

广东省档案局关于组织推荐、申报 2022 年度 国家档案局和省档案局科技项目的通知

各地级以上市档案局，省直和中直驻粤各有关单位：

为加快推进档案科技创新，更好地支撑档案事业高质量发展，根据国家档案局和省档案局科技项目管理有关要求和工作部署，省档案局决定开展 2022 年度国家档案局和省档案局科技项目推荐、申报工作。现将有关事项通知如下：

一、国家档案局科技项目推荐、申报

请你们根据《国家档案局科技项目管理办法》要求，按照《2022 年度国家档案局科技项目立项选题指南》(以下简称《选题指南》，见附件)所列研究方向确定选题，认真做好本地区、本单位国家档案局科技项目的初步推荐和筛选把关工作。

其中，《选题指南》中所列重点项目，须由档案行业相关领域有影响力的专家负责，研究团队要具备较强的科研能力和良好的科研条件。要严格控制推荐项目数量，切实保证所推荐的项目质量较高、满足行业急需、有较好的应用推广价值。本年度，国家档案局科技项目新设置一定比例的青年项目(项目负责人年龄

不超过 40 岁) , 鼓励和支持广大青年工作者参与档案科技创新。同时 , 鼓励区域、行业内不同单位或跨区域、跨行业的单位联合申报 , 集中力量针对制约档案事业发展的普遍共性问题开展研究。

请于 2 月 28 日前将推荐申报项目加盖公章的纸质版《国家档案局科技项目任务书》一式 5 份、《项目内容摘要》1 份 (800 字以内) 和《推荐 2022 年国家档案局科技项目汇总表》1 份及相应的 PDF 和 DOC 等电子版报送至省档案局 , 经审核同意后统一向国家档案局推荐、申报。

获得同意推荐的项目申报单位 , 依据省档案局分配的用户名和密码 , 于 3 月 1 日至 3 月 15 日期间通过“国家档案局科技信息系统”(<http://61.135.203.72:9003/dagl/>) 填写并提交有关项目任务书和内容摘要。

二、省档案局科技项目推荐、申报

请你们严格对照《广东省档案局科技项目管理办法》有关立项要求 , 参考国家档案局《选题指南》的研究方向 , 并重点围绕《“十四五”广东省档案事业发展规划》的目标任务 , 高质量推动档案事业创新发展 , 推动档案工作走向依法治理、走向开放、走向现代化 , 形成与广东在全面建设社会主义现代化国家新征程中走在全国前列、创造新的辉煌相适应的档案事业发展新局面等内容确定选题 , 认真做好本地区、本单位省档案局科技项目组织推

荐和筛选把关工作。

请于 3 月 20 日前将推荐申报项目加盖公章的纸质版《广东省档案局科技项目任务书》一式 5 份、《广东省档案局科技项目内容摘要》1 份（800 字以内）和《推荐 2022 年广东省档案局科技项目汇总表》1 份及相应 PDF 和 DOC 等电子版报送至省档案局。

有关科技项目任务书、内容摘要和推荐汇总表的电子版可在广东省档案馆网站(<http://www.da.gd.gov.cn/>)首页的“公共服务-公共下载”栏目下载。

三、联系方式

联系部门：省委办公厅档案发展和管理处

联系人及电话：胡可征 020-87197284

邮寄地址：广州市越秀区合群三马路 29 号省委大院 4 号楼
115 房

邮政编码：510082 电子邮箱：ydx@gd.gov.cn

附件：2022 年度国家档案局科技项目立项选题指南

广东省档案局
2022 年 1 月 28 日

附件

2022 年度国家档案局科技项目立项选题指南

2022 年国家档案局科技项目立项工作以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记关于做好新时代档案工作的重要批示，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，贯彻落实中央人才工作会议和中央经济工作会议精神，坚持系统思维和新发展理念，紧紧围绕《“十四五”全国档案事业发展规划》的目标任务，对新时代档案事业创新发展具有普遍性、紧迫性、突破性、长远性影响的重点难点问题开展研究，为档案事业转型发展、高质量发展提供科技支撑。

一、档案治理体系方面

围绕更好发挥党管档案的体制优势，档案工作数字化转型，新档案法实施背景下档案管理体制、工作机制和法规制度，档案工作服务乡村振兴、基层治理、区域协调发展等国家重大战略，重大工程、重大活动和突发事件应对档案管理和应急响应机制，“互联网+”环境下档案业务监督指导方式方法创新，驻外机构档

案管理机制，国家重点档案实验室建设管理机制，新时代档案干部队伍建设与培养机制等方面开展研究。

二、档案资源体系方面

围绕电子文件归档与电子档案移交接收，红色档案资源数据库建设，公务邮件、社交媒体等档案资源的收集与管理，政务服务、科学研究、生产制造等业务数据归档，重大活动、突发事件应对活动等档案接收、征集、整理和专题数据库建设，档案价值鉴定和评估机制，档案文献资源共享机制，非国有档案资源登记制度等方面开展研究。

三、档案利用体系方面

围绕档案开放的审核制度、技术创新、共享机制，档案服务党委政府决策、社会民生、重大战略、重大活动、突发事件应对、重大工程的能力提升，“四史”教育、文化遗产传承、对外交流等专题档案协作开发利用，全媒体时代档案宣传展览方式方法创新，跨地区、跨行业、跨部门档案信息资源共享利用等方面开展研究。

四、档案安全体系方面

围绕传统载体档案保护技术创新，重大自然灾害中档案抢救保护技术，档案服务外包安全保障和监管机制，档案管理信息系统和技术设备安全可控，档案馆安全低碳实现途径与环保节能装具研制，档案数字资源长期安全保存策略、技术及产品，档案数

字资源备份体系建设等方面开展研究。

五、档案信息化建设方面

围绕大数据、人工智能、区块链等新一代信息技术在档案工作中的应用，OCR 在手写档案和少数民族语言档案识别，音像档案语音和图像识别，三维电子档案长期保存格式及关键技术，知识挖掘技术在档案信息深度开发应用，基于自主可控的电子文件归档和电子档案管理、数字档案馆（室）等系统建设等方面开展研究。

重点项目

1.“互联网+”环境下档案业务监督指导方式方法创新研究

2.红色档案资源数据库建设研究

3.政务服务“一网通办”业务数据归档研究

4.档案开放审核流程优化及创新技术应用研究

5.档案宣传展览“活起来”“动起来”集成创新研究

6.档案数字资源备份策略及可行性验证研究

7.区块链技术在电子文件归档和电子档案管理中的应用研

究

8.基于自主可控的电子文件归档和电子档案管理系统研究

