

信息化建设先进单位”。

日照市数字档案馆建设主要包括网络环境平台、应用系统、数据库、网站建设四个部分。其目标是通过建设数字档案馆,构建统一集中的数字化文档信息资源中心,实现党政部门信息互连互通,加快政务信息资源整合,为全市经济社会和各项事业发展提供可靠、优质、便捷的文档信息服务。建设内容突出全市各级档案馆室互连共建、电子文档集约管理、在线化一站式服务等特色。实现对馆藏档案数字化加工存储,对市域档案馆室数字化文档集约管理,对社会各界提供文档信息服务三大功能。

网络环境平台建设

网络平台包括市档案局(馆)内部网、政务网及互联网3个网络平台。内部网主要应用于档案馆内部,连接馆内各授权用户。内部网平台与政务网、互联网实现物理隔离,数据交换采用移动硬盘、光盘等介质实现。内部网主要配置了一台服务器,一台磁盘阵列,承担馆藏数字档案信息的储存和管理工作。政务网平台是档案系统广域网骨干传输系统,其网络结构主要以政务网为传输干线,以市档案馆为一级网络中心,连接市直各单位档案室;区县档案馆为二级网络中心,连接区县各单位档案室。实现了市档案馆与市直机关企事业单位档案室、市档案馆与各区县档案馆、区县档案馆与区县机关、乡镇档案室无缝连接。构建起全区域档案馆、室数字化管理网络体系。政务网主要配置了政务网市域文档在线集中管理服务器两台、磁盘阵列1台,与政务网连接的千兆核心交换机、防火墙等,承担市域各级档案馆室数字档案信息的储存管理工作。档案馆互联网平台承担档案信息发布、档案信息在线利用等工作。该平台配置防火墙等安全设备,可提供市及区县档案馆网站系统集中统一管理、设备共享等服务。

档案管理应用系统建设

包括综合档案馆数字档案管理系统、政务网络馆室一体化数字文档管理系统、档案信息发布系统。前两个系统均采用浏览器/服务器(B/S)结构,用户可通过浏览器直接进入档案管理系统,免除了安装软件的麻烦;利用中间件、连接池等先进技术,对档案实施分布式存储、集中式检索;引入了图像扫描、文字识别及全文检索技术,使档案查询摆脱了目录查询的局限,达到在线浏览查询文本、图形、图像、视频动画等档案信息的要