

方便预算编制执行 政府采购大幅“瘦身”

## 省级政府采购明年减少510项

本报记者济南10月11日讯(记者 韩笑 通讯员 孔进 严文达 张沫)记者从山东省财政厅获悉,近期山东省财政厅对省本级《2016年度政府集中采购目录》作了进一步调整,采购品目大幅减少,采购自主权显著提高,采购措施更加便捷,这将大大提高山东省政府采购工作绩效。

山东省财政厅对《集中采购目录》内品目进行了压缩、删减、整合和归类,2016年省级《集中采购目录》比2015年减少510多项。进一步减少品

目分类,将部分四级采购品目分类尽量压缩到三级,方便预算单位编制和执行政府采购预算。根据历年政府采购情况,将部分采购次数少、专业性强但采购金额相对较大的品目剔除集中采购目录。

2016年再次对限额标准进行了调整,采购自主权显著提高。2016年省级服务类分散采购限额标准由20万元提高到100万元,为全国同类标准最高。货物和工程类分散采购限额标准由20万元提高到50万元。将货物、服务的公开招

标限额标准由120万元提高到160万元,以便更多的项目通过更快捷的方式实施采购。首次对《集中采购目录》设定品目最低自行采购限额标准,即货物、服务类具体品目限额标准20万元,工程类具体品目限额标准30万元,限额标准以下的只需编报政府采购预算,具体可由单位自行组织采购。

此外,采购措施更加便捷,放宽《集中采购目录》内部分品目选择代理机构的权限。简化单一来源采购方式操作程序。根据《政府采购法》和财政部相

关规定,对未达到公开招标限额标准而只能从唯一供应商处采购的政府采购项目,可以依法采用单一来源采购方式,由预算单位在建议书填报中自行选定,不再进行审批公示。允许驻济以外省直部门属地组织采购。在放开社会代理机构公开招标场所限制的基础上,除了批量集中采购等特殊项目外,对驻济以外单位的小额政府采购项目,允许委托当地集采机构或社会代理机构,从而解决了驻济以外省直部门存在的路远不便、影响采购效率问题。

“互联网+”、大数据、云计算等纷纷亮相

## 信博会展览的全是行业热点

本报记者 刘帅 朱洪蕾

2015年10月11日,“第八届中国(济南)国际信息技术博览会(以下简称信博会)”在济南举办。信博会是山东省信息技术领域规模最大的展会,参展企业累计3000家,展位累计8000个,吸引了思科、甲骨文、IBM、惠普等世界500强企业参展,会议为期三天。

物联网新产品推介会上,一家企业的负责人在介绍。记者 朱洪蕾 摄

本届“信博会”紧扣互联网+、智慧城市、工业互联网、电子商务、信息惠民、信息消费、云计算与大数据等行业热点。记者注意到现场将举办“互联网+峰会、云计算与大数据论坛、物联网论坛、智慧城市论坛、信息安全论坛、电子商务服务产业论坛、互联网金融、众创空间论坛”等多项系列活动。

山东省计算机中心专家顾问吴梅磊告诉齐鲁晚报记者,这是本届区别于去年信博会的主要特点。“这也是趋势所在。”而记者采访的几家企业也反映,受大数据等国家政策影响,政府项目有所增加。

“我们主做税务系统的互联网服务还有解决方案。”山东航天信息公司的总工程师赵林告诉齐鲁晚报记者,2015年3月济南国税分局找到山东航天信息公司,希望为他们搭建大数据服务平台。

赵林告诉齐鲁晚报记者,搭建的是济南市增值税发票大数据分析监控平台系统,“能监控到所有济南国税分局开向全国的增值税发票和全国开向济南的增值税的发票。”

“通过增值税发票的税收分析能够更加准确地把握经济运行情况,分析经济转型、产业升级的成效,发现经济社会发展中存在的问题。了解税收政策变化对经济的影响。”

“还可以描绘区域经济发展运行的轨迹,从而有效提高新常态形式下经济税收工作的前瞻性和敏感性,为地方政府的科学决策和区域经济的科学发展提供



重要参考。”赵林说。

他告诉齐鲁晚报记者,现在和济南搞试点,如果试点成功,其他国税分局应该会感兴趣。“现在大数据与政府结合是热点,能为纳税企业提供更优质的服务。”赵林说,《国务院关于印发促进大数据发展行动纲要的通知》,其中很重要一部分就是,大数据如何提高政府的治理能力。

“相比去年我们政府项目就增加了三分之一。”赵林说。参加展出的不少提供互联网解决方案的企业也表示,来自政府的项目有所增减。第一次参展的北京网笛智慧科技有限公司也出现政府项目增多的情况。

在“互联网+制造”高峰论坛上,山东工业云创新服务平台与中国中车集团、杭州海康威视、上海宝信等公司进行战略合作签约仪式。山东工业云创新服务平台是2014年7月才成立,6月工业云平台成为全国唯一的云制造试点单位。“目前工业云平台服务企业超过5000家,到2015年底争取服务企业的数量超过4500家。”山东工业云创新服务平台负责人陈宇介绍。

“云平台能够提高服务器的使用率,避免浪费。现在国家也引发《关于促进云计算创新发展培育信息产业新业态的意见》,所以云计算的发展前景很大。”山东省计算机中心专家顾问吴梅磊告诉齐鲁晚报记者,山东工业云创新服务平台之所以发展如此迅速,除了依托国家超算济南中心和山东省计算中心外,更多的是市场需求和趋势。”

