农家兴起网上服务

信息化时代,农民有难题上网问专家 已渐成时尚。山东省临沭县郑山镇今年以 来依托覆盖各村的现代远程教育网络,整 合国土、计生、经管等部门资源,建起了 镇综合服务平台网站,平台设有服务大厅、 网上办公、视频互动等六大模块,涵盖了 土地资源信息管理系统、"科技村村通"系 统、文化资源信息共享、电子政务、农村 财务、计生服务等功能,农民学知识,投 诉监督, 办理业务等实现了"一网通", 极 大地方便了群众。"网上服务"已逐渐成了 这个镇农民的口头语。

农民不但网上能解技术难题,还能打 开心中的疙瘩。李守存是这个镇北沟头村

村民代表,平时很关心村里的财务开支等 情况,以前村里虽然每月都张贴财务公开 榜,但经常外出的他有时还看不到就已被 雨淋湿看不清了,这让他颇有微词,心里 经常打着个结。可如今,老李不论身在何 处,只要登录镇综合服务平台网站,点击 财务公开,直接就能查到他们村的财务收 支情况,每一笔的经办人等一应俱全,不 但能查到当月的,还能查到上月或上年度 的。同时,镇服务平台还推出了网上办公 业务,村民们申批宅基地、申请生育指标 等,只要在网上填写好表格,待审批后直 接去领证, 当天就能办完以前要跑几趟才 能办好的事。❻

天津海上搜救中心实现信息全景化

据了解,天津市海上搜救中心目前已实现海上搜救信息"全景化",海上搜救成功率得 以大幅提高。海上搜救"全景化",就是利用VTS系统、船舶报告系统、AIS船舶自动识别 系统、CCTV 实时监控系统、电子海图技术等先进科技手段,实现各种信息的现场采集和 实时显示,提高搜救成功率。

为实现海上搜救工作的关口前移,天津市海上搜救中心值班室已与天津专业气象台实 现气象信息的计算机联网,搜救值班室可通过计算机网络随时调阅24小时至未来一周内的 海上天气预报、台风警报、风暴潮预报、气象卫星云图动态显示和天气雷达探测等大量气 象信息。值班室在综合以上信息的基础上,定时对影响本辖区的各类天气现象进行跟踪标 绘,通过标绘对可能影响北方海区的恶劣天气及时启动应急预案,向有关单位和船舶报警, 为保证水域船舶航行安全做出了应有的贡献。另外,通过接收寒潮大风、暴风雪等恶劣天 气信息,使值班室能够向港区各单位提早发出警报,督促各单位作好防抗的人员和物资准 备,减轻了因恶劣天气给港区造成的损失。

下阶段,天津市海上搜救中心将继续完善应急搜救决策信息系统,同时拟从加强海上 应急指挥中心装备建设入手,提高海上应急指挥中心现代化装备水平。@

信息大篷车开进南疆

6月5日,新疆自治区信息产业厅、新 疆生产建设兵团信息办、微软(中国)有 限公司正式启动在新疆开展的农村信息 化合作项目。

本次在新疆开展的农村信息化合作

以"信息大篷车"的形式展开。"信息大 篷车"是微软与原信息产业部共同开展 的农村信息化综合服务试点示范工程之 一,车内安装有电脑、网络设备以及投影 仪、空调、电脑桌椅等辅助设备,是一个

钦南纪委五项举措为电子信息加密

广西省钦南区纪委按照计算机和网 络保密工作的要求,抓实电子政务信息 安全的各个环节。到目前止,从未发生过 重要电子信息泄密的事件。钦南纪委采 取了五项举措为电子信息加密。

首先是使用加密软件。该委局办公 室计算机安装使用纪检监察案件统计系 统、档案管理系统,信访室计算机安装使 用纪检监察信访统计系统专用加密软件, 审理室计算机安装使用纪检监察案件档 案管理专用软件,确保各类涉密信息的 安全。

其次,办公电脑分类管理。第一类完 全不上网,如信访室、审理室和纪检室的 涉密工作用机;另一类使用双硬盘物理 隔离卡,使工作盘和外网盘完全隔离;第 三种是直接与互联网相连,主要用于处 理非涉密资料。

第三,抓实保密教育。该委局把保密 法规列入纪检干部学习计划的重要内容, 编写《纪检监察机关保密工作知识》作为 纪检监察干部业务培训班的重要课程, 同时加强计算机操作知识培训。

第四,健全保密制度,制定了《钦南 区纪检监察保密工作制度》和《计算机使 用和管理制度》。明确规定凡需通过互联 网向上级机关发送纪检监察工作信息的, 必须经业务室负责人和办公室专职保密 人员审核,并使用专门邮箱发送。

最后是加强存储介质管理。各业务 室之间需要或打印输出时需拷贝文档资 料的,要统一使用专用U盘。

流动的信息技术体验中心,为较少有机 会接触信息技术的农民提供了学习体验 电脑的场所。

信息大篷车在试点地区,将进村入 户,让农牧民亲身体验和了解信息技术。

21