推动红色档案文献数字化——用好红色资源 传播红色文化（新知新觉）

刘越男 [人民日报理论](javascript:void(0);)

**人民日报理论**

微信号 rmrbllb

功能介绍 增强理论思维，把握事物本质。

2023-02-09[原文](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzA5NTMzMDgzMA==&mid=2735290683&idx=4&sn=feaa3977b9bb483a50722276d3a94115&chksm=b6bd6e5a81cae74c09021bfaeb0c9f6c9db045d49b5c098feb39c772c2f3cdb98126eb053107&scene=27#wechat_redirect&cpage=120) 发表于

收录于合集

　　习近平总书记指出：“红色资源是我们党艰辛而辉煌奋斗历程的见证，是最宝贵的精神财富，一定要用心用情用力保护好、管理好、运用好。”图书、期刊、报纸、档案、手稿等红色档案文献是红色资源的重要类型。新时代，保护和开发红色档案文献需要借助现代信息技术，对其进行数字化转化，形成红色档案文献数据库，从而更好传播红色文化、赓续红色血脉。

**摸清红色档案文献资源底数。**摸清红色档案文献资源底数是进行保护和开发的前提。可以按照其不同的信息类型进行数据化，形成目录库、全文库、专题库等多种数据库。如果将红色档案文献比喻为一棵大树，目录库是树根，全面汇总红色档案文献的标题、主题、年代、作者、收藏地等基本信息；全文库是树干，完整记录文字、图片、音视频等档案文献原貌；专题库是枝干，按照红色人物、历史事件等主题汇聚目录和全文。建立这样的数据库，就能对红色档案文献的基本情况做到心中有数。

**持续加强珍贵红色资源保护工作。**无论是文物、遗址、建筑等实物红色资源，还是档案文献等信息类红色资源，都会因为年代久远、环境变迁等原因，出现残缺破损等情况。红色档案文献数据库不仅可以纳入通过扫描、转录红色档案文献形成的数字化成果，还可以纳入通过3D建模、虚拟现实、数字孪生技术对革命文物、遗址等实物资源进行全景记录形成的数字化成果，从而为利用数字修复、仿真等技术在数字空间对红色资源进行历史还原提供依据，实现珍贵红色资源的可持续保护。

**繁荣发展相关学术研究。**红色档案文献不仅是宝贵的精神财富，也具有极高的历史价值和学术价值。红色档案文献记录了党的奋斗历程和伟大成就、党的光荣传统和优良作风、党的历史经验和实践创造，亟待深入研究。数字时代，知识生产方式已经从人工读写走向数据驱动，数据库成为哲学社会科学研究的基础设施。建立红色档案文献数据库，可以为中外学者提供可靠可信的研究文献，促进红色资源的学术利用。

**实施文化产业数字化战略。**从红色档案文献数字化采集开始，积极对接国家文化大数据体系，实现一次采集多次使用，可以有效促进红色文化资源保护和开发，助力红色文化产业数字化发展。通过图书馆、档案馆、博物馆等多馆联动，资源提供者、管理者和开发者通力合作，形成全面共享、重点集成、多库配套的红色档案文献数据库系统，实现各地区各部门红色档案文献数据库逻辑关联、快速链接、高效检索，有利于开展红色资源的智能化加工、体系化开发和产业化利用，能够更好发挥红色档案文献的数据要素价值，为优化升级红色文化产业链注入数字动力。

　　（作者为中国人民大学信息资源管理学院院长）

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

本期编辑：梁宇

### 精选留言

用户设置不下载评论