

# 桃源街道徐家文化礼堂—— 杂物仓库变身文化宣教阵地

本报讯 (记者 杨利民 通讯员 周如歆 杨涛) “端午临中夏,时清日复长,今天我们要裹上海传统美食香糯粽子,希望大家记住味道。”6月1日,宁海传媒集团《宁好·美味》摄制组来到桃源街道浦西社区徐家文化礼堂(B馆)拍摄专题美食节目《今天端午,你吃粽子了吗?》。节目还拍摄了挂艾草、菖蒲以及雄黄酒点面颊等传统习俗。据悉,这样的文化宣教活动,徐家文化礼堂每月都要举办多次,已经成为一处重要的文化宣教活动阵地。

之前,徐家文化礼堂(B馆)被村民用来堆放柴火、旧家具等杂

物,此外,就是最重要的“宗祠功能”。“一边是闲置的活动场所,一边是村民渴求的精神家园活动场所,我们希望能达到平衡状态。”在桃源街道浦西社区徐家文化礼堂精心打造“乡贤文化”“宣教阵地”。徐家村盛产竹子,村民由以竹谋生的西溪移民组成,本着“不忘根、不忘本”的初衷,并突出“竹文化”的教育意义,“竹融根”宣教文化项目应运而生。

一方是亟需以就业改善生活的大龄农村待就业人口,一方是较为广阔的市场,桃源街道提出以

徐家文化礼堂为试点,打造文化促进共富的阵地。街道文化站、浦西社区、浦西乡贤、徐家村的文化人才纷纷开展宣传发动,“众筹”来一批来自学校、企业、社会文化团体、村(社)等的各方人才,准备合力推出专项职业能力培训,促进农村灵活就业人员从业就业。

“竹融根”宣教文化项目包括了竹编手工艺展示、竹编产品销售义卖、西溪手工艺品展示、西溪嫁礼展示、汉服(戏服、旗袍等)展示、西溪移民文化撰写等。该项目带动培养直播带货人才,促进“浦西社区手艺人联盟”成员(平均年龄为65岁)、

4050妇女群体就业增收,打造跨境电商实习基地,盘活闲置资源,解决一部分人就业难问题及促进农业产品、工业产品、手工艺品等土特产销售。

从“宗祠文化”向“宣教阵地”的转变,不仅让“闲置地”有了用武之地,徐家村的精神风貌也发生了变化。“西溪竹编手工艺”传承、“西溪嫁礼”等文化产品知名度、美誉度渐渐提升,“西溪竹文化”相关文艺节目渐成雏形,为下一步宣传推广做好准备。该村还准备打造“西溪竹”造纸馆文化实体体验场景,复刻“老西溪竹造纸”技艺。



## 飒爽英姿“小小兵”

日前,县内武部两名教官在金阳幼儿园进行别开生面的军训活动。现阶段,县退役军人事务局联合县内武部开展国防教育进校园活动,讲述革命故事、列队训练,加强对小朋友进行国防和爱国主义教育。

(记者 李江林 摄)



## “一盔一带”进校园

日前,黄坛镇政府与县公安局黄坛派出所联合开展“一盔一带”交通安全宣传,吸引了众多家长、学生以及过往群众互动交流,现场气氛热烈。活动共分发交通安全宣传单500余张、赠送安全头盔300余顶。爱心企业宁海创辉模塑有限公司为本次活动赞助安全头盔500顶。

(记者 姜伟杰)

通讯员 金海标 摄)

## 进礼堂、进集市……

# 《民法典》宣传进村打通“最后一公里”

记者 潘怡帆

通讯员 卢帅 王鹏

为进一步提升群众对民法典的知晓率和依法维权能力,县司法局各司法所深入开展“民法典进农村”主题宣传活动,让民法典真正走到群众身边、走进群众心里,引导群众养成办事依法、遇事找法、解决问题用法、化解矛盾靠法的法治思维,积极营造良好的法治氛围。

