

广州市城市建设档案馆2023年项目支出绩效目标表（含转移支付项目）

单位名称：广州市城市建设档案馆

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
广州市城市建设档案馆	1,621.12	1,621.12				
专项经费	958.63	958.63			通过开展城建档案标准化整理及数字化、城建声像档案收集、拍摄与整理、城建档案教学视频制作与优化、建设工程档案“四性”检查、征集实物档案库陈列布展、库房运行、城建档案地理信息的采集与入库（1期）等内容，加强全市城建档案管理，提高城建档案服务效能和收管用的工作水平，确保城建档案事业高质量发展。	1、产出指标：声像档案数字化加工率，年度指标值：100%（实际完成整理的声像档案数量/计划整理的声像档案数量（约14.3万张）*100%）。2、产出指标：地理信息采集率，年度指标值：100%（完成采集的档案数量（卷）/计划采集的档案数量（约2.6万卷）*100%）。3、效益指标：拍摄照片成果归档率，年度指标值：100%（当年实际完成归档的数量/当年计划归档的数量（3500张）*100%）。4、产出指标：检查完成率，年度指标值：≥95%（每年检查完成卷数/每年接收进馆的卷数*100%）。5、效益指标：实物档案（岭南建筑构件）保管展示，年度指标值：实物档案（岭南建筑构件）保管展示不少于200件。6、产出指标：档案数字化率，年度指标值：100%（完成数字化的档案页数（折算A4）/计划数字化的档案页数（折算A4，约300万页）*100%）。7、效益指标：培训视频观看率，年度指标值：≥90%（实际观看人次/计划观看人次（800人次）*100%）。8、效益指标：档案查询利用率，年度指标值：100%（实际查询利用档案数/申请查询利用档案数（8000件）*100%）。
购置经费	183.26	183.26			通过开展本项目，通过采购档案专用设备以及购置更新信息网络及软件，保障我馆档案管理业务工作的顺利开展，切实提升实体档案、档案信息的安全管理水平和内控管理水平，进一步提升档案服务效能。	1、产出指标：设备采购完成率，年度指标值：100%（实际采购货品数/项目拟采购货品数（36套）*100%）。2、效益指标：设备使用率，年度指标值：≥95%（本项目实际使用设备数/采购设备数（36套）*100%）。3、效益指标：出入库档案消毒率，年度指标值：100%（实际消毒档案数量/出入库档案数量*100%）。4、产出指标：验收合格率，年度指标值：100%（通过验收设备数量/购置设备总量（36套）*100%）。
机构运行辅助经费	278.00	278.00			通过开展“机构运行辅助经费”项目，聘请具有一定专业技术水平和能力的编外人员辅助开展档案信息化、工程档案接收、库房管理、对外窗口服务等档案业务的辅助性工作，支持和保障我馆档案工作的顺利开展。	1、产出指标：在岗人员出勤率，年度指标值：≥95%（实际出勤人数/应出勤人数*100%）。2、满意度指标：服务对象好评率，年度指标值：≥95%（好评数/评议数*100%）。3、效益指标：劳动争议的次数，年度指标值：≤2（发生劳动争议的次数）。4、产出指标：聘用人员考核通过率，年度指标值：≥95%（实际考核通过人数/应考核人数）。
广州市城市建设档案馆2022年-2023年信息化运行维护项目（2023）	73.01	73.01			通过开展广州市城市建设档案馆2022年-2023年信息化运行维护项目，保障我馆各项工作正常运行，提高我馆档案对外利用服务效率、范围，提升全馆业务水平。	1、产出指标：维护工作按时完成率，年度指标值：≥90%（当年度按时完成维护工作次数/当年度维护工作总次数*100%）。2、效益指标：全年主干网络系统畅通率，年度指标值：≥95%（当年度主干网络系统畅通时间/当年度主干网络系统工作时间*100%）。3、产出指标：现场维护率，年度指标值：≥90%（当年度现场维护次数/当年度要求现场维护次数*100%）。4、效益指标：系统故障率，年度指标值：≤5%（当年度系统出故障时间/当年度总运行时间*100%）。
广州市城市建设档案馆2023-2024年信息化运行维护项目（2023）	128.22	128.22			通过开展广州市城市建设档案馆2023-2024年信息化运行维护项目，保障我馆各项工作正常运行，提高我馆档案对外利用服务效率、范围，提升全馆业务水平。	1、产出指标：现场维护率，年度指标值：≥90%（现场维护次数÷要求现场维护次数×100%）。2、产出指标：非正常停机率，年度指标值：≤10%（非正常停机次数÷总停机次数×100%）。3、效益指标：故障排除率，年度指标值：≥99%（排除故障次数÷故障次数×100%）。4、产出指标：维护工作按时完成率，年度指标值：≥90%（按时完成维护工作次数/维护工作总次数*100%）。5、效益指标：系统故障率，年度指标值：≤10%（系统出故障时间÷总运行时间×100%）。6、效益指标：全年主干网络系统畅通率，年度指标值：≥90%（全年主干网络系统畅通时间÷全年主干网络系统工作时间×100%）。