

以花为媒推动农旅一体化发展 慈溪千亩盐碱地变身农业大观园

海信激光电视
大屏护眼 换代首选
全国副省级城市
党报短新闻大赛

本报讯(记者陈章升 通讯员陈巧萍) 慈溪市委报道组邵滢 通讯员陈巧萍) 耕海路边,紫色的花海一望无际。清风拂过,四周都笼罩在馥郁芬芳里……近段时间,慈溪市现代农业开发区百亩马鞭草竞相开放,迎来上千名赶“海”人。“晴时艳丽,雨时朦胧,连片花海姿态万千。在这里,我们不仅能赏花拍照,还能吃到可口的盐碱地西瓜。”摄影爱好者陈先生说。

去年以来,慈溪市现代农业开发区对新慈湖南岸盐碱地进行试验种植。目前,这片土地种有50多种经济作物、观赏性花草、耐盐碱乔灌木,其中油菜花-油菜-百日草轮作复种面积约500亩。“这里原来是一大片未开垦的盐碱地,



美丽的马鞭草花海。(陈巧萍 陈章升 摄)

种上花卉植物后,不仅提升了颜值,改良了土壤,还产生可观的经济效益。”开发区相关负责人说。为给园区锦上添花,慈溪市现代农业开发区去年先后实施新慈湖

浪等特色景观。通过盐生植物试验科普基地景观提升工程,开发区新建一批游览设施,增设指示标识牌和移动式生态公厕,优化了相关配套服务。

“四季有花,步步成景”既集聚了人气,也带动了相关产业发展。目前,慈溪市现代农业开发区在花海及其周边区域,种有油菜花、油菜、西瓜等作物,与观赏性花草相互映衬。“今年油菜花节,园区吸引2000多名游客前来赏花。这个月,我们还举行了首届西瓜节,提升了园区盐碱地西瓜的知名度。”开发区负责人告诉记者。

到滩涂看水波粼粼、海鸟飞翔,去果蔬园享受采摘乐趣……近年来,慈溪市现代农业开发区按照“全域景区化”的建设理念,深耕农业观光休闲领域。凭借规模化种植、产业化发展优势,开发区将设计“农业生产体验”“千亩花海观赏”“环湖休闲骑行”3条旅游路线,打造一个集采摘、观光、娱乐等功能于一体的农业大观园。

我市“银蜜58”夺得全国甜瓜评比亚军

本报讯(记者沈孙晖 通讯员马二磊 郑成昆) 第五届全国甜瓜之乡产业联盟大会近日举行,并公布了全国甜瓜新品种品鉴评选结果暨十佳甜瓜新品种。其中,宁波市农科院自主选育的光皮甜瓜新品种“银蜜58”以总分194.11分夺得亚军。

“银蜜58”于2018年2月6日通过农业农村部非主要农作物品种登记,并入选2019年浙江省蔬

菜主导品种。“银蜜58”果皮和果肉均呈白色,单果重2公斤左右,果肉厚4厘米左右,中心糖度16%左右,肉质酥软,入口即化。

“银蜜58”具有耐低温、早熟、商品率高、产量高等优点,每年四五月份上市。目前,该品种已在象山、宁海、嘉善以及山东、陕西等地推广种植,预计明年种植面积进一步扩大。

宁诺一项研究让宁波舟山港年节成本千万

本报讯(记者蒋炜宁 通讯员苏钧天) 记者近日从宁波诺丁汉大学获悉,该校计算机系系主任白瑞斌教授领衔的团队与宁波舟山港的合作项目——“物流服务网络设计及海空铁智能集装箱运输综合调度系统”已结题,子项目“港内车辆优化调度系统”在某集装箱码头运行近一年,岸桥单机效率平均提升2.2%,集卡作业效率提升14%,重载率提升10%。保守估算,可年节约成本1000万元。

去年,宁波舟山港每天有数十万辆次的集装箱卡车进入各个码头、堆场装卸货物。一般

来说,每辆集卡与每路吊桥绑定,只能实现单程重载,若想实现双程重载,需要人工手动干预,效果不理想。白瑞斌教授开发的“港内车辆优化调度系统”打破了这种惯例,让模型和算法来寻求最佳集卡任务,再通过港口操作系统将任务派发给集卡司机,有效实现集卡从堆场到岸桥在时间和空间维度上的最佳匹配。

