

古三社区“580” 居民点赞“你真行”

■晚刊记者 莫岑

志愿服务深入人心

“580”对很多人来说只是一组数字,但对于兴宾区城北街道古三社区而言,这是一个目标。因“580”与“我帮您”谐音,古三社区以“580”为中心,创建社区党建品牌,让群众更有话语权、社区变得更和谐。6月19日,记者走进古三社区,探寻“580”背后的故事。

古三社区共有5805户16295人,社区居民多为征地拆迁户和外来务工人员,人员构成较复杂,邻里关系经常纠葛不清,如果处理不好,可能会纠纷不断。多亏有社区“580”,让居民找到归属感、安全感和幸福感,邻里和谐共处。

前两个月,居民韦先生发现自家的土地量错了。“我们立即联合相关部门调查了解,发现工作人员在测量过程中,误把韦先生的一部分地算在他人户头上。我们积极做双方的思想工作,双方最终达成一致意见。目前,对方已把误量土地补偿金退还韦先生。”古三社区党支部书记龚新梅告诉记者,社区

围绕“580”创建社区党建品牌,组建社区“580”拆迁协调志愿者服务队,充分利用老党员的威望,发挥其“润滑剂”作用,保障拆迁过程中社区的和谐融洽氛围。

社区委员会主任梁风华告诉记者,他们还组建了“580”入户宣传队、“580”志愿服务团队,深入社区群众家里,做好拆迁、创建全国文明城市、惠民、疫情联防联控等政策宣传,使党的政策更加深入人心,让各项政策真正落到实处。

社区居民当家做主

此前,来华路的居民担心通讯接收发射器产生的辐射会对身体有影

响,联名要求拆除接收发射器。社区立即组织相关企业和居民代表进行协商。在协商过程中,社区干部把主动权让给居民,让他们自己决定。在企业出示权威部门报告书,并承诺不会对居民身体造成任何影响后,居民代表经过内部协商,表示认可,事情得到圆满解决。

“疫情发生后,我们社区把‘580’抗疫爱卫’作为重点来抓。”社区党支部书记梁高歌说,新冠肺炎疫情期间,古三社区要求党员继续发挥先锋模范作用,

带动身边群众养成文明健康的生活方式,积极做好疫情防控工作。“现在我们要以防境外输入为主,在辖区内开展全面摸排,做到每户必进,及时全面掌握辖区人员最新动态。”梁高歌说。

此外,社区还开展“万名党员进社区”“双报到”和“四个一”活动,以“用心关爱热情服务”为服务宗旨,“条块结合、资源共享、优势互补、共驻共建”为原则,开展巡逻、走访等活动,及时协调解决发现的问题,提升群众安全感、满意度。

社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐 自由 平等 公正 法治 爱国 敬业 诚信 友善

防溺水安全常识

游泳不做好准备,缺少安全防范意识,遇到意外时慌张、不能沉着自救,极易发生溺水伤亡事故。防止溺水唯一的办法就是要会游泳。

为确保游泳安全,防止溺水事故的发生,必须做到以下几点:

- 1.不要独自一人外出游泳,更不要到摸不到底和不知水情或较危险且容易发生溺水伤亡事故的地方游泳。
- 2.必须要有组织并在老师或熟悉水性的人带领下游泳。如果集体组织外出游泳,下水前要点人数,并指定救生员做安全保护。
- 3.要清楚自己的身体健康状况,平时四肢容易抽筋者不宜参加游泳或不要到深水区游泳。要做好下水前的准备,先活动身体,如水温太低应先在浅水处用水淋洗身体,待适应水温后再下水游泳。
- 4.对自己的水性要有自知之明,下水后不能逞能,不要贸然跳水和潜水,更不能互相打闹,以免溺水。不要在急流和漩涡处游泳,更不要酒后游泳。
- 5.在游泳中如果突然身体不舒服,如眩晕、恶心、心慌、气短等,要立即上岸休息或呼救。
- 6.游泳抽筋时可以选择仰泳,在游泳中,若小腿或脚部抽筋,千万不要惊慌,可用力蹬腿或做跳跃动作,或用力按摩、拉扯抽筋部位,同时呼叫同伴救助。



科技手段和互联网助力我市救助机构:

一年成功寻亲25人



晚刊讯(记者 杨宇婷 文/图) 6月19日是全国救助管理机构第八个开放日,当天上午,市民政局、市救助站和市第二人民医院在市区滨江园小区广场开展救助管理机构开放日主题宣传活动,宣传我市救助成效,介绍寻亲服务。

