

# 全市政务信息将逐步搬上“云端”

## 淄博云计算中心已投用,市民可通过统一平台随时了解政务信息

本报5月18日讯(记者 臧振 通讯员 万晓辉) 为加快全市信息化建设,近日,淄博市出台了《淄博云计算中心管理办法(暂行)》,提出以政府购买服务的方式,云计算中心为全市党政机关部门政务信息系统提供统一的硬件设施、支撑软件等。

记者了解到,淄博市云计算中心经过1年多的筹备建设,已于今年年初投入使用。淄博市经信委电子政务科相关负责人介绍,目前,云计算中心已初步具备提供云资源能力。“云计算中

心采取市场化、专业化方式,依托淄博现有基础投资建设,政府购买服务。”该负责人表示,淄博云计算中心将为市、区县党委、人大、政府、政协及其所属部门、单位,法院、检察院系统的政务信息系统提供统一的基础设施、支撑软件、基础信息资源和通用软件共享、信息安全设施、系统运维服务。“即以政府购买云服务的方式,提供一个全市政务信息、资源统一的云平台。”

云计算、云服务、云平台,各是什么意思?通俗来讲,过去人

们为了吃到新鲜的蔬菜,通常的作法是每家都种菜。如今,有了各种各样的蔬菜大棚,种植基地等,有运输公司,还有销售蔬菜的市场,超市,人们只要下班后到超市逛一圈,就能买到新鲜的蔬菜。如果将运输公司比作网络线路,将超市、市场看做手机、电脑等终端,那么蔬菜大棚、种植基地等“菜源”就是云,从大棚生产蔬菜、处理、保存等过程就是云计算,而将蔬菜送到超市或市民家中,并按标准收费就是云服务。

云计算、云服务的优势是便捷、迅速。以淄博投用的云计算中心为例,政府部门存放于云上的全部数据,随时随地、通过任何终端都可以访问,并且可以全市调配。

“淄博的云计算中心,提供的就是政务信息的云服务。”该负责人介绍,如果将政务信息比作“云”,通过建立统一的平台,逐步将全市政务信息搬上“云端”。系统成熟后,全市政府部门单位、市民可通过该平台,随时随地了解全市的政务信息。

相关链接

### 2014-2017年云服务采购预计增16倍

根据工信部电信研究院等权威机构的预测,政企信息服务市场规模有望在未来几年内达到500亿元,会促使云计算产业快速成长。

政府的政策和投资力度将超市场预期:市场认为云计算行业的发展主要依赖大型IT厂商,而政府能起的作用非常小。政府出台的一系列云安全认证措施将消除用户使用云计算的安全担忧;政府云服务外包对于产业更是有着直接的拉动作用,2010年-2015年美国政府云服务采购额预计将增长8倍,而2014年-2017年中国政府云服务采购额预计将增长16倍。

政府云服务外包直接拉动产业发展:2010-2015年美国政府云服务采购额占行业总投资比重预计将从2010年的8%上升到2015年的14%。而2014-2016年我国政府云服务采购额投资比重预计将从2014年的6%上升到2015年的17%。

### 政府购买服务推事业单位去行政化

今年1月,财政部、民政部、国家工商总局联合对外公布了最新制定的《政府购买服务管理办法(暂行)》。

办法明确提出,政府购买服务应当与事业单位改革相结合,推动事业单位与主管部门理顺关系和去行政化,推进有条件的事业单位转为企业或社会组织。事业单位承接政府购买服务的,应按照“费随事转”原则,相应调整财政预算保障方式,防止出现既通过财政拨款养人办事,同时又花钱购买服务的行为。

### 非法加油站 坚决取缔

本报5月18日讯(记者 臧振 通讯员 李军 万晓辉) 18日下午,全市加油站综合整治工作会议在齐盛宾馆会议中心召开。

市委常委、副市长庄鸣指出,成品油是关系国计民生的重要商品和战略性物资,加油站是成品油流通和市场供应的主要渠道,加油站经营管理的好坏,直接影响着人民群众的日常生活和经济社会的健康运行。各区县、各有关部门要从维护成品油市场秩序和保护人民群众生命财产安全的高度,进一步提高认识,增强责任感和紧迫感,切实把加油站综合整治工作抓紧抓好。

庄鸣强调,要明确目标任务,把握工作重点,坚持依法办事,坚决取缔非法建设的加油站,整顿规范违法违规经营行为,进一步优化加油站规划布局,维护成品油流通正常秩序,确保加油站综合整治取得实效。要加强组织领导,明确部门职责,落实基层责任,搞好督促检查,确保各项整治措施落到实处。

### 挂失

孙明 370302198002151718 身份证挂失!

