参加科技活动人员数量；实施周期指标值：10000人次；年度指标值：10000人次。4、1-产出指标；11-数量指标；召开会议数量；实施周期指标值：不少于2次；年度指标值：不少于2次。5、1-产出指标；11-数量指标；培训对象数量；实施周期指标值：1000人；年度指标值：1000人。6、1-产出指标；11-数量指标；媒体报道篇数；实施周期指标值：不少于15篇；年度指标值：不少于15篇。7、1-产出指标；11-数量指标；完成科协蓝皮书编印；实施周期指标值：编印3000本；年度指标值：编印3000本。8、1-产出指标；11-数量指标；宣传最美科技工作者人次；实施周期指标值：20人；年度指标值：20人。9、1-产出指标；11-数量指标；开展科技交流活动；实施周期指标值：开展有助于科技工作者成长活动20场，参与科技人员500人次；年度指标值：开展有助于科技工作者成长活动20场，参与科技人员500人次。10、1-产出指标；11-数量指标；开展科技工作者成长活动；实施周期指标值：12场次以上，1200人次以上；年度指标值：12场次以上，1200人次以上。11、1-产出指标；11-数量指标；形成舆情报告期数；实施周期指标值：舆情月报12期、年报1期、专报3期；年度指标值：舆情月报12期、年报1期、专报3期。12、2-效益指标；22-社会效益；为科协工作开展良好的舆论环境；实施周期指标值：了解掌握广州地区科技工作者、科技社团动态，及时感知处理涉及科协工作的舆情信息，为科协工作开展创设良好的舆论环境；年度指标值：了解掌握广州地区科技工作者、科技社团动态，及时感知处理涉及科协工作的舆情信息，为科协工作开展创设良好的舆论环境。13、2-效益指标；24-可持续影响；强化学会党建；实施周期指标值：推动成立符合科协深化改革的新学会，强化学会党建；年度指标值：推动成立符合科协深化改革的新学会，强化学会党建。14、2-效益指标；24-可持续影响；强化科技工作凝聚力；实施周期指标值：促进创新创业人才的培养，促进粤港澳大湾区协同创新；年度指标值：促进创新创业人才的培养，促进粤港澳大湾区协同创新。15、2-效益指标；24-可持续影响；提升科技决策咨询能力；实施周期指标值：通过科协智库项目，提升服务市委、市政府科技决策咨询能力，助力实现高水平科技自立自强；年度指标值：通过科协智库项目，提升服务市委、市政府科技决策咨询能力，助力实现高水平科技自立自强。</p>
科协大院维修维护项目	100.00	100.00			<p>本项目用于科协大院的安全保卫、园林绿化管理、物业管理、环境卫生、水电管理等运行工作，维护大院正常秩序，保障大院水电设备正常运转，保障大院的安全及清洁卫生，确保大院的正常运行。</p>	<p>1、1-产出指标；11-数量指标；安全检查次数；实施周期指标值：30次；年度指标值：30次。2、1-产出指标；11-数量指标；工程验收达标率；实施周期指标值：90%以上；年度指标值：90%以上。3、1-产出指标；11-数量指标；维修项目采购次数；实施周期指标值：5次；年度指标值：5次。4、1-产出指标；13-时效指标；响应速度；实施周期指标值：一小时内；年度指标值：一小时内。5、2-效益指标；22-社会效益；消防、安防、安全生产等工作效果；实施周期指标值：符合；年度指标值：符合。6、2-效益指标；23-生态效益；工程实施工作效果；实施周期指标值：符合；年度指标值：符合。7、2-效益指标；23-生态效益；文</p>

						明施工；实施周期指标值:符合；年度指标值:符合。
档案整理及财务咨询服务经费	100.00	100.00			进一步推进干部人事、工作档案规范化、制度化、科学化水平；提高内部审计质量，加强问题整改和审计结果运用，推进我会内部审计规范化、制度化、科学化；全方面、全过程落实绩效跟踪和评价，提高项目实施质量。	1、1-产出指标；11-数量指标；人事档案插件整理；实施周期指标值:135本；年度指标值:135本。2、1-产出指标；11-数量指标；人事档案采集字段；实施周期指标值:10000字段；年度指标值:10000字段。3、1-产出指标；11-数量指标；会计档案整理卷数；实施周期指标值:约180卷；年度指标值:约180卷。4、1-产出指标；11-数量指标；出具审计报告份数；实施周期指标值:1份；年度指标值:1份。5、1-产出指标；11-数量指标；实物档案数量；实施周期指标值:5个；年度指标值:5个。6、1-产出指标；11-数量指标；开展绩效评价；实施周期指标值:各1份；年度指标值:各1份。7、1-产出指标；11-数量指标；整理和扫描文书档案件数；实施周期指标值:7500件；年度指标值:7500件。8、1-产出指标；11-数量指标；整理照片档案数量；实施周期指标值:100张；年度指标值:100张。9、1-产出指标；11-数量指标；档案整理数量；实施周期指标值:10本；年度指标值:10本。10、1-产出指标；11-数量指标；纸质档案扫描数量；实施周期指标值:15000页；年度指标值:15000页。11、1-产出指标；12-质量指标；档案整理完成质量；实施周期指标值:符合要求；年度指标值:符合要求。12、1-产出指标；12-质量指标；档案迎检考核；实施周期指标值:档案考核达到优秀或良好；年度指标值:档案考核达到优秀或良好。13、1-产出指标；12-质量指标；绩效评价工作覆盖率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。14、1-产出指标；12-质量指标；绩效评价成果质量达标率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。15、1-产出指标；12-质量指标；部门整体绩效水平提升情况；实施周期指标值:提升；年度指标值:提升。16、2-效益指标；24-可持续影响；促进审计结果运用；实施周期指标值:提升；年度指标值:提升。
广州科学馆	800.00	800.00			广州科学馆目标是建成世界一流、国内领先、广州特色的科学探究体验中心、创新创意展示实践中心、科技文化艺术中心和国内国际科学交流窗口。	1、1-产出指标；11-数量指标；外出调研次数；实施周期指标值:3次以上；年度指标值:3次以上。2、1-产出指标；11-数量指标；科普特效影院建设招标；实施周期指标值:1项；年度指标值:1项。3、1-产出指标；11-数量指标；组织专家论证或函询活动；实施周期指标值:2次以上；年度指标值:2次以上。4、1-产出指标；12-质量指标；完成建筑正负零施工；实施周期指标值:完成建筑正负零施工；年度指标值:完成建筑正负零施工。5、2-效益指标；23-生态效益；文明施工；实施周期指标值:建设符合文明施工要求；年度指标值:建设符合文明施工要求。
两新组织党建专项工作经费	5.00	5.00			健全完善党对社会组织全面领导体制机制，巩固加强科技社团两个全覆盖效果，进一步织密上下贯通执行有力组织体系，持续提高社会组织党建质量，激发社会组织参与“令行禁止、有呼必应”社会治理的活力，助力构建党建引领基层共建共治共享社会治理格局。	1、1-产出指标；12-质量指标；足额发放率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；13-时效指标；发放及时率；实施周期指标值:大于等于90%；年度指标值:大于等于90%。3、2-效益指标；22-社会效益；有效推动两新组织党建工作；实施周期指标值:经费有助于推动两新组织党建工作，党建引领为基层党员群众解决实际困难；年度指标值:经费有助于推动两新组织党建工作，党建引领为基层党员群众解决实际困难。

科协大院运行维护经费	519.19	519.19			根据市科协机关服务职能和任务，负责科协大院的日常维护、维修及科协机关的后勤工作，保障科协大院安全和正常运行。	1、1-产出指标；11-数量指标；清扫、设备检查、巡逻次数；实施周期指标值:清扫次数、水电等设备检查次数、安全巡逻次数300次；年度指标值:全年垃圾清理次数、四害消杀次数、化粪池清理次数300次。2、1-产出指标；12-质量指标；物业考核达标率；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。3、1-产出指标；13-时效指标；响应速度；实施周期指标值:故障报修响应速度1小时内；年度指标值:故障报修响应速度1小时内。4、2-效益指标；22-社会效益；机关团体内部治安保卫工作；实施周期指标值:符合机关团体内部治安保卫工作要求；年度指标值:符合机关团体内部治安保卫工作要求。5、2-效益指标；22-社会效益；青少年科技馆科学普及作用；实施周期指标值:发挥青少年科技馆科学普及作用；年度指标值:发挥青少年科技馆科学普及作用。6、2-效益指标；23-生态效益；开展垃圾分类、无烟机关、节能机关创建工作；实施周期指标值:符合垃圾分类、无烟机关、节能机关工作要求；年度指标值:符合垃圾分类、无烟机关、节能机关工作要求。