活动现场,市救助站工作人员以现场讲解、宣传册、宣传展板等方式,宣传救助管理政策,介绍救助管理工作对象、方式、流程等,展示近年来救助管理工作的帮扶情况。市第二人民医院还为居民提供免费测量血压服务。开放日当天有近百人到场参与,发放宣传资料600余份。

救助管理站根据受助人员的情况确定救助期限,一般不超过10天;因特殊情况需要延长的,报上级民政主管部门备案。

“我家老人年纪大了,有过走失情况。通过这次活动让我知道亲人走失后可以在全国救助寻亲网找人。”市民黄女士说。

据了解,市救助站近一年来持续开展寻亲服务,积极拓宽寻亲渠道,经常与滞留受助人员接触、交流,运用现代化科技手段和互联网寻亲。去年以来,共成功寻亲25人。

上图为市救助站工作人员为市民介绍救助服务。

守护青春,从防毒防骗做起



晚刊讯(记者 韦朗城 见习记者 卓绿怡 谢仁凤 文/图) 6月19日下午,市妇联、市公安局在“6·26”国际禁毒日到来之际,联合兴宾区妇联、兴宾区教育局在市第三中学开展“青少年毒品预防主题教育”暨“安全教育”进校园大宣讲活动,为全体师生送上一堂干货满满的禁毒知识讲座。

活动结合真实案例向广大师生讲解毒品的危害以及禁毒知识相关法律

法规,呼吁在校学生提高自身识毒、防毒、拒毒能力,共同抵制毒品。

“毒品危害大,要远离毒品。不接受陌生人的东西,要保护好自己。”该校七年级学生罗恩俊说。

此外,为增强学生对校园欺凌和电信诈骗的防范意识,公安宣传民警还教学生遇到校园欺凌时如何保护自己,教导学生如何分辨电信网络诈骗以及遇到诈骗时的具体防范措施。

上图为学生踊跃举手回答问题。

过端午节勿忘消防安全

端午节小长假即将来临,居民居家旅行、外出购物、走亲访友时,莫要忘记关注消防安全。当前我国部分地区疫情再次暴发,市民亦不可掉以轻心,尽量避免参加大型活动以及前往人员密集之地。

1.外出游玩前,关闭燃气、电器开关,清理室内阳台、楼道可燃物;不携带易燃易爆物品乘坐公共交通工具,谨防火灾。

2.驾车出游前要检查车辆电路、油路,车内不要放置打火机、香水等易燃易爆品,查看车载灭火器是否过期失效。

3.赛龙舟等民俗活动和儿童游乐场人员密集,不要拥挤,防止发生踩踏事故,照顾好老人和儿童。

4.出游时遵守旅游区的防火规定,不在禁烟区吸烟,不在禁火区动火。

5.入住酒店时,注意熟悉酒店的住宿指南,留心周围消防设施,知道消防通道以及紧急出口的位置。

6.生产、储存、经营易燃易爆危险品的单位要及时开展消防安全风险评估,确保消防设施完好有效。

7.KTV、商场等人员密集场所,加强值班巡察和应急疏散演练,确保疏散通道、安全出口畅通,消防设施完好好用。

8.遇到火情请及时拨打119报警;发现身边火灾隐患,请及时拨打火灾隐患举报电话96119。



广西将再迎强降雨

水利部会商部署防范工作

22日至23日,全区以阵性降雨为主,就是雷雨来得快去得快,不会持续很长时间。

虽然前段时间雷电路活动暂歇,但夏季的天气说变就变,几天后雷暴过程继续袭来。22日开始,广西的降雨将逐渐增多,且雨势也将加强。24日-26日,广西又将迎来一次自北向南的强降雨,局地伴有短时雷暴大风等强对流天气。强对流天气遇到端午假期,有出行计划的小伙伴要注意防范雨前雷。

据气象水文预报,受冷暖空气共同影响,6月20日至25日,广西南部、华南北部、江南大部、江淮及湖北等地

将出现一次强降雨过程,累积降雨量一般有40~100毫米,其中贵州东部、广西北部、湖南大部、江西北部、湖北南部、安徽南部、江苏南部、上海、浙江中部北部等地将有120~200毫米,局部可达250~300毫米;预计,长江上游支流乌江、三峡区间、洞庭湖水系,鄱阳湖水系、乐安河及修水、长江中下游沿江河、太湖及周边河网地区,浙江钱塘江,安徽淮南区、广西柳江、桂江,云南怒江等河流将出现涨水过程,其中湖南湘江、资水、沅江,江西昌江,广西柳江、桂江等河流可能发生超警洪水,云南怒江可能发生超保洪水,暴雨区内部分中小