### 注销公告

淄博运驰机动车检测有限公司(注册号:370302200023172)经公司研究决定终止经营,拟向公司登记机关申请注销登记,请各债权人自公告之日起45日内申请其债权。

特此公告  
淄博运驰机动车检测有限公司  
2015年5月19日

# 政府购买云服务降低行政成本

## 可有效解决电子政务重复投资和资源浪费等问题

近年来,随着云技术与相关产品的发展,购买云服务的集约化信息化系统方式,已逐渐成为一种趋势。今后,凡云计算中心能提供的服务,各部门今后一律不允许自建,将进一步降低行政成本。

本报记者 臧振  
通讯员 万晓辉

### 云计算中心推进全市信息化建设

云计算服务中心服务对象是淄博市各级党委政府部门,是全市统一的政务云平台。随着该平台逐渐走向成熟,各级政府部门单位不再单独购买设备建设独立的信息中心,而是通过购买云服务,将政务信息与该平台进行对接。

现在,各单位建设信息化系统,只需使用云计算中心的各项服务,到本级信息化主管部门办理淄博云计算中心入驻及使用手续,由信息化主管部门审核后即可安排实施。“原先一个部门建设信息化系统,可能需要几间机房及配套的服务器等硬件,这中间会产生一笔不小的成本。现在不需要了,直接进行申请,需要几间机房,就说他们需要多少云资源就行。”市经信委电子政务科相关负责人表示,云计算中心可加快推进全市信息化建设,有效解决电子政务重复投资和资源浪费等问题,进一步降低了行政成本。



通过购买云服务,各级政府部门单位将不再单独购买设备建设独立的信息中心(资料片)。

### 各单位或不再新建信息化系统

类似政务云平台,之前在淄博并非没有先例。今年2月5日,全市首个虚拟化政务云平台在高青县建成,高青县全县政务系统集中搬家接入云平台,仅需2台运行的服务器即可维护全县的政务信息,由此节省的硬件投入和维护费用可达400万元/年。而在济南,52个政府部门,300多项业务应用采用购买云服务的方式,市、县、乡三级政府部门都在进行数据上云的工作,70%的部门转入了云计算模式,这使济南市

的电子政务建设的成本降低了20%左右。

今年1月,国家出台了鼓励云计算发展的意见,鼓励发展公共云计算服务,鼓励企业购买这些云服务,降低成本。对于政府部门,更要加大购买云服务的力度,大幅减少政府自建数据中心的数据,实现各领域政务信息系统的共建共用。同时,要充分利用云计算平台聚集的大量数据资源。在保障信息安全和个人隐私的前提下,探索地理、人口、知识产权

等管理机构的数据资源向社会开放。

根据《淄博云计算中心管理办法(暂行)》,淄博云计算中心投用后,各单位新建或升级改造应用系统,应当按照《淄博市信息化条例》的要求,向信息化主管部门提交技术方案和云资源需求申请,经信息化主管部门审查并出具意见后,由财政部门核定。经批准建设的系统,凡淄博云计算中心能提供的服务,一律不允许自建。

## 卖报筹五千元善款,帮助重度残疾人士

# 凭己之力助人 37名小报童获表彰

本报5月18日讯(记者 唐菁 通讯员 马迎春) 18日,淄川区实验小学朝闻道晨诵大讲堂如期进行,活动中本报联合该校为37名小报童颁发荣誉证书,表彰他们在爱心义卖帮助重残家庭公益活动中的优秀表现。

淄川太河镇38岁的李海军已经因病卧床27年,全身只有头部和胳膊可以活动,生活全靠年迈的父亲照顾,一家人生活非常艰辛。了解到李海军的遭遇后,77名齐鲁晚报小报童利用课余时间卖报筹集近5000元善款。

在此次公益行动中,小报童们纷纷表示凭自己的能力和付出帮助他人,感觉很快乐,他们在活动中收获了成长。小报童蒲忠熠是淄川区实验小学二年级

的学生,他说,卖报虽然很辛苦,但想到自己的付出可以帮助李海军叔叔就充满了动力。小报童张艺扬说,小小的善举可以给困境中的人带来希望,今后他还会继续参加这样的献爱心活动。

淄川区实验小学副校长孙即铭说,通过参加公益活动,学生们可以拥有一个充满爱心和社会责任感的多姿多彩的童年,可以锻炼学生们的实践能力、沟通能力。

为给淄博市青少年提供成长锻炼的平台,本报特别推出了小报童·小记者成长训练营系列活动。对此,孙即铭表示,本报成长训练营活动策划立意新,与学校德育工作相互促进,能让小学生学到课堂之外的更多知识。



本报联合淄川区实验小学为37名小报童颁发荣誉证书。孟文聪 摄