党建引领 一村一警

党员民警走进"红色革命村"开展主题党日活动

本报讯 (通讯员 王晨怡) "我志愿加入中国共产党,拥护党 的纲领,遵守党的章程……"近日, 黄岩公安分局江口派出所民警、警 务助理来到上湗王村,与该村党员 干部一起开展主题党日活动,大家 一起重温入党誓词。

为充分发挥基层党组织战斗堡 垒和党员先锋模范作用,江口派出所 民警积极参与辖区各村居党支部主 题党日活动,与村级党组织形成良性 互动,发动党员干部参与推广"反骗 码"安装、"台州码"扫码率,平安大巡 防志愿服务等工作,充分发挥党员先 锋作用,实现党员网格和警格的双融 合,确保各项工作的落实。

江口派出所以联勤共治平台 "社区警务"为载体,全面落实"一村

一警务室",从而推动"一村一警"工 作的深入开展,积极参加驻村会议, 收集意见、建议,关注弱势群体,了 解社情民意,全面提升民警辖区熟 悉率和群众知晓率,同时布密社会 警务"支点",加强互动,详细了解掌 握村居的治安动态,摸排治安重点 人员现状,对群众反映的治安问题, 及时汇总上报,并制定对策进行整

治,借势借力做好矛盾纠纷化解,为 群众提供更加符合实际需求的基层 解纷途径。同时,还积极开展开展法 律宣传、反诈宣传、参与送法下乡活 动,融入基层综治网格,借力网格 员、党支部、村委队伍,以点带线,以 线成面,深入开展入户宣传活动,引 导社会力量共建联动体质,确保联 动快速、处置高效。

区义工协会开展"红领先锋 助困百家"志愿服务活动

本报讯 (通讯员 蒋阳阳) 冬去春来,寒潮未褪,空气中还弥 漫着刺骨的寒意,88岁老党员郑 根富家中却暖流阵阵,接过志愿 者送来的猪肉、鲜鱼,他激动地 说,"你们总把我记在心上,经常 照顾我。有党的关怀和帮助,我这 心里头温暖极了。"2月20日,区 义工协会组织志愿者开展"红领

先锋 助困百家"志愿服务活动, 了解困难群众的困境和诉求,有 针对性地帮助他们解决实际困 难,向他们传递关怀和温暖,并送

郑根富家住双浦社区,大儿子 早年因病去世,小儿子在外打工, 如今和孙子一起生活。

"红领先锋 助困百家"志愿

服务活动自2021年8月起,以黄 岩区34个社区的近百名困难群众 为帮扶对象,整合社会救助、医 疗、教育等多项资源,采取定期服 务、上门服务、跟进服务等措施, 优化服务方式。助困服务队伍为 困难群众提供帮扶,内容涵盖突 发事件应急响应、基本生活保障、 基础病防治、就业就学帮扶以及

精神情感慰藉等一系列帮扶类

在区民政局、广大志愿者以及 社会爱心人士的共同合作下,该活 动为基层贫困群众提供常态化的 物资支持和精神鼓励,增强了他们 战胜困难的勇气与信念,让困难群 众真正感受到了来自全社会的关 切。



养护水生植物 打造"清新"九峰河

近日,东城街道组织工作人员对九峰河河道内的水生植物进行了 修剪,并对河内的水泵进行了检修,为市民打造靓丽洁净的河道。

本报通讯员 王芬芬 摄

"五水共治"在行动

院桥:清理水葫芦 河湖换新颜

本报讯(记者 缪安娜)近日, 在院桥镇鉴洋湖区块,不少人正忙碌 着,他们冒着寒冷,清理河中的水葫 芦。他们有的划着小船在水中打捞, 有的拉着绳子拦住水葫芦。据了解, 此次共清理水面50余亩。

