

全国卫生防疫系统远程终端网系统已经开通

10年来,经全国防疫系统共同努力,以“全国疫情报告信息网”为基础的全国卫生防病计算机信息管理系统不断发展,已经成为我国卫生防疫工作中不可缺少的部分,我们防疫系统的全国微机信息通讯网络,由10年来的微机点对点的文件传送方式,已提高到以数字通讯网为基础的电子信箱方式,这是一个重要的里程碑性的进步。但这种信息网的最大特点,是它们局限在以各节点微机为基础,完成文件的交换,还属于数字通讯网的范畴。而远程终端网才是突破这一点,进入真正的计算机联网工作方式的第一步。

最近,在有关领导的支持下,我院信息中心完成了数字专线工程,将信息中心的主机系统联入国家的 Chinapac 网,这样任何一个能进入 Chinapac 的用户,都可以直接登录到我中心的计算机主机系统,作

为远程终端,直接使用我计算机系统的资源,并通过共享资源的方式与全国其它用户通讯,交换各种信息,同时还可以通过中心的主机系统,进入 Internet,实现全球信息交流。以这种高速迅速联通的远程用户可以克服时间和空间的限制,取得最佳的信息服务,犹如置身在北京中心机房那样,与全国、全球的朋友交换信息。

远程终端网的优点很多,主要有:减轻用户端设备的压力;提高系统的可靠性;促进标准化,提高资源共享水平;培训高科技人才。

远程终端网,将有计划地在全国防疫系统中推广应用。从现在开始,将与个别省站进行联接试验,逐步推广使用。欢迎有条件的省级与我们联系,进行试用。

中国预防医学科学院卫生信息中心