团队将机器学习和运筹学方法相融合,算法在1秒内就能获得高质量的优化方案。据了解,这种装卸作业模式大大降低集卡油耗。

象山公布企业轻微违法“首违免罚”清单

本报讯(记者沈孙晖 象山县委报道组陈光曙 通讯员张霞) 近日,象山县文化市场行政执法大队在检查中,发现白石工业园区附近一网吧未按规定建立场内巡查制度,按照相关法律法规要处1.5万元以下罚款。考虑到该网吧系初次违法,未造成危害后果且能及时纠正,执法大队作出免于处罚的决定。“首违免罚”很人性化,让我们能边整改边正常营业。”网吧

负责人吴某欣喜地说。在日常经营中,部分中小企业因设立时间不长,合规意识与能力不强,初次违法有不少属无心之失。为突出包容审慎监管和柔性执法,努力优化营商环境,象山县营商办于日前公布了114项企业轻微违法行为“首违免罚”清单,涉及市场监管、自然资源和规划、交通运输、水利和渔业、文广旅游、综合执法等11个执法部门。

“首违免罚”不等于撒手不管。对企业首次轻微违法行为立案后,执法人员通过发放“违法告知书”“限期纠正通知书”“预警通知书”等形式,督促企业限期整改;若逾期不纠正违法行为,仍依法予以行政处罚。同时,无论是否免罚,相关情况会在行政执法机关内部建档留存。除责令改正外,执法人员还要对免于行政处罚的轻微违法市场主

体,开展批评教育、指导约谈等,促使经营者日后依法合规开展经营活动。

当然,像食品药品、渔业安全生产等领域严重威胁人民群众生命财产安全的违法行为,违法建设、用地、用海等非生产经营性违法行为,或有暴力抗拒执法及其他妨碍执行公务行为的,以及故意规避监管实施违法行为的,均被排除在“首违免罚”清单之外。

宁波书画院书画采风活动举行

本报讯(记者崔小明 通讯员俞新) 6月12日至14日,由市政协主办、市书画院承办的海定波宁——庆祝新中国、人民政协70华诞中国当代书画名家暨宁波书画院画师创作采风活动举行。

据了解,绘画采风活动以庆祝中华人民共和国和人民政协成立70周年为主题,集合了全国最顶尖的艺术家。艺术家们用自己的笔触深入发掘宁波历史文化,描绘宁波70年沧桑巨

变。创作的题材包括宁波历史名人、花鸟山水、城市景观、人文风貌等。为方便艺术家了解、熟悉宁波情况,近距离感受宁波风情。6月13日,艺术家们参观了雪窦山、溪口风景区,领略了天童寺、阿育王寺等名胜古迹。6月14日,艺术家们还到东钱湖、南宋石刻公园、天一阁等地采风。

据悉,艺术家们将以此次采风的内容为基础,自主进行艺术创作。作品将于9月在我市展出。

美术教育大咖为“小艺术家”解读艺术作品

本报讯(严龙 郭瑞彦 周思聪) 昨天,《新侨报》的80多名“小艺术家俱乐部”成员和他们的家长,走进了东部新城宁波市图书馆二楼的中保艺术家文化空间,在宁波美术教育大咖骆建钧教授的引领下,一起欣赏由6位中国艺术家和7位保加利亚艺术家创作展出的上百幅作品。

骆老师为“小艺术家”介绍了每幅画的内容和创作特点,带着他们领略了保加利亚的雨中索菲亚、大特古城堡、圣乔治教堂和保加利亚艺术家用各种手法创作的保国寺、月湖、走马塘古建筑、宁波舟山港码头等,并向他们解释了“凝望·对话”这个展览的意义。



骆建钧带着“小艺术家”在欣赏艺术作品。(严龙 摄)