民法典宣讲进礼堂  
“典”亮山区百姓生活  
“作为社会生活的百科全书,

民法典与我们的生活息息相关,学习民法典既是保护自己,也是保护别人。”近日,深明司法所组织青年干部和网格员走进深明镇大里片的农村文化礼堂,向村民发放《中华人民共和国民法典》宣传手册1000余份,并选取与村民日常生活息息相关的条款进行深入浅出讲解,引导村民进一步增强法治意识,形成办事依法、遇事找法的习惯,营造人人参与的良好法治环境。

“普法宣传活动的开展不仅丰富了群众的法治文化生活,更营造了尊法、学法、守法、用法的良好氛围,增强了群众依法维护自身合

法权益的意识和能力。”深明司法所相关负责人表示。

### “法治摊位”摆到集市口

为民法“典”迷津

近日,长街司法所所在镇区繁华地段设置法律咨询“摊位”,向过往群众讲解民法典相关法律知识,送上民法典宣传册,并赠送法治宣传纪念品,让民法典元素融入村民日常生活,将民法典成为村民的生活指南。

“法院判决不离婚后可以再次提起离婚吗?”“宅基地买卖需要什么办理手续?”宣讲团成员重点

就民法典中老百姓最关心的婚姻家庭、抚养赡养、遗嘱继承、相邻关系、宅基地使用权等问题进行答疑解惑。

“通过工作人员的耐心讲解,对民法典有了更加清晰的了解,太感谢你们啦。”村民张大伯表示。

近年来,司法局多措并举,让民法典进社区、进校园、进农村、进企业、进机关,彻底打通民法典普及“最后一公里”。下一步,将积极探索接地气、行之有效的形式,开展民法典学习宣传教育活动,推动民法典深入人心,不断提高人民群众法治获得感。

## 天气预报

今天	明天	今日气象指数
20℃—23℃ 阴有阵雨或雷雨	20℃—26℃ 阴到多云	风力:东北风2-3级。 人体舒适度:2级,舒适。 穿衣指数:4级,适宜穿夏装。 紫外线指数:3级,中等。

## 前童入选“我心中的最美小镇”五十佳

本报讯 (记者 潘怡帆 通讯员 颜燕燕) 近日,由省建设厅、省美丽乡村办、省村镇建设与发展研究会联合发布,省村镇建设与发展研究会联合发布“寻找‘我心中的最美小镇’”五十佳名单正式公布,我县前童镇名列其中,获评特色型最美小镇。

据悉,自活动启动以来,完成了资料征集、推选展示、互动点赞、专家评审等环节,涌现出了一大批具有浙江特色的美丽城镇创建单位。针对环境美、生活美、产业美、人文美、治理美五个维度,综合网络投票和专家评审结果,产生五十佳名单,全方位、多层次展现美丽城镇两年来的建设成效,多角度、多维度反映群众获得感、幸福感、满意度。

作为我县首批美丽城镇创建乡镇,前童镇于2020年被评为省级美丽城镇样板镇。该镇以古镇景区创5A为平台,加快推进景区一体化发展,通过挖掘特色资源、

培育优势产业、完善城镇功能,城镇的面貌和品位有了明显提升。该镇对保护和开发中谋新发展。该镇对内修旧如旧,加大古建筑保护力度;对外拓空间,延展一幅“灵动”的山水画卷,对白溪等区域内环水系开展全域整治以及打造白溪沿岸绿色慢行系统,绘就“一江春水穿城过”的动人画面。

在深厚的历史文化底蕴中创活力。通过举办元宵行会、豆腐文化节、七夕文创集市等群众性文化活动,前童唤醒了“耕读传家”“诗礼名宗”的传统习俗,使沉寂多年的非遗文化遗存逐步“活”起来,不断融入到人们的生活和游客的游玩中,丰富当地旅游业态,构筑美丽城镇建设产业美、人文美新画卷。截至目前,前童镇先后荣获中国历史文化名镇、国家级生态镇、省生态旅游名镇、5A级景区镇、小城镇环境综合整治省级样板乡镇等称号。