随着水葫芦的大量繁殖,影响河 道畅通。为保证水质环境,鉴洋湖管 委会联合院桥镇,把清理水葫芦作为

专项整治的重点,各单位组织人员、调 集机械设备,对鉴洋湖区块的大片水葫 芦进行打捞、清理。水葫芦大量繁殖危 害极大,它阻挡了阳光,不仅使水体发 臭,还让水下植物因缺乏光照而死亡, 从而破坏水域生态环境。为此,镇农办 出动20人水上作业人员,对鉴洋湖区 块进行为期一周左右的水葫芦清理 工作。

记者在鉴洋湖区块看到,河面上 的水葫芦密密麻麻,没有缝隙,目前 水葫芦的叶子已经开始发黄。如果 再不清理,水葫芦腐烂后就会造成 鱼缺氧死亡并影响环境。"我们采取 人工协作的方法,组织人力,由人工 用竹竿将水葫芦拨到岸边,再将打 捞起来的水葫芦运到指定的地点, 统一进行处理。"院桥镇农办工作人 员陈威说。

除了清理垃圾,院桥镇还将重点 加强对沿河排污口、生活垃圾等重 点部位、薄弱环节的整治,加大河道 整治疏浚和日常管护力度,积极开 展多部门联合执法,严惩偷排漏排 等违法违规行为,坚决打击非法排 污、设障、养殖、捕捞、侵占水域等活

健康小知识

最新"科学"流言榜发布

流言:小伤口抹点唾液能消毒 真相:唾液中含有"溶菌酶",因 此不少人认为,对于一些小伤口涂 点唾液就可以杀菌消毒。的确,溶菌 酶是生物体内重要的非特异性免疫 因子,具有抗菌消炎、提高免疫力、 抑制外源微生物生长等功能。唾液 中虽然含有溶菌酶,但是由于含量 太少,根本无法起到杀菌消毒的作 用。另外,唾液的分泌受到众多因素 的影响,包括人的年龄、饮食习惯, 以及药物摄入情况、生活习惯等,因 人而异,具有不固定性。

最重要的是,往伤口上抹唾液 很有可能是"毒上加毒"。因为口腔 是人体寄居微生物密度高、种类多 的区域之一,唾液中也携带了口腔 的各种病毒、真菌、细菌。所以,日 常生活中的小伤口,还是建议用创 可贴和碘伏等处理。

流言:鲜肉突然跳动是有寄生虫 真相:刚屠宰完的鲜肉类会自 发跳动是怎么回事?难道是肉里有 寄生虫的表现?其实,这并不是有 寄生虫在作怪,而是说明肉很新 鲜、屠宰的时间很短。

刚宰杀不久,鲜肉的中枢神经 已经死亡,但是在肌肉周边的神经 末梢还没有完全死亡,肌肉里的能 量物质三磷酸腺苷(ATP)还没有耗 尽。因此,在外界轻微刺激下,肌肉 还可以产生跳动,这又叫做"超生 反应"。宰杀一段时间后,肉中的 ATP耗尽,肌肉纤维会锁死,也就

流言:预制菜含有防腐剂

真相:今年春节流行年夜饭 "预制菜"。但也有消费者担心,经 过冷冻和重新加热后菜品已不新 鲜,认为有的预制菜保存期长达一 年,肯定是含有添加剂、防腐剂。

其实,预制菜与我们平时吃到 的食物没什么不同,没有额外添加 防腐剂。而规范化、可追溯的生产 加工流程,会让菜肴的口味更稳 定、品质更安全。工厂预制菜为标 准化生产,消费者拿回家只要放在 煤气灶上加热就能还原味道,口味 复原度与堂食现炒的不相上下。

绝大多数预制菜都需要经过 高温烹饪,本身就是杀菌过程;接 着使用液氮等速冻技术,通过超低 温冷冻,完全能抑制微生物繁殖, 所以不需要额外添加防腐剂。

另一方面,预制菜根据包装标 准要求,要将所有原料罗列出来, 所以配料表里会出现所用调味料 中的相关添加剂。

但这并不意味着预制菜就添 加了比堂食菜肴或自制菜肴更多 的添加剂。即便是消费者自己购 买、烹饪的食物,往往也含有添加 剂。例如,不少酱油中含有谷氨酸 钠、山梨酸钾,一些风味调料中含 有羟丙基二淀粉磷酸酯、柠檬酸 等。只要符合国家制定的添加剂标 准,合理使用添加剂不会对人体造

