

严格保护耕地 节约集约用地

我市举行“6·25全国土地日”公众参与主题公益活动

本报讯(记者朱军备 通讯员陈丹)有土斯有人,万物土中生。6月25日是第29个“全国土地日”,今年“全国土地日”的主题为“严格保护耕地,节约集约用地”。昨天,宁波市自然资源和规划局组织开展“探秘阿拉耕地”——“6·25全国土地日”公众参与主题公益活动。

在宁波市城市展览馆活动现场,举行了29名宁波市首批“耕地小卫士”宣誓、“守护耕本”主题展、主题儿童画展、耕地测绘仪器互动展、“耕地小卫士”闯关等活动,市民现场填写耕地保护建议,共同助力阿拉耕地保护。

宁波人多地少,全市耕地保有量为323万亩,人均耕地只有0.45亩,仅为全国的1/3,耕地保护任务十分艰巨。

宁波市委、市政府坚决贯彻党中央、国务院决策部署,坚持最严格的耕地保护制度和节约用地制度,努力构建耕地数量、质量、生态“三位一体”保护体系,以管控促保护、以节约促保护、以建设促



市民参与“全国土地日”活动。

(朱军备 摄)

保护,以激励促保护,连续22年实现耕地占补平衡,切实保障粮食安全。

以管控促保护——率先编制国土规划,优化国土空间开发格局。2013年,宁波在全国率先开展副

省级城市国土规划编制工作,形成《宁波市国土规划(2016-2030年)》。构建“1+X”规划体系,谋划国土资源发展蓝图。优先划定永久基本农田,强化空间用途管控。全市共划定永久基本农田

276.65万亩。创新年度用地计划管理,精准配置土地资源要素。构建“天、地、网”监管格局,严守耕地保护红线。

以节约促保护——以“九个一批”推进城镇低效用地再开发。大力推进地下空间开发,减少占用耕地生态空间。东部新城在核心区建成的地下共同沟工程,长度达10公里,是全省首个使用综合管沟的区域。统筹废弃矿地综合利用,实现环境治理地尽其用。实施农村土地综合整治,盘活农村存量建设用地。

以建设促保护——大力开展土地整治工程,实施“三位一体”耕地保护。以土地整治规划和围涂造地规划为引领,大力实施滩涂围垦造地,扎实推进高标准农田建设。率先实施表土剥离再利用,全面提升耕地地力提升。

以激励促保护——强化耕地保护共同责任机制,全面落实耕地保护补偿机制,开展农村土地民主管理试点,建立耕地占补利益调节机制。

跟业主沟通,物业公司还是主动点好



朱泽军

笔者是基层法院的一名工作人员,在工作中了解到,小区物业公司与服务业主的物业服务合同纠纷,在各类民事案件中占相当大比例,以致有的法院不得已设定“前置程序”,要求先由人民调解员主持调解,调解不成的再进入诉讼程序。

业主与物业公司,彼此是相互依存、相互照应的关系,本应利益一致;产生了矛盾,完全可以心平气和地通过协商加以化解。诚然,诉讼也是解决问题的正确途径,但从情理来看,“打官司”终究是一件伤感情的事。

产生物业服务合同纠纷,原因很多,但业主与物业公司互不信任、互不理解、互不沟通是重要因素。以业主拖欠小区物业费为例,事实上,真正无理由拒绝交纳物业费的只是少数,相当一部分业主不交物业费,多出是对物业服务不满意,希望借机“倒逼”物业公司改善服务设施、提高服务质量。

可以说,物业公司只要以全心全意做好服务为己任,始终把业主的利益放在首位,尽己所能满足业主的合理要求,即便有些事情一时难以做到,一旦及时主动与业主沟通,诚心诚意说明原因,多数业主还是能理解并予以支持的。

笔者以为,就处理好双方关系来说,物业公司还是主动一点好,应通过实际行动与业主建立彼此信赖的关系。相互信赖,心里的疙瘩就少,遇事就好商量,也有利于自身的生存发展。

民盟市委会举办书画展 庆祝新中国成立70周年

本报讯(记者龚哲明 通讯员董瑞)昨天上午,由民盟市委会主办、民盟中央美术学院宁波分院和民盟中央美术学院宁波创作基地承办、余姚华夏学院和余姚博物馆执行承办的“挥毫新时代 同心颂中华”——庆祝新中国成立暨多党合作制度确立70周年书画展在余姚博物馆开幕。