## 我县开展第三次全国国土调查成果宣传

本报讯 (通讯员 吴宇航 记者 何莎莎) “这是我县主要地类分布、数量等基本情况,可以看到县域内耕地面积较少,耕地保护形势十分严峻。”日前,县自然资源和规划局工作人员来到大佳何镇滨海村开展第三次全国国土调查(以下简称“三调”)成果宣传。

此次“三调”成果宣传活动,旨在通过下乡、入村、进户的方式,向老百姓发放宣传手册,宣讲“三调”工作的目的、意义、调查内容等,介

绍县域内耕地、园地、林地及建设用地的数量及分布情况,强调国家对遏制耕地“非农化”和防止耕地“非粮化”相关政策,提升村民耕地保护意识,并对群众关心的问题进行详细解答。

据了解,“三调”是一次重大国情国力调查,本次调查全面查清了各类土地利用状况、土地权属状况和地类变化情况。我县“三调”工作经过三年多努力,已全面查清了县域内的国土利用状况,“三调”主要数据成果也已向社会公布。

## 县建筑设计院勘察项目喜获市三等奖

本报讯 (记者 潘怡帆 通讯员 陈梦倩) 近日,县城投集团下属宁海县建筑设计院有限公司(以下简称设计院)申报的“宁海县妇幼保健院保健大楼”在全市勘察设计项目中喜获勘察三等奖。

宁波市勘察设计协会在今年3月份启动2022年度全市建设工程优秀勘察设计评选活动,全市共有45家单位,240项作品参评八个专业组的奖项评选。设计院积极准备资料,筛选优秀项目,由院总工程师初步评选,最终决定把勘察所申报的“宁海县妇幼保健院保健大楼”作为主推项目,经过协会专家评审,最终获得勘察三等奖。

据了解,宁海县妇幼保健院保健大楼总用地面积为5618.0平方

米,总建筑面积14998.0平方米,主楼为8层,裙楼为5层。因场地属于山地斜坡,裙楼为5层。因场地属于山地斜坡,裙楼为5层。因场地属于山地斜坡,裙楼为5层。

“该奖项是设计院多年来在勘察领域的突破,极大鼓舞相关技术人员,是对设计院勘察技术工作的肯定,能够在未来工作中不断创新发展,创新推动更多优质项目生根落地。”设计院相关负责人表示,下一步,宁海县建筑设计院有限公司将继续抓质量、促管理,积极创建优质精品工程。

## 胡陈建成千米“生态沟渠”拦截氮磷污染

本报讯 (记者 潘璐璐 通讯员 王威) 日前,胡陈乡梅山村的山洋粮食品生产功能区内,建成了一条“生态沟渠”。水面漂浮着菖蒲,沟壁种有三叶草,在远处观望,能看到一道道拦截坝,这些天然屏障将有效过滤和净化农田排出的尾水。

据介绍,梅山村这条“生态沟渠”的学名是农田氮磷生态拦截沟渠系统,沟渠将起到优化生态的作用,主要通过工程、生物等措施,对农田氮磷进行拦截、吸附、沉淀、降解以及吸收利用,避免对周边水域环境造成污染。在粮食功能区建设农田

氮磷生态拦截沟渠,能有效治理水体富营养化。“生态沟渠”项目总投资56.96万元,沟渠全长1009米,周边650余亩农田的灌溉用水都将汇聚于此。施工对整个河道完成清淤,对360米河道进行砌石整治,新建拦河坝9座,安装沉泥装置和反硝化除磷装置4座。“生态沟渠”建成后沟渠整体景观得到提升,建成“沉水植物+挺水植物+浮岛植物”的景观系统,岸坡整体整洁度、绿化覆盖度提高,农田灌溉废水中的氨氮、总磷削减了15.0%,化学需氧量削减了35.0%,将有效推进农业面源污染防治,助力美丽乡村建设。