

3HmisArc 综合档案管理系统



概述

档案,是人类活动最重要的记录之一,人们越来越重视档案的收集、整理、保存与利用。

传统的档案管理系统,大多用于管理档案条目。

随着计算机应用的普及,人们越来越依赖于用计算机处理各种信息,所以,保存在计算机中的数字化信息也越来越多。

如何收集、整理、保存和利用这些数字化信息,已受到政府机关、企事业单位、非政府组织甚至个人的重视。

就是对于传统的纸介质的档案信息,人们亦在想方设法将其数字化,以方便管理与利用。

绍林科技是我国最早的档案管理软件开发与供应商之一,他所推出的 3HmisArc 综合档案管理系统,不但可满足对于档案条目管理的需要,同样可用于数字化档案内容的管理,并且,档案内容的格式,不受任何限制。

绍林科技推出的综合档案管理系统,早在 2002 年就通过了国家档案局的评测,并获得最高良好等级的评价。

技术特点

3HmisArc 是采用 3Hmis 内核,通过二次开发而成的,它的主要技术思想是:集成数字化管理、面向对象的管理以及与职能相适应的权限管理。

用户可通过类型定义来形成自己的档案管理架构,将各种类型的档案信息集成统一管理,并通过属性来定义档案信息的特征,通过授权来体现职责,以满足用户独特的管理需求。

与数据库集成的 3Hmis 内核技术,就像现在流行的 CPU 多核技术一样,可实现信息系统的多核运行。比如说,你可以采用多个 3Hmis 内核,分别作为民国档案、革命历史档案、档案杂志、档案管理论坛、现行文件查询中心的管理,各内核之间,信息可以共享,可以交换,可以协作,并且,信息的处理权限亦可与工作职能相适应。

主要功能

可根据国家、行业标准以及工作需要进行分类,并按分类对各种档案进行集中统一管理。

对现行文件进行管理,提供现行文件查询。

如果用户同时采用 3Hmis 内核进行文件管理,可将处理完毕的文件直接归档,不必重新录入,大大简化了归档工作,并且,归档时可将这些文件的各种处理信息(如传阅、批示等)一并转入,方便以后的管理与利用。

可出版档案类电子期刊,并通过档案网站发布。

提供论坛中心功能,用于开辟各种档案管理论坛。

提供办公管理功能,可用于档案管理部门的办公管理。

提出岗位概念,根据工作岗位设定权限,并且,与工作中的授权概念相似,上级授予下级权限。

有组的概念,以简化授权。

档案的阅读、查询和处理受严格的权限限制。

应用范围

专业档案室专门档案管理

综合档案室综合档案管理

数字化专门档案馆的专门档案管理

数字化综合档案馆的综合档案管理

公开档案网上查询系统

档案期刊的管理与发布

现行文件的管理与查询

档案管理专题论坛

档案管理机构的办公管理



版本划分

分为单用户版、工作组版、标准版和企业版,以满足不同规模的档案管理需要。

单用户版:供单用户使用,无全文检索。

工作组版:供中小企业或工作组网络用户使用,限一个 3Hmis 数据库,并限在 Windows SBS 企业版上使用,对于数据量不大(少于 4GB)的用户,为降低成本,亦可使用 Windows XP+MS SQL Server 2005 学习版作为 3Hmis 工作组版的运行平台。标准版:供网络用户使用,限一个 3Hmis 数据库。

二次开发

利用绍林科技提供的 3Hmis 数据库服务器开发函数库以及 WEB 界面组件,进行二次开发,能把档案门户网站、档案管理以及与读者的沟通,有机的结合到一起,使得整条档案管理与利用业务链上的管理、传递、共享、协作与沟通变得更加容易、有序与方便。



广东绍林科技开发有限公司

广州市天河区天立大厦 A 座 23F

020-87565190, 87593765

佛山联络处:佛山市绍林信息技术有限公司

佛山市汾江南路东建大厦 15H 0757-82230708