

相对较低,而且可以实现多次产出。这样在传统档案信息编制工作,以及采集工作中,可以节约更多成本。而且档案信息往往采用的电子化方式进行存储,并没有固定的物理位置,可以为档案资源复制、调阅以及传输打下良好基础。

3、事业单位档案管理的现代化和电子化措施

3.1加强档案资源的无纸化保存

档案无纸化保存,是事业单位档案管理现代化和电子化发展的基础与关键。在传统事业单位档案保存中,采用的是纸质保存方式。该种保存方式,不仅会对大量空间进行占用,而且成本也会在在一定程度上增多。需要寻找专门场所,对档案资源进行保存。在此背景下,想要实现档案资源的现代化管理与电子化管理,就要实现全部档案资料的无纸化保存。在这一过程中,事业单位工作人员可以对新电子载体进行合理利用,将传统纸质档案资源进行数字化存储,同时对于新档案资源,可以直接通过数字化方式进行保存。这样不仅可以节约更多空间与成本,而且可以为档案资源查阅、共享打下良好基础,提升档案资源利用率。

3.2强化信息化基础设施建设

事业单位在档案管理中,为实现管理工作的现代化与电子化发展,需要基础设施提供保障,基础设施要有着较高建设水平,提供设备保障,实现管理工作有序进行。在实际信息化基础设施建设中,可以从以下几点展开:(1)事业单位在档案管理中,要确保计算机与网络配备的齐全性,对于存储环境进行有效控制,将存储环境中的湿度以及温度控制在合理范围内。并及时做好通风工作,实现存储环境的有效散热^[2]。在这一过程中,还可以对大数据技术进行合理应用,构建档案信息化平台,并配备相应数据库,这样可以实现对档案信息的有效收集与整理,使得档案管理工作独立性得到保障。(2)要积极引进专业软件与设备设施,促使档案资源能够实现电子化转变以及录入、保存等,这样档案的检索效率将会得到提升。通过对先进软件的应用,可以实现对档案资料动态的及时更新,随时随地进行档案资料的查询。在此期间,要做好档案资源的电子备份,防止档案丢失问题的出现。(3)事业单位对于档案数据库建设工作要给予更多重视与关注,促使档案资料录

入工作、分类工作以及目录建设工作能够顺利进行,构建查询系统,这样工作人员要想要其中的档案信息进行利用,那么可以直接到系统中进行查询,节省更多时间与精力。除此之外,在信息技术的应用中,要及时做好档案资料开发工作,对不同档案资料的价值进行挖掘,提升档案资源利用率。

3.3完善信息服务功能

在档案资源管理现代化与电子化发展中,要及时与不同部门之间进行联系与沟通,促使事业单位中的其他部门也能意识到档案管理工作的重要作用。在此期间,要及时对档案管理的信息服务功能进行完善。档案管理工作人员要及时与其他部门以及工作人员进行交流,构建档案管理系统,促使管理工作能够朝着一体化方向发展^[3]。特别是在事业单位内部,要构建完善管理平台,针对事业单位中不同部门,要开辟相应单独的档案模块,并设置交互式交流模块,促使事业单位内部可以实现档案信息的有效沟通与传输。促使档案管理工作的服务功能可以得到完善,为事业单位更好发展打下良好基础。

结束语

综上所述,事业单位档案管理现代化和电子化发展,对于提升档案管理水平、提升档案资源利用率而言具有重要作用。因此,在事业单位发展中,针对档案管理工作的现代化发展与电子化发展,要给予更多重视与关注,增强事业单位在市场竞争中的地位。

参考文献

- [1]李铁玲.事业单位档案管理中存在的问题及对策分析[J].品位经典,2019(10):68-70.
- [2]丛迪阳.提升事业单位档案管理信息化建设的方法策略[J].办公室业务,2019(04):74-75.
- [3]张海洋.城管单位档案管理现代化和电子化发展探索[J].纳税,2018,12(21):123.

基层公共图书馆地方文献数据库建设发展情况

盛艳飞

(陕西省渭南市临渭区图书馆 陕西 渭南 714000)

【摘要】基于对基层公共图书馆地方文献数据库建设发展情况的研究,首先,阐述地方文献数据库基本内容,然后,分析基层公共图书馆地方文献数据库建设,具有实现资源共享、实现文献的长久保存等重要作用。最后,为促使基层公共图书馆地方文献数据库建设工作能够顺利进行,给出加强统筹规划、构建完善目录数据库等措施。

【关键词】基层公共图书馆;地方文献;数据库建设

【DOI】10.12252/j.issn.2096-6288.2020.06.932

在如今基层公共图书馆的发展中,地方文献数据库建设工作成为一项重点工作。通过地方文献数据库建设工作的展开,可以实现对地方信息的有效收集与整理,提高信息利用率,为未来地方更好发展提供数据保障。从当前基层公共图书馆发展中可以看出,对于地方文献数据库建设工作造成忽视,影响基层公共图书馆以及地方的更好发展。所以,本文将针对基层公共图书馆地方文献数据库建设发展相应内容进行阐述。

1、地方文献数据库基本概述

地方文献数据库通常情况下主要是指,按照行政区划划分的区域文献数据库,主要是对本地区历史情况、地理情况、政治情况以及社会自然情况的真实记录。其主要特点就是,记录当地地区实际发展情况,不管文献未来在哪个区域形成与出版,也都只是显示地方发展^[1]。地方文献的形式有很多,比如,地图类型、会议资料类型、个人传记类型以及科研成果类型等。地方文献具备一定的区域性特点、实用性特点,属于国家珍贵的现实文献与历史文献,是基层公共图书馆馆藏建设的重点。地方文献数据库主要是将不同类型的信息,记录到计算机系统以及数据库中进行保存。这样不仅可以提升信息利用率,而且可以延长数据信息寿命。