书画艺术能彰显文化自信,而文化自信是一个国家、一个民族发展中更基本、更深沉、更持久的力量。此次展出的60余幅书画作品从不同角度反映了70年来国家的沧桑巨变,展示了社会主义现代化建设的伟大成就,唱响了时代主旋律。

本次展览在余姚博物馆展出,将持续到6月28日。

浙江省“我最喜爱的高校优秀思政课老师”评选揭晓 万里学院一思政老师入选

本报讯(记者蒋炜宁 通讯员向婉华 郭妍廷)昨天,由省委宣传部、省委网信办、省教育厅联合策划推出的“思政星课堂”——我最喜爱的思政课老师评选活动揭晓,浙江万里学院马克思主义学院孙叶飞老师以总分排名第二的成绩被评为“我最喜爱的高校优秀思政课老师”,这也是我市唯一上榜的思政课老师。

浙江万里学院的孙叶飞老师以扎实的功底、渊博的知识获得现场评委和大学生代表的一致认可。孙叶飞担任浙江万里学院思政理论课教师13年来,始终在课堂教学改革的第一线,参与合作研究性教学改革,创新微电影体验式教学法,推动思政信息化建设。她因倡导“以教师为主导、学生为主体”的教学理念,先后被评为全国高校思想政治理论课教学能手和浙江省教育影响力人物、首批浙江省高校思想政治理论课名师工作室主持人、首批宁波市高校思想政治理论课名师和名师工作室主持人等。

“夏至音乐日”在文化广场落幕

本报讯(记者周燕波 通讯员侯方楠)酣畅淋漓的动感摇滚、低吟浅唱的迷人情歌、深情悠扬的中国民谣……昨晚,为期两天的2019宁波“夏至音乐日”在甬城歌迷依依不舍的掌声、欢呼声中落下帷幕。

看到激情、浪漫的法国乐队及歌手的身影。参加本次“夏至音乐日”活动的就有法国知名乐队SU-PERJAVA(超级爪哇)及年轻乐手PIJAMA(披甲玛)。他们的节目给宁波乐迷带来了浓郁的法兰西风情。另外,宁波本土的新兴乐队及歌手也借每年的“夏至音乐日”获得与中外知名乐队和歌手同台共演、交流的机会。比如宁波本土的独立摇滚乐团“青墨光年”就在这次的“夏至音乐日”舞台上亮相,他们的精彩表现受到乐迷的肯定。

时隔5年再现甬城 张小君《荣华梦》观众爆满

本报讯(记者陈青 通讯员王强)爆满!昨晚,宁波市小百花越剧团在逸夫剧院上演经典越剧《荣华梦》,该剧特邀国家一级演员、“梅花奖”得主、著名徐(玉兰)派小生张小君担纲主演。这是张小君自2014年告别舞台演出该剧后,时隔5年再现甬城。

唱腔高亢激情,表演流畅自如”,形成了自己独特的艺术风格。据宁波逸夫剧院票务系统显示,演出前三天,出票率已达90%以上,仅余不到100席二楼座位。当晚晚演,二楼也坐满了观众。戏迷在一楼大厅放置了整排鲜花,祝贺张小君演出成功。

张小君在《荣华梦》中,一人分饰身份不同、性格迥异的董家兄弟二人。文伯的秀逸自信,文仲的愚拙单纯,孪生兄弟完全不同的形象气质被张小君刻画得活灵活现。凭借在《荣华梦》中精彩卓越的表现,2005年张小君夺得了第二十二届中国戏剧梅花奖。张小君“善表演,戏路宽,

此外,国家一级演员、宁波小百花越剧团当家吕派花旦谢进联在剧中改唱袁派,老生演员郑春芬反串老旦,令人耳目一新。据悉,该场演出是宁波市“天然舞台”文化惠民专场演出,最低票价只有20元,最高票价也仅为150元。此外,作为第十七届越剧大展演入选剧目,《荣华梦》将于本月30日献演绍兴蓝天大剧院。

老小区里开辟一个红色阵地

百丈(划船)党建综合示范区党群服务中心落成

本报讯(记者黄合 通讯员陈葛泉成 鄞组轩)在拥挤逼仄的中心城区老小区里,在不占用社区居民资源的前提下,竟然“拾掇”出一个700平方米的党建阵地!日前,百丈(划船)党建综合示范区党群服务中心落成,这个以全国先进基层党组织为核心的城市型党建综合示范区再次展现出“看得见”的组织力和凝聚力。