开关智能安防智能扬尘监测也智能

## 物联网企业展会亮高科技绝活

本报济南10月11日讯(记者 朱洪蕾) 11日,2015年山东省物联网新产品推介会暨山东省物联网大赛大学生优秀项目路演活动在济南国际会展中心展厅二楼成功举办。

在推介会上,包括济钢、中 国联通山东分公司等12家企业对公司的物联网新产品进行了推荐和介绍。从智能插座到智能出行APP,再到智能生活管家系统,不同行业最高端、最前沿的产品不断呈现在市民眼前,让人大开眼界。

推介中,烟台智慧云谷云计算有限公司展示的智能家居系列引起了不少参会人员的兴趣。该公司的推介人徐菲介绍称,他们研发的智能开关,不需开槽布线,就可实现1到100层楼的遥控操作,并且,一个开关可控制10盏灯,相当

于一个家庭的灯源,只要一个智能开关就能搞定。“如果您临睡前发现开关上有蓝色光圈闪烁,就证明家里还有灯未关闭,您就可以通过智能开关遥控关闭,非常方便。”徐菲介绍说。

山东智慧生活数据系统有限公司的智能安防系统也很有意思。“只要装上智能门禁、智能摄像头,如果你不在家,家里进来了人,摄像头就可自动进行抓拍取证。”该公司推荐人陈先生演示说。

济南东之林的智能控制扬尘系统则主要用于工地,它可以通过智能软件及时监控施工现场的扬尘情况,一旦有扬尘超标情况,就可以进行提醒并采取相关措施,对减少环境污染,保护生态环境等起到了很好的作用。

移动4G业务亮相“信博会”

## VoLTE视频通话年底全省商用

本报济南10月11日讯(记者 韩笑) 在本届“信博会”现场,山东移动展示了众多4G新业务,包括VoLTE、远程维修、移动外勤、智能巡更、APP工厂、移动云、视频监控等。

“用VoLTE视频通话,图像更高清,语音更清晰。对4G+的到来充满期待。”在山东移动VoLTE业务展台前,围观的客户对“4G+”应用赞不绝口,纷纷咨询商用时间。

山东移动工作人员告诉记者

者,VoLTE即Voice over LTE,它实现了数据与语音业务同时承载在4G网络上。与目前2G、3G网络下打电话相比,VoLTE技术带给4G用户最直接的感受就是接通等待时间更短,以及更高质量、更清晰的音视频通话效果。据介绍,目前济南、淄博、枣庄、济宁、泰安、莱芜、临沂7城市VoLTE网络已具备试商用条件,目前山东移动正在紧锣密鼓地进行网络测试,预计年底可全省商用。

## 9月份我省沿海货运再创新高

本报济南10月11日讯(记者 李虎 通讯员 马桂山) 记者10月10日从山东海事局获悉,继今年8月沿海货物进出港总量创8133万吨新高后,山东沿海货运继续保持强势增长势头,9月再创历史新高8565万吨。

据山东海事局统计,9月份,山东沿海货物进出港总量8565万吨,同比增长17.0%,环比增长5.5%,环比实现4个月连续增长且近期增幅不断扩大,继8月份之后,再次创下2014年1月以来的新高;外贸运输保持基本相同的增长势头,运量5193万吨,同比增长22.2%,环比增长3.0%。今年1-9月,货运总量、外贸货物、船载危险货物分别达6.9亿吨、4.2亿吨、2.0亿吨,同比分别增长了3.2%、3.3%、18.9%;其中货运总量及船载危险品创下历史同期新高。船载危险货物突破2亿吨,延续高速增长势头。

主要货种中,煤炭同比减少8.6%,金属矿石、石油天然气及制品同比分别增长了4.1%、19.1%。9月份,完成水上旅客运输292万人次(日均约9.4万),同比增长4.5%,环比减少63.1%,客运出现季节性回落。

9月份,山东沿海水上安全形势保持稳定,共发生海上险情8起,均为一般等级险情,险情数同比减少33.3%,环比减少27.3%,为五年来同期最低。

1-9月,共发生水上险情57起,中国籍运输船舶水上交通事故2件,均为五年来同期最低,山东海上安全形势持续稳定。省海上搜救中心组织救助行动57次,协调船舶228艘次、飞机21架次,成功救助907人,人命救助成功率97.8%。

## 我省农业普查用上了无人机

本报济南10月11日讯(记者 张頔 通讯员 吴金胜) 作为航拍利器,无人机正逐渐被人熟识,应用领域也不断扩展。近日国家统计局山东调查总队,在邹平县启动了山东省第三次农业普查农作物遥感测量试点,就用上了无人机。

农作物种植面积遥感测量主要是利用遥感技术、地理信息系统、全球定位系统和无人机技术等现代高新技术,获取卫星遥感影像和航拍影像,通过对影像的拼接、裁剪、处理、提取、分析等,直观展现农作物种植情况的时空分布,计算农作物种植面积,实现定时、定量、定位的精准监测,取得真实客观的种植面积数据。

遥感测量作为一种新的现代化调查手段,第一次在农业普查中应用,为确保完成这次重大的国情国力调查,国家统计局山东调查总队邀请有关专家、技术人员,在邹平县进行了遥感测量模拟演练,无人机起飞后,从监视屏幕上可以直接看到航拍影像,而现场拍回的影像资料将使调查结果更加精确。



请  
关  
注  
二  
维  
码  
汇

齐鲁晚报倾力打造

齐鲁交通网—齐鲁晚报网  
<http://jt.qjwb.com.cn/>  
齐鲁能源新闻网—齐鲁晚报网  
<http://nengyuanqjwb.com.cn/>

山东产经新闻网—齐鲁晚报网  
<http://chanjing.qjwb.com.cn/>  
食安山东网—齐鲁晚报网  
<http://shian.qjwb.com.cn/>