科学素质提升工程	1,271.00	1,271.00			贯彻落实《广州市全民科学素质行动规划纲要实施方案（2022-2025年）》，加强制度创新，丰富青少年展览，组织广州市民科普游，开展广州市科普基地评审考核工作，着力提升广州市公民具备科学素质的比例，为实现2025年全市公民具备科学素质比例达24.5%奠定基础。	1、1-产出指标；11-数量指标；开展科普基地培训次数；实施周期指标值:不少于4次；年度指标值:不少于4次。2、1-产出指标；11-数量指标；科普受众；实施周期指标值:2万人次；年度指标值:2万人次。3、1-产出指标；11-数量指标；科普基地培训人数；实施周期指标值:600人；年度指标值:600人。4、1-产出指标；11-数量指标；组织科普基地考核、评估；实施周期指标值:对全市225家基地，组织专家评审开展考核、评估1次；年度指标值:对全市225家基地，组织专家评审开展考核、评估1次。5、1-产出指标；11-数量指标；青少年馆临展面积及参观人数；实施周期指标值:1600平米；年度指标值:1600平米。6、2-效益指标；24-可持续影响；有效激励市科普基地科普工作积极性；实施周期指标值:通过开展广泛评选科普基地等次，有效激励科普基地工作积极性；年度指标值:通过开展广泛评选科普基地等次，有效激励科普基地工作积极性。
广州市科学技术协会2024-2025年信息化运维项目	78.32	78.32			本期运维项目的总体目标是在广州市科学技术协会原维护体系的基础上，进一步完善和提升系统运维的手段和内容，进行相关应用系统的软硬件保养、维护、提高各应用系统的性能，确保应用系统在有效工作时间内正常运行，保证数据的完整安全性，提高服务水平和客户满意度。	1、1-产出指标；11-数量指标；备份频率；实施周期指标值:每月不少于1次；年度指标值:每月不少于1次。2、1-产出指标；11-数量指标；应急响应及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；11-数量指标；项目报告数量；实施周期指标值:12份；年度指标值:12份。4、1-产出指标；11-数量指标；驻场服务时长达标率；实施周期指标值:高于95%；年度指标值:高于95%。5、1-产出指标；12-质量指标；故障工单关闭率；实施周期指标值:高于95%；年度指标值:高于95%。6、1-产出指标；12-质量指标；故障排除率；实施周期指标值:高于95%；年度指标值:高于95%。7、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度（%）；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。
“科创中国”广州站·中国创新创业成果交易会线上平台升级以及信创改造项目	128.83	128.83			全面支撑创交会，发挥创交会效能，夯实广州创新枢纽城市作用；聚焦成果转化，深度盘活创新资源，促进成果转化提质增效。	1、1-产出指标；11-数量指标；开发平台功能模块数量；实施周期指标值:220个；年度指标值:220个。2、1-产出指标；12-质量指标；平台并发能力；实施周期指标值:≥300人；年度指标值:≥300人。3、1-产出指标；12-质量指标；等级保护级别；实施周期指标值:二级；年度指标值:二级。4、1-产出指标；12-质量指标；系统重大故障导致系统崩溃次数；实施周期指标值:0次；年度指标值:0次。5、1-产出指标；12-质量指标；资料整理并归档及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。6、1-产出指标；13-时效指标；系统对用户操作的平均响应时间；实施周期指标值:≤3s；年度指标值:≤3s。7、1-产出指标；13-时效指标；资金支出进度（%）；实施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。8、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；

						<p>≥90%。0、0-网络及短信；01-服务商家网络反；00/网络及；天施周期指标值:≥90%；年度指标值:≥90%。</p>
广州市科学技术发展中心	546.20	546.20				
青少馆运行维护费	73.04	73.04			<p>维持科技馆的全年正常运作264天，设施正常运作天数占开馆天数不低于96%。为广大青少年提供科普活动场所，为广大市民观众提供科普教育基地。推动提升青少年群体的科学素质，助力实现社会主义现代化。</p>	<p>1、1-产出指标；11-数量指标；游客数量；实施周期指标值:不低于3万人次；年度指标值:不低于3万人次。2、1-产出指标；11-数量指标；科普活动次数；实施周期指标值:不少于20次；年度指标值:不少于20次。3、1-产出指标；11-数量指标；维持科技馆正常运作天数；实施周期指标值:不低于264天；年度指标值:不低于264天。4、1-产出指标；11-数量指标；设施正常运作天数占开馆天数比例；实施周期指标值:不低于96%；年度指标值:不低于96%。5、1-产出指标；12-质量指标；保证环境卫生整洁；实施周期指标值:巡回保洁消毒保证全馆符合卫生要求，展区、公共区域及卫生间等整洁无异味；年度指标值:巡回保洁消毒保证全馆符合卫生要求，展区、公共区域及卫生间等整洁无异味。6、2-效益指标；22-社会效益；各展项及活动宣传效果；实施周期指标值:体现公益性满足科普宣传效果；年度指标值:体现公益性满足科普宣传效果。7、2-效益指标；22-社会效益；社会影响力；实施周期指标值:进一步弘扬科学精神、传递科学信息、提高科学素养；年度指标值:进一步弘扬科学精神、传递科学信息、提高科学素养。8、2-效益指标；24-可持续影响；持续发挥科普场馆作用；实施周期指标值:做好场馆升级改造、展品展项更新购置、科普人员素质提升；年度指标值:做好场馆升级改造、展品展项更新购置、科普人员素质提升。9、3-满意度指标；31-服务对象满意度；活动满意度；实施周期指标值:不低于90%；年度指标值:不低于90%。</p>
科学素质提升工程	396.00	396.00			<p>通过线下举办广州院士专家校园行、中学生英才计划、广州公民科学素质竞赛、青少年科技竞赛与科普交流活动、“我是创客+”活动、“栽种未来”科普活动、广州科普长廊、科普大篷车等各项活动，吸引众多人群参与科普活动，增强公众对科学文化知识的了解和认识；结合线上微信公众号、微博、视频号、抖音等新媒体平台进行推广及运营，开展科普知识宣传，让线上科普受众参与互动，扩大宣传效果，促进科普资源共享，共同助力提高公民的科学素质。</p>	<p>1、1-产出指标；11-数量指标；举办活动类别；实施周期指标值:11类；年度指标值:11类。2、1-产出指标；11-数量指标；发布视频、推文数量；实施周期指标值:不少于705条/篇；年度指标值:不少于705条/篇。3、1-产出指标；11-数量指标；线上平台传播受众人次；实施周期指标值:不少于3000万人次；年度指标值:不少于3000万人次。4、1-产出指标；11-数量指标；线下活动参与人次；实施周期指标值:不少于10万人次；年度指标值:不少于10万人次。5、1-产出指标；11-数量指标；线下活动开展场次；实施周期指标值:不少于250次；年度指标值:不少于250次。6、1-产出指标；12-质量指标；车辆行驶安全指标；实施周期指标值:不少于40次；年度指标值:不少于40次。7、2-效益指标；22-社会效益；助力提升公民科学素质；实施周期指标值:通过开展理论研究，为创新科普工作提供理论支撑，助力提升广州市公民科学素质；年度指标值:为创新科普工作提供理论支撑。8、2-效益指标；22-社会效益；媒体平台宣传报道次数；实施周期指标值:不少于50次；年度指标值:不少于50次。9、2-效益指标；24-可持续影响；科普能力可持续影响；实施周期指标值:开展内容丰富、贴近实际、贴近生活、贴近群众、公众喜闻乐见的特色科普活动，持续打造科普活动品牌，增强项目的可持续性发展；年度指标值:开展内容丰富、贴近实际、贴近生活、贴近群众、公众喜闻乐见的特色科普活动，持续打造科普活动品牌，增强项目的可持续性发展。10、3-满意度指标；31-服务对象满意度；活动参与者满意度；实施周期指标值:不低于90%；年度指标值:不低于90%。</p>

广州市科学技术发展中心 2023年-2024年信息化运行维护服务项目	4.40	4.40			<p>在我单位现有维护体系的基础上,全面加强各类信息化设备和应用系统软件的维护管理,确保我单位各信息系统7×24小时持续、可靠地运行,无发生重大责任事件,以确保我单位各项管理和服务工作的需要;加强各信息化设备及网络的安全巡检,及时发现问题,并及时解决各类安全隐患,保障我单位信息网络的持续安全,从而确保各信息系统网络畅通、运行平稳、数据准确,充分发挥其功能与作用;同时,进一步完善和提升系统运维的手段和内容,确保日常办公信息平台的稳定运行。</p>	<p>1、1-产出指标; 11-数量指标; 项目报告; 实施周期指标值:按需; 年度指标值:日常事件及服务请求处理,信息系统日常监控,设备及应用可用性巡检,核心网络及安全设备配置备份按需。2、1-产出指标; 12-质量指标; 按合同项目运维人员到位率; 实施周期指标值:100%; 年度指标值:按照合同规定人员数,在项目开始前做准备工作,项目开始按规定进行安排人员到位100%。3、1-产出指标; 12-质量指标; 服务可用性; 实施周期指标值:运行中断时间小于1%; 年度指标值:保持运行中断时间小于1%。4、1-产出指标; 12-质量指标; 正常运行率(%); 实施周期指标值:不低于98%; 年度指标值:安全巡检、漏洞扫描、安全加固、安全公告、安全保密技术检查、应急响应、应急演练、网站安全监控服务、安全日志收集与分析、安全等保测评、数据备份与恢复不低于98%。5、1-产出指标; 13-时效指标; 维护工作按时完成率(%); 实施周期指标值:100%; 年度指标值:设备资产信息表,网络拓扑图,标签清单,设备连接信息表100%。6、3-满意度指标; 31-服务对象满意度; 效益指标及服务对象满意度指标; 实施周期指标值:99%以上; 年度指标值:保障IT基础设施、设备和业务系统服务可用性99%以上。</p>