这是一个多功能、开放式的综合性党建服务中心,里面不仅陈设了划船社区党委一路成长的历史故事和“红色好声音”,也涵盖了创意党建策划室、党群同心室、格子

党建室等,为辖区单位的开会议事、展示工作、服务党员提供活动场地。

“第一次来这里参观时,感觉非常意外。因为这是一个有着三四十年的老小区,所有空间是‘精打细算’,却为我们辖区党员开辟了这样一个‘红色之家’!”示范区成员单位之一的交通银行鄞中支行行长、党支部书记胡曼曼说。

这份“意外”的背后,是划船社区的“红色基因”在发挥作用。示范区联合党委书记俞复玲表示,为了这个阵地的选址落成,社区党委前前后后开过居民代表大会、党

员代表大会,也办过听证会。令人感动的是,对于这样一个“红色阵地”,不仅是辖区的党员,就连周边的居民也给予了充分的信任和支持。

“在这里,真的特别有归属感,正是因为这样一份信任和支持,让我们更加有动力不断锤炼自己的‘内功’,充分发挥党员作用,更好地为辖区居民提供更加精细化的服务。”示范区成员单位之一的荷花庄小学校长、党支部书记陈跃旭说。

据悉,目前百丈(划船)党建综合示范区已集结了涵盖社区、学

校、企业、社会组织等不同领域22个单位的“红色能量”,在不到一平方公里的区域范围内形成了数十个“接地气”的基层党建特色品牌,通过夯实党建基础、培养党员发展,进一步参与社会治理、服务周边群众。

不仅要成为红色力量的集结地,还要成为先进榜样的汇聚点!俞复玲说,希望通过党建示范引领作用,激发辖区党员干部创业的精气神,让每个示范区成员单位都能成为自家行业里的标杆和榜样,“一家事大家办,携手共促新发展”。

中医药传承进校园

鄞州区中医药公益项目志愿者近日走进百丈街道中山社区“四点钟学校”,开展“中医药传承进校园”活动。志愿者们带来中药材、捣药罐、药秤、艾条等中医药用品,让孩子们直观感受传统医药文化的魅力。(丁安 李斯 摄)



健世科技:为三尖瓣关闭不全患者注入强劲科技之力



本报讯(记者孙佳丽)三尖瓣关闭不全是一种常见的瓣膜疾病,重度以上三尖瓣返流患者在我国超过了650万,治疗率却小于1%。如何帮助这些患者成为一个国际大难题。前不久,经导管人工三尖瓣瓣膜LuX-Valve®治疗三尖瓣返流的早期临床试验实现了新突

破。而这款产品是由宁波健世生物科技有限公司研发的。

三尖瓣是人体心脏的右房室口以致密结缔组织构成的纤维支架环上附着的三块叶片状瓣膜,它如同一个“单向活门”,保证血液循环由右心房向右心室单向流动。

“经导管介入瓣膜治疗技术的发展,可以用来救治三尖瓣关闭不全患者。然而,由于三尖瓣解剖结构具有组织脆弱、瓣环扩大不规则等特殊特性,国际上仍未有经导管三尖瓣置换系统被批准商业化。”健世科技总经理曹鹏说。为此,健世科技“另辟蹊径”,从不同的角度切入,开发出了全球首款三尖瓣瓣

膜介入置换系统。

据曹鹏介绍,原先要治疗三尖瓣关闭不全,只能通过外科手术打开胸骨,建立体外循环并让心脏停搏之后,打开心脏,将瓣膜置换成外科心脏瓣膜。但经导管人工三尖瓣置换系统的启用,只需在患者的右胸开一个小孔,在心脏不停跳的情况下,通过心脏穿刺,用导管进入心脏内部进行瓣膜置换,全过程只需要5分钟到10分钟。

植入的人工三尖瓣大小符合有效瓣口面积的要求,且装置的固定不依赖于三尖瓣瓣环的径向支撑,可以避免以往临床试验产品存在的

装置脱落等严重并发症。

如今,该产品已经在临床应用了20多例,成功救治了20多名极其危重的重度三尖瓣返流患者,延续了他们的生命。其间,健世科技的研发团队经常与医院的专家一起讨论到深夜。

“我们始终坚守‘让创新科技守护人类心脏健康’的使命,致力于成为世界级心脏瓣膜介入治疗的技术领先者,让更多病人获益。”曹鹏说,公司也布局了主动脉和二尖瓣的修复、置换项目,构建心脏瓣膜微创介入领域的整体解决方案,让自主研发的介入瓣膜逐步走向国际舞台。