流言:燃放"冷烟花"零危险 真相:新春佳节,不少地区还 保留着放鞭炮,燃烟花的习俗。市

面上出现的"冷烟花",因其名称给 人安全系数高的感觉开始受人青 睐。不过,"冷烟花"可不是听上去 那样的零危险。

诸如"仙女棒""电子烟花"等 在燃放时,火焰(火花)喷出后温度 迅速降低,距喷射口20cm处温度 降至约80℃,距喷射口50cm处温 度降至约40℃,所以俗称"冷烟 花"。不过,燃放此类产品时,喷射 口处的温度高达700℃至800℃,仍 然可以灼伤人体,引燃易燃物。

"冷烟花"的称呼会带来一定 误导性,它们不但属于烟花爆竹, 而且易燃易爆危险品的基本属性 也并未改变。

因此,在生产、经营、储存、燃 放"冷烟花"时,仍要严格遵守有关 烟花爆竹安全管理的各项规定。大 众燃放"冷烟花"时应采取对烟花 爆竹产品普遍适用的安全措施,严 禁在室内以及任何禁止燃放烟花 爆竹的场所燃放。

(来源:北京青年报)

2022年2月22日(壬寅虎年正月二十二)——

最有"爱"的日子 婚姻登记火爆



本报讯 (记者 施佳丽) 2022年 2月22日星期二,也是壬寅虎年正月 二十二,共有9个"2"凑在了一起。在 网络语境中,"2"常被视同"爱"的谐 音,所以这一天也被大家称为最有 "爱"的一天。当天,区民政局婚姻登 记处也迎来结婚登记小高峰。

在现场,不少新人有备而来,戴 着头纱、手捧鲜花,仪式感满满。有些 还带来了专业摄影师,跟拍记录最幸 福的瞬间。

"因为今天是2022年2月22日, 而且今天农历也是二十二,也是星期 二,就是好事成双,也都是'爱'的谐 音,我觉得寓意特别好!"新人卢芝烨 认为,选择特殊日期登记结婚会更有 仪式感,日后回想或者庆祝时会觉得 格外有意义。她的准新郎黄敬伦也趁 机表白:"我想对你说,接下来的日子 里,让我们一起去看这个世界的平淡 无奇和波澜壮阔。"

当天除了是最有"爱"的日子,还 是新人葛先生的生日。"我们都看中 了这个日子,双方的父母也非常支持 我们在这一天领证。"新人葛先生也 表示,这难得的日子也代表了天长地 久,是一个非常好的寓意和祝福。

记者看到,婚姻登记办理大厅内 秩序井然,新人通过初审、提供材料、 电脑录入等环节后,很快便可拿到

办理完结婚登记后,新人们脸上 洋溢着甜蜜的笑容,开始讨论接下来 的庆祝活动。"我们今天早上订了花, 也定了蛋糕,领完证肯定是要一起去 庆祝一下!"新人周女士欢快地说。

对于这种特殊"网红日"的火爆, 区民政局婚姻登记处早有预料。区民 政局婚姻登记处负责人曹津津介绍, 为最大程度地满足新人当日登记需 求,他们在做好疫情防控的前提下做 足了准备。除了增设一个办理窗口, 还推出提前一小时开放、不办完不下 班等服务。当天,共为123对新人办 理婚姻登记手续。

"在这个特殊的日子里,希望领 证的新人们,用心经营婚姻,把爱传 递下去。"给新人们送上祝福的同时, 曹津津也对当天扎堆结婚的现象发 表了自己的看法,"今天来办理结婚 登记的大多是90后,他们追求个 性,对婚姻有着自己的看法,也更加 看重婚姻关系中的仪式感。其实,只 要两个人相爱,每天都是好日子。