广州市科学技术发展中心 2024年-2025年信息化运维项目	10.30	10.30			<p>在我单位现有维护体系的基础上,全面加强各类信息化设备和应用系统软件的维护管理,确保我单位各信息系统7×24小时持续、可靠地运行,无发生重大责任事件,以确保我单位各项管理和服务工作的需要;加强各信息化设备及网络的安全巡检,及时发现问题,并及时解决各类安全隐患,保障我单位信息网络的持续安全,从而确保各信息系统网络畅通、运行平稳、数据准确,充分发挥其功能与作用;同时,进一步完善和提升系统运维的手段和内容,确保日常办公信息平台的稳定运行。</p>	<p>1、1-产出指标; 11-数量指标; 项目报告; 实施周期指标值:按需; 年度指标值:按需。2、1-产出指标; 12-质量指标; 服务可用性; 实施周期指标值:运行中断时间小于1%; 年度指标值:运行中断时间小于1%。3、1-产出指标; 12-质量指标; 正常运行率(%); 实施周期指标值:不低于98%; 年度指标值:不低于98%。4、1-产出指标; 13-时效指标; 维护工作按时完成率(%); 实施周期指标值:100%; 年度指标值:100%。5、3-满意度指标; 31-服务对象满意度; 服务对象满意度(%); 实施周期指标值:99%以上; 年度指标值:99%以上。</p>
广州市科学技术协会科发中心 2024年广州市科普云公共服务系统升级改造项目	62.46	62.46			<p>通过本项目的建设,完成系统信创迁移和信创改造,全方位展现全市科普资源单位建设布局和科普资源情况,满足市民报名等各项业务需求。</p>	<p>1、1-产出指标; 11-数量指标; 完成系统开发; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。2、1-产出指标; 11-数量指标; 完成项目合同验收; 实施周期指标值:1份; 年度指标值:1份。3、1-产出指标; 11-数量指标; 完成项目等保测评; 实施周期指标值:1份; 年度指标值:1份。</p>
广州市科学技术协会创新与交流中心	766.00	766.00				
机构运行辅助经费	7.00	7.00			<p>通过聘用编外人员,协助及时处理项目纸质资料和电子资料,并进行相应的整理、加工、提炼,加强院士专家服务、宣传,提高单位整体工作效率。</p>	<p>1、1-产出指标; 11-数量指标; 招聘编外人员一名; 实施周期指标值:1名; 年度指标值:1名。2、1-产出指标; 12-质量指标; 编外人员聘用合规率; 实施周期指标值:合规; 年度指标值:合规。3、1-产出指标; 12-质量指标; 编外人员资质达标率; 实施周期指标值:100%; 年度指标值:100%。4、1-产出指标; 13-时效指标; 编外人员工资支付及时性; 实施周期指标值:及时; 年度指标值:及时。5、1-产出指标; 13-时效指标; 编外人员聘用到位及时性; 实施周期指标值:100%; 年度指标值:100%。6、2-效益指标; 22-社会效益; 工作人员满意度; 实施周期指标值:不低于95%; 年度指标值:不低于95%。7、2-效益指标; 22-社会效益; 程序规范性; 实施周期指标值:符合行业标准; 年度指标值:符合</p>



					行业标准。8、2-效益指标；22-社会效益；考察经费使用是否保障工作正常开展；实施周期指标值:保障工作正常开展；年度指标值:保障工作正常开展。
“广聚英才计划项目”经费	652.00	652.00		结合粤港澳大湾区发展规划纲要关于建设国际科技创新中心的战略部署和市委市政府关于壮大科技创新企业、促进科技与产业融合、打造人才新高地的工作安排，加强与院士专家等高层次人才的产学研结合，在广州市聚集高端人才，培养一批优秀创新人才队伍，推动一批科技成果转化，助力一批科技创新企业转型升级。	1、1-产出指标；11-数量指标；建站院士专家数量；实施周期指标值：每个工作站柔性引进1个院士及若干专家；年度指标值：不少于36个。2、1-产出指标；11-数量指标；技术咨询次数；实施周期指标值:院士专家团队与企业开展技术咨询研讨活动；年度指标值:不少于50次。3、1-产出指标；11-数量指标；技术难题攻关数量；实施周期指标值:依托院士专家工作站开展联合攻关一批企业技术难题数量；年度指标值:不少于10个。4、1-产出指标；12-质量指标；资金拨付率；实施周期指标值:符合要求的100%；年度指标值:符合要求的100%。5、1-产出指标；13-时效指标；建站评审报告数量；实施周期指标值:对各批建站单位出具评估报告1份；年度指标值:2份。6、1-产出指标；13-时效指标；管理服务工作站数量；实施周期指标值:对2020年至2022年已建站的工作站进行日常管理，按照工作分工，实现对工作站的全面联系服务；年度指标值:36家。7、2-效益指标；22-社会效益；引进院士及其团队的科技成果；实施周期指标值:引进院士及其团队的科技成果，与企业共同开展科技成果转化落地乃至产业化，培育拥有自主知识产权的知名品牌；年度指标值:有效推动科技成果转化落地乃至产业化。8、2-效益指标；22-社会效益；提供咨询交流服务；实施周期指标值:开展产业规划及企业发展方面的学术交流；年度指标值:工作站举办学术交流活动，有效促进创业创新人才培育。9、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值:不低于95%；年度指标值:不低于95%。
院士宣传及成果推广工作经费	107.00	107.00		通过开展相关活动，加强与院士联系沟通；通过开展院士宣传工作，大力弘扬院士精神，营造尊重人才、见贤思齐的良好社会舆论环境和氛围；充分发挥院士高端智库作用，为广州经济社会高质量发展积极建言献策。	1、1-产出指标；11-数量指标；参加活动总人数；实施周期指标值：不少于12000人次；年度指标值：不少于12000人次。2、1-产出指标；11-数量指标；参加活动院士专家人数；实施周期指标值：不少于55人次；年度指标值：不少于55人次。3、1-产出指标；11-数量指标；宣传院士成果数量；实施周期指标值：不少于53幅、条；年度指标值：不少于53幅、条。4、1-产出指标；11-数量指标；花城院士科技峰会场次；实施周期指标值:3场；年度指标值:3场。5、2-效益指标；22-社会效益；联系服务院士专家；实施周期指标值:加强联系服务院士专家，带动院士专家为广州经济社会发展服务；年度指标值:加强联系服务院士专家，带动院士专家为广州经济社会发展服务。6、2-效益指标；22-社会效益；院士建议；实施周期指标值:形成《科技工作者建议》材料3份，收集的院士意见建议不少于5条；年度指标值:形成《科技工作者建议》材料3份，收集的院士意见建议不少于5条。7、2-效益指标；24-可持续影响；社会影响力；实施周期指标值:根据有关宣传主题，开展多平台宣传。不少于4个平台；年度指标值:根据有关宣传主题，开展多平台宣传。不少于4个平台。
广州科技贸易职业学院	11,695.30	9,224.19	2,471.11		
产业学院发展项目(双高)	1,665.00	1,665.00		通过开展产业学院发展项目提升校企合作水平是推进学校人才培养供给侧与产业需求侧紧密对接重要路径，通过发挥企业重要教育主体作用，面向产业需求完善人才培养协同机制，有效整合区域创新资源与校内教育资源，促使校、政、行、企等多主体价值融合	1、1-产出指标；11-数量指标；实践教学学分（学时）/总学分（学时）；实施周期指标值:50%；年度指标值:50%。2、1-产出指标；11-数量指标；服务育人；实施周期指标值:4400人次；年度指标值:4400人次。3、1-产出指标；11-数量指标；申请知识产权、著作、教材数量；实施周期指标值:25；年度指标值:25。4、1-产出指标；11-数量指标；获

					、功能互补、资源共享、协同创新，深化产教融合校企合作，实现教育链、创新链、产业链与人才链的深度衔接	各级以上竞赛成果；实施周期指标值:50；年度指标值:50。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；培训人员满意度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。