3岁幼童独自上街“溜达” 民警紧急护送回家并提醒:家长再忙也要看好孩子

本报讯(记者王晓峰 通讯员冯罗鑫 龚利波) 气温攀升,除了孩子溺水的警情多起来外,孩子走失的事也不少。前几天,余姚地区就各有一起3岁幼童独自上街“溜达”的警情。尽管民警最后将他们安全护送回家,但还是要提醒一下:不管工作有多忙,爸妈也要看好孩子。

6月12日下午3点左右,余姚交警江北中队铁骑队员徐齐前在进行日常执勤,巡逻至舜水北路与体育场路口时,看到一名3岁左右的女童独自在车流密集的机动车道上乱走,令人捏了一把冷汗。

徐齐前赶忙上去将女童带至路旁,一问才知道她与家人走失了。孩子不知道回家的路,也说不家人的信息,徐齐前无奈只能联系阳明派出所。后来,派出所民警

将女童带回所里,并帮忙寻找其家人……

无独有偶,前几天慈溪也有一起类似的警情。一名3岁女童骑着一辆玩具三轮车在街上游荡,身边不见有家长看护。

道林派出所民警龚佳辉看到孩子时,她正一脸茫然,根本没有察觉到父母走丢了。孩子太小,无法说出父母的姓名和家庭地址。民警只能抱着她在周边走访,问了一圈没结果。回到派出所后,民警调取监控,发现她是从一个小弄堂里出来的,于是又带着她跑去那边找。最后,在一处出租房门口找到了孩子的外公。

民警提醒,家长一定要看管好自己的孩子。平时,家长不仅要教会孩子记住自己和父母的名字,还一定要背会亲人的联系方式。

2019年宁波中考考试卷评析出炉

本报讯(记者蒋炜宁) 2019年中考昨天下午全部结束,各教育考试院在第一时间发布了各科命题意图、试题及参考答案。记者邀请宁波名师对各科试卷做出评析(语文试卷前天已评析)。

英语: 思维文化与创新

“将对考生英语学科的核心素养考查渗透到试题中,对教学有较好的反拨作用。”蓝青中学一级教师何晓灵在接受采访时说。这次中考英语内容广泛,答题过程就如在体验不同的文化。语篇中有人物传记、诗歌、哲理美文、故事和说明文等多种文体。语言素材还结合社会热点,如大数据时代、垃圾分类等,具有较强的现实性和时代性。考生在做题中,体悟到英语的语言之美和意境之美。

阅读部分的题目设计,对学生阅读能力的考查具有层次性,除了获取信息、转换信息等浅层的阅读理解外,还涵盖了词义理解、分析信息、概括归纳信息、推断能力等深层理解能力的考查,比较全面考察阅读能

力和思维品质。今年阅读理解出现新颖的思维考查题,补句题,多角度考查学生对文章的深度理解。

科学: 知识能力并重, 生活气息浓

“科学试卷在难度控制的同时,又有适当区分度,对初中段科学教学起到良好导向,有利于高一级学校的选拔。”省特级教师、宁波大学附属学校初中部副校长雷迎春评析。努力从“应试”到“应用”的转变,将认知能力考查放到真实情境中,培养学生文本阅读、信息提取、分析推理等能力。如第14题考查学生对干冰升华是吸热物理变化的同时,也考查学生信息提取能力,试题中出现的“有白雾产生”和“产生大量白雾”对学生也是条重要信息。试题多角度考查学生的思维,如模型建构、归纳与演绎等,整张试卷还考查了分类、迁移、推论、数据处理等思维方法。探究题源自科学史、科学活动或学生实验等,同时在原有材料的基础上挖掘出新的问题,考查学生多方面的探究技

能。此外,试卷生活气息浓。

数学: 形式清新不失浓厚数学味

“整份数学试卷形式清新又不失浓厚数学味。”蓝青学校数学高级教师、鄞州区名师范剑波接受采访时说。试卷立足教材,基本覆盖所有内容。相当数量的试题源于教材和考纲,是教材与考纲中习题的变式、引申与拓展。第12、20题是近几年宁波市关于图形拼接和网格图形的热点题型,此题型在考纲中已多次呈现。试题从当前社会关注的焦点问题出发,结合地方特色编拟试题。第24题应用题以学生日常生活中所熟悉的行程问题为背景,实现对一次函数、待定系数法、识图能力、数形结合能力的考查。这些以实际生活问题为背景的试题,需要学生真正参与数学活动,最终形成和发展核心素养。今年宁波中考卷沿用宁波特色创新题目,如PISA试题、新定义试题。另外,本卷采用多题压

