

疾病预防控制中心档案的管理与利用研究

魏宪双¹ 董美茹²

1. 内蒙古兴安盟扎赉特旗疾病预防控制中心 内蒙古 兴安盟 137600;

2. 内蒙古兴安盟扎赉特旗卫生健康服务中心 内蒙古 兴安盟 137600

[摘要]疾病预防控制中心承担着重要的防疫卫生等社会职能,在新冠肺炎疫情防控常态化的背景下,疾病预防控制中心在运营发展的实践过程中,要高度重视档案管理工作,积极提升档案管理实效,更好地增强档案资源的整体利用率,全方位提升档案管理实效。

[关键词]疾病预防控制中心; 档案管理; 档案利用

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6288.2021.09.1401

伴随疾控中心各项工作不断深入和改革,加之疫情防控背景下疾控中心工作任务剧增,由此使得疾控中心日常管理以及业务中产生的信息资源随之增加,疾控中心档案管理与利用工作面临新的挑战。在全新的发展背景下,疾病预防控制中心要充分结合自身的发展实践,行之有效地建立健全完善且系统化的档案管理体系,切实有效地增强档案管理实效,更好地推动自身工作的长效化发展。档案资源是重要的资源,在实践过程中,疾病预防控制中心要多措并举全面推动档案管理工作的深入化发展,更好地增强档案资源的整体利用实效,全面保障自身的业务精进,切实有效地发挥好自身的社会职能,全面保障公共卫生安全。

1 疾病预防控制中心档案管理的现实意义

在疾病预防控制中心的发展实践中,档案资源是非常重要的资源,始终发挥着重要的现实作用。为卓有成效地提升档案资源的整体利用实效,更好地增强档案资源的利用效率,疾病预防控制中心要充分全面地结合工作实践,积极有效地增强档案资源的整体利用率,更好地促进自身工作的健康有序化发展。一系列的发展实践证明,疾病预防控制中心深入全面地做好档案资源管理,具有重要的现实作用,集中表现在以下几个方面:

第一,有效指导疾控中心未来的工作。在疾病预防控制中心的运营发展实践中,档案资源是对过去发展经历的完整呈现,同时也深刻记录着疾控中心疾病预防控制的主要活动经历以及科研记录等等。在发展实践中,疾控中心深入全面地做好档案管理工作,积极提升档案利用实效,能够切实有效地指导未来的现实工作,也能够更好地明确未来的发展规划,全面保障疾控中心各项工作的整体实施质量。

第二,实现档案管理工作的集约化与高效化。不可否认,在传统档案管理的实践过程中,疾控中心的档案管理模式存在着较大的问题与不足。比如档案管理仍然习惯采用人工方式,不仅管理效率相对较低,而且档案资源的利用成效也明显不高,这无疑会影响着疾控中心的高质量发展。在全新的时代背景下,疾控中心积极把握好时代的发展脉搏,切实有效地提升

自身档案资源的利用实效,全面建立规范化、标准化、信息化的档案管理体系,不仅能够全面节约管理成本,有效降低不必要的人工消耗,还能够在很大程度上提升档案资源的整体利用率,更好地推动疾控中心的高质量发展。

第三,实现疾控决策工作的科学化与透明化。在疾控中心的发展实践中,档案资源既是对过去的完整记录,同时也揭示着未来的发展导向。尤其是在疾控决策工作的推进过程中,疾控中心可以通过收集以及整理档案资源,积极有效地建构清晰化的发展决策,切实有效地保障决策工作的整体质量,全面提升自身工作水平。特别是在档案资源的利用实践中,疾控中心可以通过高效全面地开发以及挖掘工作,充分凸显档案资源的整体利用价值,更进一步地优化档案资源的利用实效。

2 疾病预防控制中心档案管理与利用措施

在疾病预防控制中心的运营发展实践中,档案资源是非常重要的物质载体,是疾控中心过去发展经历的全面记载,也能够更好地指导未来工作的发展。基于此,疾病预防控制中心要高度重视档案管理工作,积极将档案管理工作摆在重要的位置上,依托于高效且科学化的管理举措,全面提升档案资源的利用实效,更好地保障自身工作的实施水平。

2.1 以数字技术来实现档案管理利用转型发展

在疾控中心档案管理与利用的实践过程中,传统方式存在着较大的局限性,不仅仅会造成较大的管理漏洞,也难以优化档案资源的利用实效。为此,疾控中心要创新变革档案管理的模式和方法,积极利用数字技术来实现管理转型。在档案管理的实践过程中,疾控中心要立足于自身的发展特点,行之有效地寻求档案管理工作与数字技术的契合点,更进一步地保障档案管理实效,全面提升档案资源的利用价值。一方面,疾控中心在档案管理的实践过程中,要建立科学的档案工作数字化平台。不同于传统的档案管理模式,数字化管理模式对于档案管理的标准要求非常之高,而且需要统一信息标准,实现全面完整的录入。基于此,疾控中心要大力推动纸质档案的电子化,在保障档案管理实效的基础上,尽可能地实现纸质档案与电子档案的同步归集。在归集整合的过程中,要明确不同的标准,