高等学校国家奖学金及助学金补助	263.57	263.57			通过开展国家助学金项目，实现家庭经济困难学生不因家庭经济原因而影响他们正常接受教育的权益，切实体现教育公平和民生权益，构建和谐、公平的教育氛围，帮助家庭经济困难学生顺利完成学业。	1、1-产出指标；11-数量指标；实际资助学生人数/应受资助学生人数；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；11-数量指标；资助学生数；实施周期指标值:约1467人；年度指标值:约1467人。3、2-效益指标；22-社会效益；受助学生生活压力减轻率；实施周期指标值:进一步强化受助学生的感恩意识和社会责任感，引导学生在接受国家、学校和社会关爱的同时，积极回报社会、奉献他人，实现“资助”与“育人”的有机结合；年度指标值:进一步强化受助学生的感恩意识和社会责任感，引导学生在接受国家、学校和社会关爱的同时，积极回报社会、奉献他人，实现“资助”与“育人”的有机结合。4、2-效益指标；24-可持续影响；激励广大同学勤奋学习、积极进取，各方面得到全面发展；实施周期指标值:扶贫又扶志，“资助”与“育人”有机结合，通过班会、座谈会等形式，持续引导学生树立正确的人生观、价值观，增强自立能力。进而达到有效提高；年度指标值:扶贫又扶志，“资助”与“育人”有机结合，通过班会、座谈会等形式，持续引导学生树立正确的人生观、价值观，增强自立能力。进而达到有效提高。
广州科技贸易职业学院校园运维服务项目	974.27	974.27			通过该项目，保证校园整体整洁，保障学生宿舍生活管理与服务；加强校园环境建设，提高校园环境质量，提升学院整体形象。提高预防和减少火灾事故发生的工作水平，维护校园师生的生命和财产安全。加强学院安保技防，减少安保设备故障率。提高学院医疗服务水平通过购买由专业医疗机构提供的学生健康体检服务，落实全体在校学生每年一次的健康体检工作并建立学生健康档案，为制定工作措施、及早发现传染病、促进学生健康成长提供科学依据。	1、1-产出指标；11-数量指标；聘请物业人员到位数；实施周期指标值:128人；年度指标值:128人。2、1-产出指标；12-质量指标；以防为主，防治结合、巡防巡查、重点保护，提高安全系数；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；12-质量指标；改善学生住宿环境；改善学生运动环境；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；23-生态效益；创建一流的校园文化生态环境，人与环境和谐共处；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。5、2-效益指标；23-生态效益；校园绿化维护率；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。6、2-效益指标；24-可持续影响；持续改善校园环境，保持生态平衡；消除安全隐患，保证师生安全；实施周期指标值:进一步提高；年度指标值:进一步提高。7、3-满意度指标；31-服务对象满意度；师生满意度；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
建筑物外墙翻新及实训室等基础设施维护维修经费	72.20	72.20			通过建筑物外墙翻新维护维修工程项目，充分满足全院师生的需求，创造安全良好的学习生活环境。提升专业及学院整体形象，可持续增强学院办学市场竞争力，为学院发展，提供基础性保障。	1、1-产出指标；12-质量指标；拨款及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；施工完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；12-质量指标；项目验收合格率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、1-产出指标；14-成本指标；成本控制率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；24-可持续影响；提升专业及学院整体形象；实施周期指标值:明显提升；年度指标值:明显提升。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；师生满意度；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
购置经费	66.50	66.50			1、更换学院应急保障用车及机要通信用车，项目完成后，可有效改善和满足公务出行需求，避免因旧车辆而影响其办公效率和质量，同时保障公务出行的安全，合理有效的降低公务用车运行维护费。2、计划2年内更新完成，做到节能环保，提高安全质量，并提高师生工作学习环境，提升学院整体形象，可持续增强学院办学市场竞争力，为学院发展，提供基础性保	1、1-产出指标；11-数量指标；项目完成数量比；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；项目验收合格率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；13-时效指标；项目按时完成率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、2-效益指标；21-经济效益；达到设施设备最大利用率，降低维修成本；实施周期指标值:有效控制；年度指标值:有效控制。5

				强学院办学中物竞天择，为学院发展，提供基础性保障。3、满足信息化管理和无纸化审批，实现智慧校园，对接学院OA系统、财务天财系统、人事处的人事管理系统，实现信息化管理和无纸化审批。	降低维修成本；实施周期指标值：有效控制；年度指标值：有效控制。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；师生满意度；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。
机构运行辅助经费	2,003.21		2,003.21	通过开展机构运行辅助经费，加强学院非事业编人员用工管理，提高服务教学的质量和水平，保障学院的基本运营，辅助完成学院的各项教学、科研、行政事务。	1、1-产出指标；11-数量指标；聘用人员规模数量；实施周期指标值：110；年度指标值：110。2、1-产出指标；12-质量指标；聘用人员考核合格率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、1-产出指标；13-时效指标；资金及时发放率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。4、2-效益指标；22-社会效益；有效保障学院正常运行，提高服务教学的质量和水平；实施周期指标值：有效提高；年度指标值：有效提高。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。
通用及艺术设计实训综合建设项目	142.63		142.63	加强学院信息化建设，提高信息化工作水平，达到“双高”校建设标准。通过图书馆一楼多媒体改造的建设，实现线上线下创新教学相结合模式，整合学校师生资源，提高教职工工作效率，加强学生实训实践能力。	1、1-产出指标；11-数量指标；改造现代多媒体教室；实施周期指标值：1间；年度指标值：1间。2、1-产出指标；11-数量指标；设备及软件采购完成率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、1-产出指标；13-时效指标；设备到位及时率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。4、1-产出指标；14-成本指标；成本控制率；实施周期指标值：项目的实际采购和中标金额不得高于财政资金安排；年度指标值：项目的实际采购和中标金额不得高于财政资金安排。5、2-效益指标；22-社会效益；助力智慧校园建设进一步提升；实施周期指标值：智慧校园建设水平进一步提升；年度指标值：智慧校园建设水平进一步提升。6、2-效益指标；22-社会效益；提升教师信息技术应用能力，信息素养得到提高；实施周期指标值：有效提升信息技术应用能力和信息素养；年度指标值：有效提升信息技术应用能力和信息素养。7、2-效益指标；22-社会效益；提高学生技能训练水平和综合素质能力；实施周期指标值：有效提高技能训练水平和综合素质能力；年度指标值：有效提高技能训练水平和综合素质能力。8、3-满意度指标；31-服务对象满意度；师生满意度；实施周期指标值：不低于90%；年度指标值：不低于90%。
