

委员建议

有感于大数据成为焦点,九三学社常州市委员会建议—— 整合全市资源,筹建大数据中心



“大数据成为社会各界热议的焦点,虽然很多人并不一定懂什么叫大数据,但是大家还是爱说这个词。”九三学社常州市委员会副主委俞申笑着说,九三学社在去年上半年就着手酝酿这样一个有关大数据的提案了。

俞申介绍,很多欧美国家的例子已证明,谁掌握了大数据信息,谁就得到了快速发展。他举例说,比如美国的一个农场主,他可以根据历年天气气象的大数据,进行分析判断今年农场种什么作物最好、有什么虫灾、极端天气需要预防等等。

还比如,卫生机构可以根据一个家庭一段时间内在超市购买食物的偏好,提醒其有什么疾病需要预防。

提案建议,常州及早谋划、统筹推进,成立大数据管理部门,研究拟定并组织实施大数据战略、规划和政策措施。常州可

“根据居民一段时期在超市购买食品的偏好,卫生机构可以提出健康建议。”随着互联网的发展,大数据越来越为人热议。在昨天开幕的两会上,九三学社常州市委员会专门提交提案,提出常州开放政务数据,筹建大数据中心,成为发展和应用大数据的先行城市。 刘国庆

以成为大数据运用的一个先行城市,从而促进常州社会经济发展,满足各类民生需求。

“在大数据的运用和发展上,我们建议政府应该牵头,开放政务数据。”俞申说,在初始阶段,数据门户上开放的数据可以是各政府部门单一主导业务数据的开放,比如:历年天气数据、交通线路数据、土地用途分区、地产企业及项目基本信息、派出所分区数据、卫生综合服务、学校分布及学生数信息、经济社会分行业数据等等。

俞申介绍,以医疗数据开放为例,可以让人们了解常州什么病多发,哪类人群哪个年龄段易发什么病,甚至不同地块疾病易发。从而,让市民可以获得好的健康建议。当然,大数据的应用还很多,特别是一些企业可以从大数据里寻求更多发展机会。

为此,提案建议,筹建常州

大数据中心,全面整合政务数据,最大限度整合常州市信息资源,面向政府、企业、个人提供全方位服务。在统一的政务数据中心的的基础上,需要由大数据管理部门,牵头建立独立的数据门户作为数据开放的总入口,为企业和个人提供专业化的数据服务和功能服务,通过数据门户把大样本、多元化数据开放给有需求的企业和个人。

“我们认为这件事其实迫在眉睫。”俞申说,全社会数据的充分共享及流动是大数据发展的必然趋势,政府在数据开放上的示范效应、政策鼓励及扶持以及数据开放后产生的巨大社会效益商业礼仪都会促使更多的企业、个人重新审视自己所掌握的信息。通过政府的引领、全社会的共同努力,推广大数据的应用,推进常州经济社会的全面发展。

觉得垃圾分类实施效果不理想,唐晓声委员建议—— 组织万人参观垃圾处理场

“虽然公共场所垃圾箱都设有分类标识,但是效果不理想。”对此,在昨天开幕的两会上,政协委员唐晓声建议,组织市民参观垃圾处理场,对市民能起到触动作用。 刘国庆

唐晓声委员说,垃圾对地球环境的危害是大家众所周知的,政府也在一直不断地宣传如何保护环境,如何收集垃圾,如何将垃圾分类。公共场所的垃圾虽然有所改善但是远远做不到宣传的要求。目前公共场所设置的垃圾箱(桶)均设有分类投放的标志,但民众对垃圾分类知识的缺乏导致了实际垃圾分类投放混乱的现象。

现实生活中,居民们投放生

活垃圾也多是混合堆放甚至是随意丢弃,对生活居住环境影响较大。不少人对垃圾分类在思想上没有概念或者重视。唐晓声说,国外对于垃圾分类有很多好的作法,比如有的还规定,扔垃圾要分日子,如可燃垃圾(包括果皮、菜渣等)是每周一、三、五扔;每周二可扔旧报纸;每月第四个周一可扔不可燃垃圾,如电池等。

“我们可以从知识普及和小

事做起,一步一步地实现全民垃圾分类处理。比如国内有的城市就组织万人参观垃圾处理场,我们也可以采取类似做法。”唐晓声建议,常州可以借鉴这一做法,组织市民参观垃圾处理场。

“百闻不如一见”,到垃圾场参观,不仅是对市民最直观、最鲜明的教育,而且是对市民的一种提醒和督促。不闻臭味,何来警醒?不见震撼,何来自觉?”唐晓声说,此外,可以继续加强公共场所垃圾分类的科普知识宣传。以小漫画等轻松的形式向市民宣传垃圾分类知识。引导公众提高公共道德观念和公共卫生习惯,更要懂得垃圾分类也是一份尊重。