做好精细化的分类分卷等，从源头上保障档案管理的整体质量与实效，有效防范可能出现的管理漏洞或者其他管理混乱等问题。与此同时，疾控中心在档案管理的过程中，还应该注重从技术层面攻关，将档案管理系统与疾控中心病历系统、监测系统、协同办公系统及其他业务系统的数据关联并同步，打通数据链条，打破数据壁垒，形成完整而统一的管理体系，更好地增强档案管理工作的实效。另一方面，在档案资源的利用实践中，疾控中心要注重高效运用大数据技术，行之有效的变革以及优化档案资源的检索技术，实现快捷高效化的检索。依托于这样的创新利用方式，人们在档案资源的利用过程中，可以快速通过搜索关键词等精准定位档案资源的目录，这无疑能够整体提升档案资源的利用实效。与此同时，在档案资源的利用过程中，疾控中心还应该主动与上级部门进行技术对接，实现档案资源的互通共享等，这样能够实现档案管理平台的联网，整体提升档案资源的利用价值。

2.2以标准规范化的制度体系来推动档案管理深入

在疾控中心的运营发展实践中，档案资源是非常核心的内容。疾控中心在开展自身职能的同时，可能会产生纷繁复杂的档案信息。在具体的档案管理与利用实践中，若不注重对档案资源的充分梳理，若缺乏顶层设计，那么自然会影响和制约着档案管理工作的整体实效，也可能造成档案资源的损耗或者丢失等。为此，在档案管理的实践过程中，疾控中心要树立精细化的发展理念，要以清晰且明确化的制度体系来规范档案管理工作，更好地提升档案管理的整体实效。一方面，在档案资源的管理与利用实践中，疾控中心要注重从顶层设计着手，积极开展科学化的组织设计，全面加强组织建设，明确档案管理的领导小组，细分档案管理、利用的不同管理任务以及工作职责，促使他们按部就班的投身于档案管理实践中，有效防范可能出现的档案管理混乱问题。实践证明，统一且高效化的运营管理部门，能够从根本上来提升档案管理实效，更能够全面优化档案资源的利用效率。另一方面，在档案资源的管理实践中，疾控中心要结合相关的规范性文件，结合自身档案数字化建设的进程以及电子化档案管理的相关要求等，积极建立健全完善的制度体系，真正实现档案管理工作的标准科学化。不可否认，在档案管理数字化的建设实践中，档案管理人员是重要的参与主体。若他们自身的档案管理认知不强，或者他们没有按照制度来科学办事，那无疑会影响着档案管理工作的整体实效。为此，疾控中心要注重开展深层次的制度建设，以清晰化的制度来约束档案管理人员，以明确化的要求来规范档案资源的利用。比如在档案资源的利用过程中，疾控中心要建立层层电子章审核制度，为各个部门、各个人员等分配不同的使用

权限，只有符合权限要求，人们才能够利用好需求的档案。此外，在档案利用的过程中，疾控中心还应该建立科学的档案编研制度。档案资源若不加以开发与利用，那么它们就是一堆废料，难以发挥作用。为此，疾控中心要顺应时代的发展，积极把握好现阶段的卫生防疫工作重点等，科学全面地实现档案资源的编研开发工作。

2.3以高质量的硬件环境来创设高效化的管理环境

在疾控中心档案管理与利用的实践过程中，数字化管理是重要的发展趋势，也是档案管理工作的现实要求。疾控中心在建立统一完善的数字化平台的同时，还应该注重从硬件环境方面来进行改善，着力打造一个高效化的管理环境。一方面，疾控中心要注重行之有效地优化自身的硬件环境，结合现阶段档案录入工作、调阅利用工作等现实需求，加大资源资金的投入，适时采购一批性能优良且处理效率较高的扫描设备、打印机设备、微缩相机等设施，为档案管理工作奠定夯实的管理根基，真正提升档案管理工作的整体实效。当然，在全面推动档案管理数字化的进程中，疾控中心仍应该做好必要的纸质档案管理，积极建设标准且规范化的档案库房，做好必要的通风防潮等工作。实践证明，在疾控中心档案管理与利用的实践过程中，科学且完善的硬件设施是重要的发展根基。另一方面，疾控中心还应该注重全面提升档案管理人员的综合素养，更好地优化档案人员的管理能力以及信息素养，确保他们能够以较高的专业素养来开展档案管理工作，积极在工作实践中改进以及创新档案管理方法方式。此外，在档案管理数字化的进程中，疾控中心还应该充分保障档案管理的整体安全性，积极加强安全防范，全面保障信息安全。

结论

在疾控中心的发展实践中，档案资源是非常重要的物质资源。疾控中心充分全面地做好档案资源的管理，积极有效地搭建完善且科学化的数字化管理平台，切实全面地增强档案资源的利用价值，始终具有重要的现实作用。为此，疾控中心要从源头出发，着力搭建数字化管理平台，同时积极构建完善的制度体系，更好地建立科学化的硬件环境。

参考文献

- [1]张宁.新形势下疾控中心档案管理水平提升策略[J].办公室业务, 2021(10): 156-157.
- [2]葛光明.信息技术在疾控中心档案管理中的应用研究[J].决策探索(中), 2021(05): 90-91.
- [3]张加华,唐海文.疾控中心档案工作可持续化发展的新思路[J].办公室业务, 2021(09): 128-129.