基于信创支撑的智能装备与智能制造工程技术研究中心建设项目	180.00		180.00	通过智能制造创新中心的建设，实现线上线下创新教学相结合模式，整合学校师生资源，提高教职工工作效率，加强学生实训实践能力，形成广州科技贸易职业学院的师生合力，共同创新进步，创建我校信息共享、安全、智慧型校园。	1、1-产出指标；11-数量指标；新建智能制造创新中心；实施周期指标值：1个；年度指标值：1个。2、1-产出指标；11-数量指标；设备及软件采购完成率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、1-产出指标；13-时效指标；设备到位及时率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。4、1-产出指标；13-时效指标；项目按时完成率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、1-产出指标；14-成本指标；成本控制率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。6、2-效益指标；22-社会效益；助力智慧校园建设进一步提升；实施周期指标值：有效提升；年度指标值：有效提升。7、2-效益指标；22-社会效益；提升教师信息技术应用能力，信息素养得到提高；实施周期指标值：有效提升；年度指标值：有效提升。8、2-效益指标；22-社会效益；提高学生技能训练水平和综合素质能力；实施周期指标值：有效提高；年度指标值：有效提高。9、3-满意度指标；31-服务对象满意度；师生满意度；实施周期指标值：不低于90%；年度指标值：不低于90%。

<p>打造技术技能人才培养高地项目</p>	<p>898.42</p>	<p>893.71</p>	<p>4.72</p>	<p>通过配套资金开展教材、课程、项目、考证、竞赛等工作，推动专业群建设，提升学院内涵，增强学院软实力。预计建设与培育新建课程思政示范课6门，按国家课程思政建设2门思政课程，“课岗融合”精品在线课程25门以上（含省级及以上2门）；建设与培育省级教学成果奖4个，校级教学成果奖15个；支持年度校级创新创业教育改革项目的立项与建设43项，提升学院技能竞赛能力及影响力等。弘扬社会主义核心价值观，开掘红色资源，以此促进课岗融合、产教融合，打造基于项目的项目化课程，依托项目丰富校园文化内涵，提振专业建设。通过电子资源数据库，加强学院文献资源建设，丰富学院教学、科研学术资源，提高师生教学科研水平，拓展师生自我学习空间，助力学院的教学、科研和产教融合等工作，完善图书馆在专业图书方面的馆藏建设，利于学院专业教学开展，达到教育部对学院的办学条件评估要求。</p>	<p>1、1-产出指标；11-数量指标；1+x证书试点；实施周期指标值:1+x证书数量达25个以上，参与试点培训学生1000人以上；年度指标值:1+x证书数量达25个以上，参与试点培训学生1000人以上。2、1-产出指标；11-数量指标；乐谱或剧本；实施周期指标值:3个；年度指标值:3个。3、1-产出指标；11-数量指标；产教融合人才培养模式；实施周期指标值:现代学徒制试点专业达7个，订单班学生规模达35%以上，获得中高衔接试点9个以上；年度指标值:现代学徒制试点专业达7个，订单班学生规模达35%以上，获得中高衔接试点9个以上。4、1-产出指标；11-数量指标；创新创业教育能力提升；实施周期指标值:支持年度校级创新创业教育改革项目的立项与建设43项，包括创新创业教育改革研究项目7项、课程建设项目6项、特色活动项目15项、大学生创新创业训练计划项目15项；年度指标值:支持年度校级创新创业教育改革项目的立项与建设43项，包括创新创业教育改革研究项目7项、课程建设项目6项、特色活动项目15项、大学生创新创业训练计划项目15项。5、1-产出指标；11-数量指标；培养技能型人才；实施周期指标值:9000人次/年；年度指标值:9000人次/年。6、1-产出指标；11-数量指标；增加纸质图书馆藏量；实施周期指标值:全院年内纸质图书采购（含二级学院专业图书采购量）生均增加不少于3册，达到教育部办学指标要求；年度指标值:全院年内纸质图书采购（含二级学院专业图书采购量）生均增加不少于3册，达到教育部办学指标要求。7、1-产出指标；11-数量指标；学生获省级体育奖项；实施周期指标值:团体奖项3项以上、个人奖项10项以上；年度指标值:团体奖项3项以上、个人奖项10项以上。8、1-产出指标；11-数量指标；建成课程资源门数；实施周期指标值:12-15门；年度指标值:12-15门。9、1-产出指标；11-数量指标；技能竞赛获奖数量；实施周期指标值:省级以上技能竞赛奖项100个；年度指标值:省级以上技能竞赛奖项100个。10、1-产出指标；11-数量指标；教学成果奖数量；实施周期指标值:建设与培育省级教学成果奖4个，校级教学成果奖15个；年度指标值:建设与培育省级教学成果奖4个，校级教学成果奖15个。11、1-产出指标；11-数量指标；科普受众人数；实施周期指标值:8000人；年度指标值:8000人。12、1-产出指标；11-数量指标；科普活动；实施周期指标值:6-7场；年度指标值:6-7场。13、1-产出指标；11-数量指标；网络课程使用服务；实施周期指标值:网络课程使用服务500门以上，网络课程学习人次达到每年16000人次以上；年度指标值:网络课程使用服务500门以上，网络课程学习人次达到每年16000人次以上。14、1-产出指标；11-数量指标；课程建设数量；实施周期指标值:新建课程思政示范课6门；按国家课程思政建设2门思政课程；“课岗融合”精品在线课程25门以上（含省级及以上2门）；年度指标值:新建课程思政示范课6门；按国家课程思政建设2门思政课程；“课岗融合”精品在线课程25门以上（含省级及以上2门）。15、1-产出指标；12-质量指标；文献信息电子资源开放率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。16、1-产出指标；13-时效指标；课程建设到期完成情况；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。17、2-效益指标；21-经济效益；形成原创作品；实施周期指标值:3个；年度指标值:2个。18、2-效益指标；22-社会效益；学院学生体育</p>
-----------------------	---------------	---------------	-------------	--	--

					<p>11-数量指标; 24-社会效益; 提高学院整体科研水平; 实施周期指标值:有效提升; 年度指标值:有效提升。20、2-效益指标; 22-社会效益; 竞赛能力; 实施周期指标值:较强; 年度指标值:较强。21、2-效益指标; 24-可持续影响; 师生技能水平; 实施周期指标值:进一步提升; 年度指标值:进一步提升。22、3-满意度指标; 31-服务对象满意度; 师生满意度; 实施周期指标值:≥90%; 年度指标值:≥90%。23、3-满意度指标; 31-服务对象满意度; 服务对象满意度(%) ; 实施周期指标值:≥90%; 年度指标值:≥90%。</p>
国际化建设项目	100.00		100.00	<p>通过开展国际化建设项目, 在服务“一带一路”建设、国际化师资队伍建设和粤港澳大湾区产业建设, 国际化技术技能人才培养, 深化产教融合、校企合作, 助力中资企业“走出去”等领域取得突破性成果, 提高学校国际化水平。</p>	<p>1、1-产出指标; 11-数量指标; 人文交流项目; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。2、1-产出指标; 11-数量指标; 国际合作办学项目; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。3、1-产出指标; 11-数量指标; 国际课程标准共建互认项目; 实施周期指标值:3个; 年度指标值:3个。4、1-产出指标; 11-数量指标; 境外合作交流; 实施周期指标值:15人天; 年度指标值:15人天。5、1-产出指标; 11-数量指标; 境外培训; 实施周期指标值:2000人天; 年度指标值:2000人天。6、1-产出指标; 11-数量指标; 海外学历提升与海外引智; 实施周期指标值:2人; 年度指标值:2人。7、1-产出指标; 12-质量指标; 具有境外培训研修经历的师资队伍比例; 实施周期指标值:20%; 年度指标值:20%。8、2-效益指标; 22-社会效益; 提升职业教育国际影响力; 实施周期指标值:不断扩大影响力; 年度指标值:不断扩大影响力。9、2-效益指标; 24-可持续影响; 国际化水平; 实施周期指标值:持续提升; 年度指标值:持续提升。</p>
提升学校治理水平项目	52.50		52.50	<p>通过开展提升学校治理水平项目, 加强学习治理体系建设, 全面提升学校综合治理能力, 为学校高质量发展提供坚实基础。</p>	<p>1、1-产出指标; 11-数量指标; 制定二级管理工作方案; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。2、1-产出指标; 11-数量指标; 广东省依法治校示范校; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。3、1-产出指标; 11-数量指标; 建设教学质量评价诊断平台; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。4、1-产出指标; 11-数量指标; 形成优秀案例推广; 实施周期指标值:1本; 年度指标值:1本。5、1-产出指标; 11-数量指标; 规范各类委员会建设; 实施周期指标值:20个; 年度指标值:20个。6、1-产出指标; 11-数量指标; 规范治理制度文件; 实施周期指标值:12个; 年度指标值:12个。7、2-效益指标; 21-经济效益; 业务工作信息化覆盖率; 实施周期指标值:90%; 年度指标值:90%。8、2-效益指标; 21-经济效益; 校园网络覆盖率; 实施周期指标值:100%; 年度指标值:100%。9、2-效益指标; 22-社会效益; 健全完善行业企业、校友参与学校治理的机制体制; 实施周期指标值:2个; 年度指标值:2个。10、2-效益指标; 24-可持续影响; 混合所有制产业学院办学体制机制经验的推广; 实施周期指标值:2套; 年度指标值:2套。11、3-满意度指标; 31-服务对象满意度; 服务对象满意度; 实施周期指标值:85%以上; 年度指标值:85%以上。</p>