轴的方法,有效地提高试题的区分度,突出对数学本质的尊重和挖掘,考察数学的素养和功底。

社会: 重情重意, 与时俱进

浙江省特级教师、正高级教师郑安乐在接受采访时说,今年宁波中考试卷主要体现了4个特点:一是价值引导,重情重意,体现德育功能。整卷涉及“生命价值”“国家安全”“文明交流”等话题,用积极健康的舆论导向去引领学生的思想。二是凸显能力,集思广益,关注核心素养。试题很好地关注学科核心知识的内在联系,以学科关键能力与思维品质为考查重点。三是关注热点,与时俱进,传递时代气息。试题把重大时政热点事件作为背景材料,引导学生以多种视角去观察世界、了解国情、关注家乡。四是回归教材,追本溯源,指导教学实践。命题者注重对教材素材的利用,源于教材,高于教材,以教材为依据设计试题。

【紧接第1版①】昨天下午,记者在上林湖越窑遗址博物馆停车场看到,上海和江苏牌照的汽车进进出出,热闹非凡。“6月15日,上林湖越窑遗址公园接待了4300多名参观者,大大超过平时的客流量。”上林湖越窑遗址博物馆馆长王丽莉说,“杨梅红了,我们遗址公园也‘红’了。”

“如今,杨梅成为一个引流入口,吸引周边区域的游客来到慈溪,了解慈溪,通过游客在朋友圈的分享,形成二次传播,慈溪的吃、住、行、游、购、娱得到更大范围的展示,让更多的人了解慈溪的特色旅游资源、知晓慈溪学生的思想。

二是凸显能力,集思广益,关注核心素养。试题很好地关注学科核心知识的内在联系,以学科关键能力与思维品质为考查重点。三是关注热点,与时俱进,传递时代气息。试题把重大时政热点事件作为背景材料,引导学生以多种视角去观察世界、了解国情、关注家乡。四是回归教材,追本溯源,指导教学实践。命题者注重对教材素材的利用,源于教材,高于教材,以教材为依据设计试题。

【紧接第1版②】希望借此推介宁波杨梅,打响区域杨梅品牌。“我们与杨梅种植大户合作,推广‘杨梅明信片’,半个月卖出200多套。”

在将杨梅元素融入日用品、工艺品的同时,一些大厨还将杨梅烹制成“杨梅菜”,提升了宁波本帮菜的口感。孙蔚是我市一家酒店的大厨,凭着拿手菜“杨梅红烧肉”,在宁波“美食圈”小有名气。每年杨梅节,他都会在厨房露一手,做几道特色“杨梅菜”供客人品尝。“杨梅红烧

溪的‘梅好’故事,形成了很好的宣传效应。”慈溪市文化和广电旅游体育局的方颖说。

余姚和慈溪是我市杨梅的“形象担当”,吸引了市外游客蜂拥而至。我市不少乡镇街道也推出了自己的杨梅节,整合当地的文化、旅游资源,吸引周边市民采摘观光。昨天,江北慈城、象山马迹、鄞州横溪的杨梅节如期登场,东钱湖“钱湖美好”首届杨梅节也在前堰头村举行。同时,我市的民宿企业借机做好“杨梅文章”,分享“杨梅红利”,慈城的隐居云湖在今日举行杨梅乡村音乐会。

肉’‘家乡杨梅圆子羹’‘杨梅烧饼’都是我的拿手菜。”孙蔚说,一颗杨梅,一桌杨梅宴,是他对家乡的情愫。为了打开农文旅产业融合发展新格局,近年来,慈溪、余姚为杨梅插上“互联网+冷链物流”翅膀,进一步拓展“杨梅经济”产业链。其中,慈溪公开发布了该市首个农产品区域公用品牌——“慈溪杨梅”,逐步实现统一标识、统一口号、统一包装、统一标准“四统一”,擦亮“中国杨梅之乡”这张城市金名片。