(上接A版)

助力"盆景"渐变成"风景"

一枝独秀不是春,百花齐放春满 园。以数字化提高产量,提升农产品 全产链的质量和附加值。随着"数字 化"在我区田间地头广泛普及和应 用,从农资供应,到农产品生产、加 工、流通,再到终端销售各环节,在云 计算、大数据、物联网、人工智能等数 字技术推动下,今年,我区的农业种 植模式正在迎来深刻的变革。

在北洋农业专班帮助下,绿沃川 农场以水培蔬菜和空中草莓栽培技 术为依托,研发多种具有自主知识产 权的高科技农业种植装备。"这套富 硒发生器是用矿物质提炼以后,融入 到水里面去,蔬菜根茎吸收以后转化 成有机硒,让我们身体更健康。"绿沃 川农场负责人朱利宾说。该设备自动 添加硒、钙、磷等微量元素,将有机蔬 菜升级为功能性蔬菜,同时,运用播 种机、优苗转移机,种植机械臂等全 自动化种植设备实现24小时无人化 生产,打破了蔬菜种植在传统空间和 时间上的制约。

数字赋能让我们尝到了甜 头!"朱利宾表示,用工难题首先得 到缓解,三四十亩,6个人就够了,每 亩产量20-25吨,是传统种植的5倍, 实现了农业种植的工业化流水线作

除了蔬菜,绿沃川的现代化空中 草莓大棚里,红彤彤的草莓从绿叶中 探出头来,个头饱满,长势喜人。植物 根系扎在椰糠条包里,经过滤处理的 水源精准滴灌,补光灯、捕虫灯抑制 病虫害,不用喷洒农药。

在宁溪镇的黄岩晨湖果蔬家庭 农场,一株株"红美人"柑橘在二月就 进入了盛花期,有的甚至已经结果。 "这是区里和省柑橘研究所一起合作 的数字化柑橘浅加温项目,可以让橘 子提前两个多月上市,大家在八月份 就能够吃到我们的'红美人',错峰上

市能够更好帮助我们果农增收。"正 在忙碌筛花筛果的负责人黄大荣道 出了其中的奥秘。

数字农业的不断发展,还带来了 更多改变。目前,我区已实现全域农 产品绿色生产,买农药要"刷脸",人 脸识别一体机覆盖农资企业和农资 店,数据系统会根据每个农户的种地 面积自动算出农药的总用量,控制农 户的农药购买总量。

在北洋镇官岙茭白合作社,负责 人蒋良珍忙着将合格证贴在打包好 的茭白上,"这是我们茭白的身份证, 也是进入市场的通行证。"蒋良珍说。 拿起手机,她对着合格证上的二维码 一扫,茭白哪里种的、谁种的、什么环 境下种的,信息一目了然。

"通过全程追溯加数字应用,形 成生产有规范、来源可追溯、去向可 查证、责任可追究的农产品质量追溯 系统,实现农产品的安全、有效、稳 定、可控。"区农业农村局质监科科长 梁靖介绍,目前合格证覆盖全区所有 食用农产品种类,全区正常运行的 266 家规模以上生产经营主体实现 农产品"产销可记录、流向可跟踪、信 息可查询、责任可追究",标识率 100%,追溯率100%。

作为全国农业科技现代化先行 县,近年来,我区不断强化农业数字 化转型顶层设计,努力推动现代信息 技术与农业农村深度融合。今年,我 区将继续围绕完善"瓜农天下""智慧 果园一张图"平台、农产品质量追溯 系统、诚信农夫等应用,振兴柑橘、杨 梅、西瓜等特色产业,将数字化现代 农业发展的盆景转化为风景

到2025年,我区力争实现柑橘。 杨梅、茭白三大产业的产值分别增加 20%、14%和45%,规模畜禽水产养 殖机械化水平达到60%以上,开展种 养基地数字化改造30个以上,统筹 推动数字赋能农业发展,推动共同富 裕。

《今日黄岩》广告热线: 84767887