				<p>通过开展双高院校高水平双师队伍建设项目, 加强我</p>	<p>1、1-产出指标; 11-数量指标; 专业课兼职教师数量比; 实施周期指标值:1; 年度指标值:1。2、1-产出指标; 11-数量指标; 人事考评制度; 实施周期指标值:1套; 年度指标值:1套。3、1-产出指标; 11-数量指标; 国家级教师企业实践流动站; 实施周期指标值:1; 年度指标值:1。4、1-产出指标; 11-数量指标; 培育省级以上教学创新团队; 实施周期指标值:2个; 年度指标值:2个。5、1-产出指标; 11-数量指标; 培育高技术技能型教师; 实施周期指标值:10人; 年度指标值:10人。6、1-产出指标; 11-数量指标; 师德建设方案; 实施周期指标值:1; 年度指标值:1。7、1-产出指标; 11-数量指标; 建立教师研修基地; 实施</p>

双高院校高水平双师队伍建设	514.00	514.00			<p>院マ、本校教师队伍建设建议，实施八力强双师。以高水平专业为核心，引进和培养一批领军人才、技能大师、教学名师等高层次人才，建设一支教育教学、实践应用能力强的专兼职教师队伍，使教师师德师风、教育教学、实践指导、科研创新、社会服务能力明显提升，结构逐步优化，师资水平居全省前列；生师比控制在20:1以内，高水平专业群专任教师具有博士学位占比12%，高级职称占比24%，“双师型”教师占比88%；建设国家级教师实践流动站1个，培育省级以上教学科研创新团队2个，培育教学名师（优秀教师、技能大师）等1人，聘请行企领军人才、大师名匠兼职，建成400人以上的兼职教师库，培育教师参加比赛获国家级1项，省级10项。</p>	<p>反相指标:1. (、1) 山相标; 11 数量相标; 建立教师研修基地; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。8、1-产出指标; 11-数量指标; 教师参加国内外研学深造; 实施周期指标值:20人; 年度指标值:20人。9、1-产出指标; 11-数量指标; 现代产业导师; 实施周期指标值:5; 年度指标值:5。10、1-产出指标; 11-数量指标; 生师比; 实施周期指标值:20; 1; 年度指标值:20; 1。11、1-产出指标; 11-数量指标; 省域高水平专业群引进专业人才; 实施周期指标值:3; 年度指标值:3。12、1-产出指标; 11-数量指标; 省级以上优秀教师、技能人才、非遗大师; 实施周期指标值:1人; 年度指标值:1人。13、1-产出指标; 11-数量指标; 省级以上教学能力比赛获奖; 实施周期指标值:10项; 年度指标值:10项。14、2-效益指标; 22-社会效益; 专业课中企业兼职教师授课课时比例; 实施周期指标值:25%; 年度指标值:25%。15、2-效益指标; 22-社会效益; 具有研究生学位教师; 实施周期指标值:88%; 年度指标值:88%。16、2-效益指标; 22-社会效益; 具有高级职称的专任教师比例; 实施周期指标值:24%; 年度指标值:24%。17、2-效益指标; 22-社会效益; 双师型专业课教师比例; 实施周期指标值:80%; 年度指标值:80%。18、2-效益指标; 22-社会效益; 学校专业课教师到企业和行业顶岗实践比例; 实施周期指标值:70%; 年度指标值:70%。19、2-效益指标; 22-社会效益; 高水平专业群博士研究生教师比例; 实施周期指标值:12%; 年度指标值:12%。</p>
双高院校加强党的建设	107.63	107.63			<p>党委领导下的基层治理体系，夯实学校意识形态地基，充分发挥基层党组织的战斗堡垒作用和党员先锋模范作用，突出学校全员全程全方位育人思政工作，打造省级优秀党支部、国家名班主任工作室、德育骨干管理人员及教师、思政课教学创新团队、示范课堂，凝炼课程思政、德育特色案例，争取获国家级标志性成果1-3项，省级标志性成果3-5项，成为省级“三全育人”典型学校，为申报建设“省域高水平高职院校”提供坚强的组织保证。</p>	<p>1、1-产出指标; 11-数量指标; 三下乡成果的数量; 实施周期指标值:2; 年度指标值:2。2、1-产出指标; 11-数量指标; 专题讲座数量; 实施周期指标值:10; 年度指标值:10。3、1-产出指标; 11-数量指标; 制定方案数; 实施周期指标值:4; 年度指标值:4。4、1-产出指标; 11-数量指标; 媒体报道数; 实施周期指标值:20; 年度指标值:20。5、1-产出指标; 11-数量指标; 建章立制的数量; 实施周期指标值:1; 年度指标值:1。6、1-产出指标; 11-数量指标; 建设基地建设数量; 实施周期指标值:16; 年度指标值:16。7、1-产出指标; 11-数量指标; 校级党建工作“双创”成果的数量; 实施周期指标值:5; 年度指标值:5。8、1-产出指标; 11-数量指标; 省级党建工作“双创”成果的数量; 实施周期指标值:1; 年度指标值:1。9、1-产出指标; 11-数量指标; 省级及以上标志性成果的数量; 实施周期指标值:1; 年度指标值:1。10、1-产出指标; 11-数量指标; 课程思政示范课和教学方案的数量; 实施周期指标值:15; 年度指标值:15。11、3-满意度指标; 31-服务对象满意度; 群众满意度; 实施周期指标值:85%; 年度指标值:85%。</p>
电气自动化技术高水平专业群建设项目	620.33	620.33			<p>通过开展《实训中心二期建设项目》、《工业4.0虚拟制造与数字化调试实训中心》、《人工智能前端实训平台》、《机械逆向设计与制造创新设备购置项目》，整合完善专业群实训资源，加强师资队伍建设，提高学生专业基本技能应用水平满足各个专业之间共享课程教学的需求、产出及效果；建立“岗课融通”的课程资源；开展专业技术技能人才的培养，实施专业技能认定及考评。依托中心，开展对外培训，加强服务社会职能。促进教与学、教与教、学与学的全面</p>	<p>1、1-产出指标; 11-数量指标; 创新创业项目立项或竞赛获奖; 实施周期指标值:2项; 年度指标值:2项。2、1-产出指标; 11-数量指标; 建成考证试点或培训基地; 实施周期指标值:3个; 年度指标值:3个。3、1-产出指标; 11-数量指标; 建成课程资源门数; 实施周期指标值:4项; 年度指标值:4项。4、1-产出指标; 11-数量指标; 技能比赛; 实施周期指标值:20项; 年度指标值:20项。5、1-产出指标; 11-数量指标; 提升教师创新团队科研水平; 实施周期指标值:10人; 年度指标值:10人。6、1-产出指标; 11-数量指标; 教材开发; 实施周期指标值:3套; 年度指标值:3套。7、1-产出指标; 11-数量指标; 服务学生; 实施周期指标值:1800人次/年; 年度指标值:1800人次/年。8、1-产出指标; 11-数量指标; 省级高水平专业群建设; 实施周期指标值:明显提升; 年度指标值:明显提升。9、1-产出指标; 11-数量指标; 知识产权数量; 实施周期指标值:10项; 年度指标值:10项。10、1-产出指标; 11-数量指标; 职业技能等级证书考证或培训; 实施周期指标值:300人; 年度指标</p>

				互动, 进一步提高教学质量与人才培养质量	值:300人。11、1-产出指标; 11-数量指标; 论文数量; 实施周期指标值:5篇; 年度指标值:5篇。12、2-效益指标; 22-社会效益; 职业技能提升; 实施周期指标值:职业技能有效提升; 年度指标值:职业技能有效提升。13、3-满意度指标; 31-服务对象满意度; 服务对象满意度; 实施周期指标值:学生满意度达95%; 社会被服务人员满意度达90%; 年度指标值:学生满意度达95%; 社会被服务人员满意度达90%。
