

事关近8000位老人的晚年生活 青石镇全面启动幸福食堂 全覆盖工作

本报讯(记者 葛锦熙 通讯员 余婧晖 朱寅)2月6日上午,青石镇集镇上的幸福食堂里坐满了老人,看电视、唠嗑……一片欢声笑语。“我是澄潭村的,每天上午坐10分钟公交车来这里,大家一起聊天看电视,时间一下就过去了。”今年73岁的叶秀香告诉记者,到了饭点,大家还能在这里吃午饭,每餐只需要支付2.5元,一荤两素一汤,味道很好。

青石镇目前正在经营的幸福食堂有集镇和砚瓦山村两处,这两处幸福食堂分别建于2022年和2020年,由于此前未找到合适的运营模式,因此一直处于未营业的状态。2023年下半年开始,青石镇开始尝试由第三方提供管理服务,由镇政府负责资金管理的方式进行运营。“第三方只提供日常的管理和

服务工作,我们只需要支付5000元左右的代管费,日常采购的钱不经过第三方,确保开支真正花在食材上。”青石镇人武部部长陈思佳介绍,现在,两个食堂的采购和镇政府的食堂一起交由同一家配餐公司负责,除了每年每家食堂3.5万元的县级补助津贴,镇里每年还会给予每家食堂3万余元的补助,在维持收支平衡的基础上,如有剩余的钱,将为老人们购置点心和营养品。

1月25日,集镇幸福食堂收到了一份暖心的感谢信。起因源于1月23日的那场大雪,由于天气恶劣,今年86岁的老人汪行盛没能和往日一样准时前往幸福食堂就餐。工作人员郑荣仙发现后就把午餐送到老人家中,这让汪行盛十分感动,于是就写了这封感谢信。

据了解,为了更好地管理资金,减

少浪费,同时方便老人就餐,两处幸福食堂都设置了刷脸支付设备,只要个人账户上有钱,就可以轻松支付餐费,免去了忘记带卡或卡丢失的麻烦。目前青石镇幸福食堂的餐标设置为60周岁至69周岁的老人每餐5元,70周岁至79周岁的老人每餐2.5元,80周岁以上的老人每餐2元。

“全镇60岁以上的老人有近8000人,建好用好幸福食堂是一件事关老人晚年生活质量的大事。”陈思佳相告,青石镇将在总结运营经验的基础上,全面启动其他行政村幸福食堂建设工作,今年6月前实现全覆盖,目前18个行政村的幸福食堂选址工作已完成。



退赃大会 返还百万财物

本报讯(记者 游待露 见习记者 陈静)近日,我县召开道路交通安全百企宣防大会暨电信网络诈骗百万退赃大会,130余家企业和群众代表到场参加活动。

现场举行了电信网络诈骗百万退赃仪式,为5名受骗企业和群众代表返还被骗钱款。县公安局民警还从电信网络诈骗的危害、发案形式、涉企被骗情况等方面,讲解了电信网络诈骗相关知识,并结合典型诈骗案例,以案说法,提醒与会人员提高安全防范意识,筑牢安全生产生活防线。“今天这个活动让我们学到了很多反诈知识,回去之后也会做好宣传,提高员工的防范意识。”科米诺新材料科技(浙江)有限公司员工王子枫说。

此外,县公安局民警还开展了以“行路慎为本,开车礼让先”为主题的道路交通安全知识宣讲,引导大家自觉遵守交规。“春节即将来临,我们借此机会为广大企业和群众送上反诈知识和道路交通安全知识,确保全县人民生命和财产安全。”县公安局交警大队教导员毛慧说。

常山县人民医院 2024年春节期间 医疗工作安排

为确保节日期间广大群众就医质量和健康安全,满足患者需求,根据放假通知结合医院实际,春节期间医疗工作安排如下:

- 一、中医科门诊、康复科门诊、内镜中心、中药房:2月9—11日(年三十至初二)停诊。
- 二、专家专科门诊:2月9—10日(年三十至初一)停诊。
- 三、健康管理中心:2月10—17日(初一至初八)暂停体检。
- 四、除以上部门外,其它门诊,以及住院部、医技检查科室等均正常接诊。
- 五、发热门诊、急诊24小时开诊,多措并举提升急诊、ICU救治能力,全力以赴保障广大群众就医需求。

请市民们合理安排来院就诊时间。由此造成不便,敬请谅解。

详询:0570-5022142



2月8日:阴转多云,0℃~7℃。
2月9日:多云,2℃~11℃。

108名人民陪审员 就职宣誓

2月4日,全县优秀人民陪审员表彰、新一届人民陪审员任命暨就职宣誓仪式在县人民法院举行。仪式上,108名新任人民陪审员们面向国旗,紧握右拳,进行了庄严宣誓,承诺将依法参加庭审,忠实履行职责,努力做一名优秀的人民陪审员。现场,还为10名优秀人民陪审员授勋带、颁奖杯。

记者 吴贤林 摄



我县成立营养与健康研究联盟

2月4日,我县营养与健康研究联盟在县疾病预防控制中心成立。联盟由县疾病预防控制中心、县检验检测研究院、县农业特色产业发展中心、县油茶产业发展中心4家单位组成,牵头部门为县卫健局,是一个非营利性、开放

式的战略联合体组织。

该联盟将落实《国民营养计划》、健康中国合理膳食行动,推动我县食品安全与营养健康事业高质量发展,助力共同富裕示范区县域典范建设。联盟遵循“互惠互利、合作共赢、协同发展、提

升能力、深化互融、开放创新”的原则,将共享高精尖仪器与高端人才,充分发挥技术引领作用,形成优势互补,着力解决人、机两大检测核心要素难题。

樊海笑 供稿