2、基层公共图书馆地方文献数据库建设的重要作用

对于基层公共图书馆地方文献数据库建设的重要作用,本文主要从以下几点进行阐述与分析:(1)在如今信息技术快速发展中,人们已经进入到信息爆炸的时代中,传统地方文献保存方式,已经无法跟上时代发展步伐,同时地方文献的开发与利用也会受到很大影响,地方文献的信息共享也无法实现,降低信息利用率。通过地方文献数据库建设工作的展开,不仅能够实现对不同文献资料的有效保管,实现文献的更好开发与利用。而且基层图书馆通过对数据路的合理利用,在网络中与各级图书馆网站之间进行链接,实现地方文献的广泛传播与利用,将地方文献的价值与作用发挥出来,实现信息共享。(2)地方文献中记录的内容,属于一个地方的综合体现,比如,体现出地方经济发展情况、政治发展情况、风土人情以及风俗文化等。以往的地方文献,属于不可再生资源,也就是说,一旦出现丢失或者损坏,那么将无法弥补^[2]。而地方文献数据库的建设,可以在很大程度上将此类问题避免。地方文献都被记录到计算机系统中,直接对信息进行备份,这样尽管出现丢失情况,那么也可以将备份文献拿出使用。而且地方文献资料,在数据库中可以实现长时间保存。传统地方文献因为是纸质文献,会受到环境因素以及灾害等的影响。通过地方文献数据库建设,可以将此类问题更好解决。

3、基层公共图书馆地方文献数据库建设措施

3.1加强统筹规划

在基层公共图书馆地方文献数据库建设工作中,要及时做好协调统筹规划工作。资源共享的主要目的是,通过不同图书馆之间的相互沟通与协作,促使文献的综合开发与利用能力可以得到提升。通俗来讲就是,将信息资源建设工作作为基础保障,将资源快速传递作为主要方式,从而实现对资源的有效配置,提升利用率。基于此,基层公共图书馆在统筹规划工作开展中,要遵循资源共享原则,这样可以防止地方文献数据出现重复建设情况,节约更多人力资源、物力资源以及财力

资源。同时要省省级别的图书馆作为核心关键,与当地其他地方文献收藏单位之间进行交流与合作,构建地方文献数据库,并将地方文献数据库的共享性优势发挥出来。还可以成立专门协调小组,该协调小组对于自身工作要有全面认识,比如,做好各个部门、各个系统、各个单位文献数据库数量排查工作,布局数据性质排查工作等,对于各项工作展开要及时进行记录,并将记录内容上报给相关部门。能够协调相关部门,开展地方文献数据库建设工作。这样可以在地方文献数据库建设中,提供有效交流平台与交换平台,促使数据库建设工作能够顺利进行。

3.2构建完善目录数据库

对于公共查询系统与联合目录数据库建设工作要给予更多重视与关注,这也是能够实现资源共享的前提保障。如果公共查询系统不完善,那么读者将无法更好使用地方文献数据库。从当前地方文献数据库中可以看出,无论是在数据格式方面、查询构造方面,还是在文献显示方面,都各自成为一个系统,这对于文献利用而言会产生很大影响。基于此,基层公共图书馆要对数字图书馆资源检索统一平台进行合理利用,这样用户在电子资源的使用中,可以实现对不同内容的跨平台检索^[3]。完善的公共查询系统与联合目录,可以为读者提供高质量服务。在实际公共查询系统的构建中,要始终遵循链接合理原则、查找方便原则。只有这样才能将地方文献数据库的优势与价值发挥出来,为读者带来更多便利。除此之外,全国性联合目录,属于虚拟目录而且在国家范围内,可以将图书馆馆藏中存在的不足在最大程度上弥补。读者通过对全国性联合目录的利用,可以对整个图书馆界的地方文献信息资源情况有更加深入了解与认识。比如,在佳木斯市公共图书馆建设中,构建相应多媒体索引数据库,图书馆内的图书被分为不同情况,比如,图书馆中的内容全部属于地方文献内容,并将原书名作为篇目标引,而且在其中包含地图、图片、照片等许多不同内容,而且很多方面都得到细化。这为图书馆资源的利用打下良好基础,提升资源利用率。

结束语

综上所述,基层公共图书馆地方文献数据库建设工作的落实,对于提升地方文献利用率,促进基层公共图书馆的更好发展具有重要意义。因此,在基层公共图书馆的发展中,对于地方文献数据库建设工作要给予更多重视与关注。在建设工作中,要对各方面问题进行充分考虑,同时还要保证文献内容的全面性与真实性,可以将地方发展情况真实反映出来。为后续地方建设工作打下良好基础,实现信息共享。

参考文献

- [1]李欢.基于文献计量与主题分析的公共图书馆非物质文化遗产保护研究综述[J].图书馆学刊,2020,42(06):90-98.
- [2]郭锋,熊燕.地方文献数据库建设的探索与实践——以五溪流域资源数据库为例[J].兰台内外,2019(25):44-45.
- [3]刘海燕.地方特色数据库建设探究——以武汉城市文化文献数据库为例[J].产业与科技论坛,2019,18(07):60-62.