动漫制作技术重点建设专业群建设项目	802.50	802.50		进一步完善高水平专业群内专业实践教学条件和资源建设, 巩固学校省域双高建设基础, 在人才培养模式创新、课程教学资源建设、教材与教法改革、教师教学创新团队、实践教学基地、技术技能平台、社会服务等9大建设任务中取得成效, 实践教学基地建设促进动漫制作技术专业群实践教学质量和水平提升、科研水平提升, 促进专业实践教学能力提升和学生专业技术技能提升, 面向社会提供科普、职业技能培训和考证等服务, 社会服务能力明显提升。	1、1-产出指标; 11-数量指标; 人才培养模式创新; 实施周期指标值:1个及以上; 年度指标值:1个及以上。2、1-产出指标; 11-数量指标; 国际交流与合作; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。3、1-产出指标; 11-数量指标; 学生技能竞赛; 实施周期指标值:20项以上; 年度指标值:20项以上。4、1-产出指标; 11-数量指标; 实践教学基地; 实施周期指标值:2个; 年度指标值:2个。5、1-产出指标; 11-数量指标; 教师教学创新团队建设; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。6、1-产出指标; 11-数量指标; 课程教学资源建设; 实施周期指标值:10门; 年度指标值:10门。7、1-产出指标; 12-质量指标; 省级产教融合创新平台; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。8、1-产出指标; 12-质量指标; 省级以上师资培训项目; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。9、1-产出指标; 12-质量指标; 省级以上精品在线课程; 实施周期指标值:1门; 年度指标值:1门。10、1-产出指标; 12-质量指标; 省级教学/科研创新团队; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。11、1-产出指标; 12-质量指标; 省级现代学徒制试点专业; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。12、1-产出指标; 13-时效指标; 任务终期完成度(%) ; 实施周期指标值:98%; 年度指标值:98%。13、1-产出指标; 13-时效指标; 支出预算执行率(%) ; 实施周期指标值:95%; 年度指标值:95%。14、1-产出指标; 13-时效指标; 收入预算执行率(%) ; 实施周期指标值:100%; 年度指标值:100%。15、2-效益指标; 21-经济效益; 实训室建设竣工验收合格率; 实施周期指标值:100%; 年度指标值:100%。16、2-效益指标; 21-经济效益; 横向经费收入(万元) ; 实施周期指标值:20万元; 年度指标值:20万元。17、2-效益指标; 22-社会效益; 企业技术技能人才培训; 实施周期指标值:400人次; 年度指标值:400人次。18、2-效益指标; 22-社会效益; 社会培训人数; 实施周期指标值:12000人天; 年度指标值:12000人天。19、2-效益指标; 24-可持续影响; 学生培养质量; 实施周期指标值:稳步提高; 年度指标值:稳步提高。20、2-效益指标; 24-可持续影响; 绩效考核及激励机制; 实施周期指标值:是; 年度指标值:是。21、3-满意度指标; 31-服务对象满意度; 企业满意度、学生满意度; 实施周期指标值:≥92%; 年度指标值:≥92%。22、3-满意度指标; 31-服务对象满意度; 师生满意度; 实施周期指标值:≥92%; 年度指标值:≥92%。
技术技能创新服务平台项目	240.00	240.00		通过开展创新创业就业教育实践基地、技能大师工作室、科研项目及平台和技术技能智库项目, 改善创新创业与科研条件, 建设产品研发、工艺开发、技术推广、大师培育技术技能平台; 支持教师开展技术技能	1、1-产出指标; 11-数量指标; 完善创新创业就业教育实践基地; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。2、1-产出指标; 11-数量指标; 建设广东省工程技术中心; 实施周期指标值:1个; 年度指标值:1个。3、1-产出指标; 11-数量指标; 建设技能大师工作室; 实施周期指标值:10个; 年度指标值:10个。4、1-产出指标; 12-质量指标; 支持科研项目; 实施周期指标值:70项; 年度指标值:70项。5、1-产出指标; 12-质量指标; 科研成果; 实施周期指标值:50项; 年度指标值:50项。6、2-效益指标; 21-经济效益; 学术会议; 实施周期指标值:1次; 年度指标值:1次。7、2-效益指标; 21-经济效益; 学生参与科研; 实施周期指标值:300人次; 年度指标值:300人次。8、2-效益指标; 21-经济效益; 校

					创新活动，公开发表论文、出版著作、制作教学资源、申请各类知识产权，提高技术技能服务水平，服务区域发展和产业转型升级。	4、1-产出指标；11-数量指标；优质继续教育网络课程门数；实施周期指标值:3次；年度指标值:3次及以上。9、2-效益指标；21-经济效益；科技服务与成果转化-技术技能创新服务；实施周期指标值:5个、30万元；年度指标值:横向课题5个，到账经费30万元。10、2-效益指标；21-经济效益；青年教师参与科研；实施周期指标值:20人；年度指标值:20人。11、2-效益指标；24-可持续影响；学校技术技能创新影响力；实施周期指标值:较强；年度指标值:较强。12、3-满意度指标；31-服务对象满意度；教师、学生满意度；实施周期指标值:90%；年度指标值:90%。
提升服务发展水平项目	100.50		100.50		通过开展科研活动、社区教育、社会培训、科普宣传及乡村教育等项目，加强提高我校社会服务的水平。	1、1-产出指标；11-数量指标；优质继续教育网络课程门数；实施周期指标值:8；年度指标值:8。2、1-产出指标；11-数量指标；省级以上培训（教育）基地及培训典型案例项目；实施周期指标值:10；年度指标值:10。3、1-产出指标；11-数量指标；社会培训人次；实施周期指标值:20000；年度指标值:20000。4、1-产出指标；11-数量指标；课程微视频及微课个数；实施周期指标值:3；年度指标值:3。5、2-效益指标；24-可持续影响；国民素质；实施周期指标值:持续提升；年度指标值:持续提升。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值:大于等于90%；年度指标值:大于等于90%。
市场营销高水平专业群建设项目	362.86		362.86		通过互联网营销综合实训室和金融智能投顾实训中心的建设，服务于市场营销专业群的建设需求，可达到3-5年不落伍，实现与同类院校建设水平持平或略高，满足专业群开展教学+竞赛+1+X考证服务，企业培养所需要的复合型应用人才。不仅体现了职业教育“做中学”理念和“教学做测一体化”的教学方式。	1、1-产出指标；11-数量指标；实训室使用人次和课时；实施周期指标值:不低于2000课时数；年度指标值:不低于2000课时数。2、1-产出指标；11-数量指标；实训室培训人次和课时；实施周期指标值:不低于600人次；年度指标值:不低于600人次。3、1-产出指标；11-数量指标；新建或改造实训室（平台）数量；实施周期指标值:新建2个；年度指标值:新建2个。4、3-满意度指标；31-服务对象满意度；培训人员满意度；实施周期指标值:95%；年度指标值:95%。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；教师及学生满意度；实施周期指标值:95%；年度指标值:95%。
提升信息化水平（双高）建设项目	431.17		431.17		通过开展提升信息化水平（双高）建设项目，加强学院信息化建设，提高信息化工作水平，达到“双高”校建设标准。	1、1-产出指标；11-数量指标；公共实训室；实施周期指标值:4项；年度指标值:4项。2、1-产出指标；11-数量指标；公共通识智慧课室；实施周期指标值:7间；年度指标值:7间。3、1-产出指标；11-数量指标；校企合作专业共建项目课程资源平台；实施周期指标值:1项；年度指标值:1项。4、1-产出指标；11-数量指标；项目支付率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、1-产出指标；12-质量指标；项目验收合格率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。6、1-产出指标；14-成本指标；成本控制率；实施周期指标值:各子项目的实际采购和中标金额不得高于财政资金安排；年度指标值:各子项目的实际采购和中标金额不得高于财政资金安排。7、2-效益指标；22-社会效益；助力“双高”校建设；实施周期指标值:符合“双高”校信息化建设标准；年度指标值:符合“双高”校信息化建设标准。8、2-效益指标；22-社会效益；提高学生技能水平；实施周期指标值:有效提高技能训练水平；年度指标值:有效提高技能训练水平。9、2-效益指标；22-社会效益；提高师生信息素养；实施周期指标值:有效提升师生信息素养；年度指标值:有效提升师生信息素养。10、3-满意度指标；31-服务对象满意度；师生满意度；实施周期指标值:不低于90%；年度指标值:不低于90%。