河流可能发生较大洪水。

国家防总副总指挥、水利部部长鄂竟平要求加强监测预警,强化工程调度,细化防御措施,全力保障群众生命财产安全。19日晚,水利部副部长叶建春主持会议,逐一就长江、黄河、淮河、珠江、太湖等流域的雨情水情和防汛形势进行分析,有针对性地作出安排部署。会后,水利部向上海、江苏、浙江、安徽、江西、湖北、湖南、广东、广西、四川、重庆、贵州、云南省(自治区、直辖市)水利(水务)厅(局),长江、淮河、珠江水利委员会,太湖流域管理局发出通知,提出明确工作要求。(广西新闻网)

艾滋病的起源发展

由美国、欧洲和喀麦隆科学家组成的一个国际研究小组说,他们通过野外调查和基因分析证实,人类艾滋病病毒HIV-1起源于野生黑猩猩,病毒很可能是从猿类免疫缺陷病毒SIV进化而来的。其实,艾滋病的起源应该是在非洲。1959年的刚果还是法属殖民地,一个自森林中走出的土人被邀请参与一项和血液传染病有关的研究。他的血液样本经化验后,便被予以冷藏,就此尘封数十年。没想到的是,数十年后,这血液样本竟为解开艾滋病来源的重要线索。

艾滋病的发展

艾滋病起源于非洲,后由移民带入美国。1981年6月5日,美国亚特兰大疾病控制中心在《发病率与死亡率周刊》上简要介绍了5例艾滋病病人的病史,这是世界上第一次有关艾滋病的正式记载。1982年,这种疾病被命名为“艾滋病”。不久后,艾滋病迅速蔓延到各大洲。1985年,一位到中国旅游的外籍青年患病入住北京协和医院后很快死亡,后被证实死于艾滋病。这是我国第一次发现艾滋病。

艾滋病严重威胁着人类的生存,已引起世界卫生组织及各国政府的高度重视。艾滋病在世界范围内的传播越来越迅猛,已成为威胁人们健康的第四大杀手。据专家介绍,艾滋病病毒感染者从感染初期算起,要经过数年甚至长达10年的潜伏期后才会发展成艾滋病病人。艾滋病病人因抵抗能力极度下降会出现多种感染,如带状疱疹、口腔霉菌感染、肺结核,特殊病原微生物引起的肺炎、肺炎、脑炎等,后期常常发生恶性肿瘤,直至因长期消耗,全身衰竭而死亡。

虽然全世界众多医学研究人员付出了巨大努力,但至今尚未研制出根治艾滋病的特效药物,也没有可用于预防的有效疫苗。目前,这种病死率几乎高达100%的“超级癌症”已被我国列入乙类法定传染病,并被列为国境卫生监测传染病之一。故此我们将其称为“超级癌症”。

艾滋病病毒的特性

在室温下,液体环境中的艾滋病病毒(HIV)可存活15天,被HIV污染的物品至少在3天内有传染性。近年来,一些研究机构证明,离体血液中HIV病毒的存活时间决定于离体血液中病毒的含量,病毒含量高的血液,在未干的情况下,即使在室温中放置96小时仍具有活力。即使是针尖大小一滴血,如果遇到新鲜的淋巴细胞,艾滋病病毒仍可在其中不断复制,仍可传播。病毒含量低的血液,经过自然干燥2小时后活力才丧失;病毒含量高的血液,即使干燥2-4小时,一旦放入培养液中,遇到淋巴细胞仍可进入其中,继续复制。

尽管艾滋病病毒见缝就钻,但这些病毒也有弱点,它们只能在血液和体液中活的细胞中生存,不能在空气中、水中中和食物中存活,离开血液和体液,这些病毒会很快死亡。只有带病毒的血液或体液从一个人体内直接输入另一个人体内才能传播。它与乙肝病毒一样,进入消化道后会被消化道内的蛋白酶所破坏。因此,日常生活中的接触,如握手、接吻、共餐,生活在同一房间或办公室,接触电话、门把、便具,接触汗液或泪液等都不会感染艾滋病。