鉴于小型企业直接排放废水、废气,民盟常州市委员会建议—— 工业集中区废弃物统一收集处理

工业废弃物在一些大企业能得到较好的处理,而一些小企业工业废弃物却存在乱倾倒、排放的问题。对此,在昨天开幕的两会上,民盟常州市委员会提交提案,建议在工业集中区建立废弃物统一收集处理机构。 刘国庆

工业废弃物是指工业企业在日常生产中产生的工业废油、废酸、废气、废水、废渣等废弃物,这些废弃物如不经过无害化处理,会对周边环境造成破坏,甚至威胁生产生活安全。民盟常州市委员会在调研中发现,对于日常生产中大量产生工业废弃

物的企业,有能力也有法定要求设置环保处理设备,或有专门的回收企业与其签订回收协议,长期合作。但是对于大量中小型企业,其工业废弃物的无害化处理却常被忽视。

出现这种情况的原因有多方面。中小型企业工业废弃物产

出量小,环保设备造价高,常超出中小企业的承受能力,回收机构不愿回收。这导致一些中小企业在无法处理这些废弃物的情况下,不得不选择直接倾倒或直接排放,带来的危害不容忽视。

为此,民盟常州市委员会在提案中建议,在现有工业集中区,尤其是在已建、在建或是规划中的工业园区,都要配备废弃物统一收集处理机构。对严格遵守制度通过集中收集处理废弃物的生产企业在各种诚信体系评比或贷款优惠等方面设置奖励指标,引导其他企业履行社会责任。

七旬老人举办家庭泥雕展



李时行举办家庭泥雕展,引来众多乡邻 王田夫 摄

1月12日,溧阳市溧城镇码头街社区的居民们都拥到了七旬老人李时行家中参观泥雕作品展。这位73岁的老先生酷爱泥雕,创作了几十件泥塑作品,摆起了家庭展,邀请社区居民们前来参观,前来提意见。

李时行老先生从小就喜爱书法、画画和泥雕。在其高中毕业后,他下放到农村,在劳动之余,他晚上独自一人学习泥土雕塑,当时用泥雕创作了“红灯记”“沙家浜”“智取威虎山”等作品,很受欢迎。后来,他被分配到溧阳影剧院工作,担任美工师,从此他在业余时间专心投入泥雕创作,每创作一件作品,他都仔细琢磨,反复修改。

如今,已退休10多年的李老先

生,除了练书法和绘画以外,绝大部分的精力都用在泥雕上,他每天要雕到深夜才休息,每雕好一件作品后,他都要请爱好书法和绘画的朋友们前来欣赏,并提出改进意见,再根据改进意见修改作品,所以他每一件作品都要经过一个月的反复修改,再完成。像甲午名将邓世昌、李白举杯邀明月、游子吟、李时珍、后羿射日、收租院、杀猪等作品都被居民们称赞不已。

李老先生说,自己搞家庭展览,是为了让居民们能经常欣赏和对自己的作品提出宝贵意见,这样可以使他的作品能不断地提高质量。

王田夫 葛小林

三百多岁老茶树焕发青春



三百多年树龄的老茶树焕发青春,花儿缀满枝头 陆文杰 摄

2014年2月13日,现代快报报道了武进区雪堰镇一棵有着三百多年树龄的茶树因为营养不良,开花数量骤减,花朵数量从几百朵减少到去年的仅仅7朵。经过园林部门的“医治”,这棵老茶树今年恢复了生机,近百朵粉色茶花重新绽放枝头。

2015年1月12日,记者再次来到雪堰镇村民夏婉英家中时看到,去年奄奄一息的老茶树枝头如今绽放了近百朵粉红色的花,绿色的枝叶也明显比去年茂盛了许多。

夏婉英告诉记者,这棵树的来历没人说得清,园林部门2007年测算它的树龄当时有350年,所以它现在已有358岁“高龄”了。

“六七年前,茶树开始出现病虫

害,树干都被虫子蛀了,但是每年12月到次年2月树冠上都会开满茶花,唯独去年只开了几朵花。”夏婉英说,现代快报的报道引起了市、区两级园林部门的重视,相关专家赶到现场查看情况,判断老茶树是缺乏营养加上病虫害导致开花数量骤减。园林部门工作人员上门来修剪了枯枝,整治了病虫害,并给树木施肥、增补营养液。“从2014年春天开始,树就有了起色,开始长出新的枝叶,特别是叶子比以前多了,12月份底就陆续开始开花,最近更是重现了繁花似锦的情景。”

看着焕发生机的老茶树,夏婉英很高兴,她表示今后一定会加倍照顾它,让子孙后代们也有机会欣赏到这美丽的茶花。 徐天文 陆文杰