广州科技贸易职业学院2023-2024年度已建教育信息化运行维护项目	66.80	66.80			在运行的校园网设备、数字化校园应用系统及校园网监控设备进行维护、保养和继保。以充分利用广州科技贸易职业学院的已建的教育信息化设备，保证学院的网络畅通、数字化校园各应用系统系统及监控系统运作不受影响。	1、1-产出指标；11-数量指标；维护对象数量；实施周期指标值:应用软件系统数3、硬件设备系统2；年度指标值:应用软件系统数3、硬件设备系统2。2、1-产出指标；12-质量指标；正常运行率(%)；实施周期指标值:运维期间运维正常的月报比率99；年度指标值:运维期间运维正常的月报比率99。3、1-产出指标；13-时效指标；维护工作按时完成率(%)；实施周期指标值:99；年度指标值:99。4、1-产出指标；14-成本指标；预算成本控制有效性；实施周期指标值:年度支出控制在预算内则得满分。超过则视情况酌情扣分；年度指标值:年度支出控制在预算内则得满分。超过则视情况酌情扣分。
田径场跑道翻新工程	286.88	286.88			通过开展田径场跑道翻新项目，降低因场地导致出现的安全问题，可有效改善学生上课和训练条件，加强学校的基础设施建设，提升学院整体形象，可持续增强学院办学市场竞争力，为学院发展提供基础性保障。	1、1-产出指标；11-数量指标；项目完成情况；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；拨款及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；12-质量指标；验收合格率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、1-产出指标；14-成本指标；成本控制率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、2-效益指标；24-可持续影响；提升专业及学院整体形象；实施周期指标值:明显提升；年度指标值:明显提升。6、3-满意度指标；31-服务对象满意度；师生满意度；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
办公、业务用房及交通车等服务租赁经费	528.00	491.94	36.06		1、为配合学院办学规模扩大需要，配置充足的宿舍资源，缩小与标准差距，避免因住宿资源的缺失带来新生入学的困难问题。2、通过开展广州科技贸易职业学院上下交通车租用项目，加强了学院上下班交通保障力，减少了教职工上下班乘车时间，使老师有更饱满的精神投入到工作中提高工作效率。减少了自驾车上班，集体出行低碳环保。	1、1-产出指标；11-数量指标；租用学生宿舍床位数；实施周期指标值:1146个；年度指标值:1146个。2、1-产出指标；11-数量指标；租用学生宿舍面积；实施周期指标值:4767平方米；年度指标值:4767平方米。3、2-效益指标；22-社会效益；有利于学校扩大办学规模，改善办学条件；实施周期指标值:有效推进；年度指标值:有效推进。4、2-效益指标；24-可持续影响；改善学生住宿环境；实施周期指标值:有效提高；年度指标值:有效提高。5、3-满意度指标；31-服务对象满意度；服务对象满意度；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。
教学楼及行政楼厕所维修改造工程	114.24	114.24			通过教学楼及行政楼厕所维修改造，给广大师生创造给更好更优的学习生活场所，厕所作为校园文化的物质载体，在校园文化建设中发挥着较为显著的作用，提升学院整体形象，可持续增强学院办学市场竞争力，为学院发展提供基础性保障。	1、1-产出指标；11-数量指标；完成2345平方米的厕所改造；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。2、1-产出指标；12-质量指标；拨款及时率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。3、1-产出指标；12-质量指标；验收合格率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。4、1-产出指标；13-时效指标；按期完工率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。5、1-产出指标；13-时效指标；按期开工率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。6、1-产出指标；14-成本指标；成本控制率；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。7、2-效益指标；22-社会效益；提升专业及学院整体形象，增强学院办学条件，提高市场竞争力；实施周期指标值:明显提升；年度指标值:明显提升。8、2-效益指标；23-生态效益；采用节能环保材料及设备设施；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。9、2-效益指标；24-可持续影响；改善如厕环境，改善师生生活学习环境；实施周期指标值:持续影响师生生活学习环境；年度指标值:持续影响师生生活学习环境。10、3-满意度指标；31-服务对象满意度；师生满意度；实施周期指标值:100%；年度指标值:100%。

提升信息化水平（双高）建设项目（二期）	842.53	842.53			<p>加强学院信息化建设，提高信息化工作水平，达到“双高”校建设标准。通过图书馆一楼多媒体改造、公共计算机实训室升级改造项目、劳动教育基地项目的建设，实现线上线下创新教学相结合模式，整合学校师生资源，提高教职工工作效率，加强学生实训实践能力。通过智慧物流与数字管理综合实训中心、商贸专业群智慧教育中心、数智化新商科智慧教学中心、数字会展智创工坊、智能制造创新中心的建设，实现线上线下创新教学相结合模式，整合学校师生资源，提高教职工工作效率，加强学生实训实践能力，形成广州科技贸易职业学院的师生合力，共同创新进步，创建我校信息共享、安全、智慧型校园。</p>	<p>1、1-产出指标；11-数量指标；新建或改造实训室（平台）数量；实施周期指标值：不低于6个；年度指标值：不低于6个。2、1-产出指标；11-数量指标；设备及软件采购完成率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、1-产出指标；12-质量指标；项目验收合格率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。4、1-产出指标；13-时效指标；设备到位及时率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。5、1-产出指标；14-成本指标；成本控制率；实施周期指标值：各子项目的实际采购和中标金额不得高于财政资金安排；年度指标值：各子项目的实际采购和中标金额不得高于财政资金安排。6、2-效益指标；22-社会效益；助力智慧校园建设进一步提升；实施周期指标值：智慧校园建设水平进一步提升；年度指标值：智慧校园建设水平进一步提升。7、2-效益指标；22-社会效益；提升教师信息技术应用能力，信息素养得到提高；实施周期指标值：有效提升信息技术应用能力和信息素养；年度指标值：有效提升信息技术应用能力和信息素养。8、2-效益指标；22-社会效益；提高学生技能训练水平和综合素质能力；实施周期指标值：有效提高技能训练水平和综合素质能力。9、3-满意度指标；31-服务对象满意度；师生满意度；实施周期指标值：≥90%；年度指标值：≥90%。</p>
广州科技贸易职业学院2024年-2025年信息化运维项目	55.32	55.32			<p>在运行的校园网设备、数字化校园应用系统进行维护、保养和维保。以充分利用广州科技贸易职业学院的已建的教育信息化设备，保证学院的网络畅通、数字化校园各应用系统系统及监控系统运作不受影响。</p>	<p>1、1-产出指标；12-质量指标；故障工单关闭率；实施周期指标值：95%；年度指标值：95%。2、1-产出指标；13-时效指标；维护工作按时完成率（%）；实施周期指标值：99%；年度指标值：99%。3、2-效益指标；22-社会效益；重大网络安全事故发生数；实施周期指标值：0；年度指标值：0。</p>
广州科技贸易职业学院2024年教育信息化建设项目	204.26	204.26			<p>响应国家信创替代的相关要求，2024年广州科技贸易职业学院2024年教育信息化建设项目依托于项目建设的信创资源基础平台，完成教学工作评价体系管理平台、招生就业管理系统、人事管理系统、数字档案室系统、教科研信息化管理系统、统一身份认证平台、集成门户平台等系统的招标采购工作。</p>	<p>1、1-产出指标；11-数量指标；招标完成数量；实施周期指标值：10个；年度指标值：10个。2、1-产出指标；13-时效指标；合同完成率；实施周期指标值：100%；年度指标值：100%。3、1-产出指标；14-成本指标；成本控制有效性；实施周期指标值：按预算数；年度指标值：按预算数。4、2-效益指标；22-社会效益；服务对象人数；实施周期指标值：10000人；年度指标值：10000人。</p>