

心电一张网 拯救生命的“急先锋”

江苏省人民医院重庆医院成功救治心梗患者

本报讯(通讯员 黄磊磊)近日,江苏省人民医院重庆医院通过全区心电一张网成功救治一例急性ST段抬高型心肌梗死患者。

7月2日上午6:41,唐爷爷因胸痛两小时,紧急被送到东溪镇中心医院就诊。到达卫生院后,医护人员迅速为其进行了心电图检查。

6:47,心电图AI预警发出危急值报告。6:55,该卫生院通过心电一张网,将患者的心电图数据传送到江苏省人民医院重庆医院远程心电诊断中

心。在专家的远程指导下,患者迅速接受了“心梗一包药”负荷治疗。

6:59,心电图报告提示患者“急性下壁ST段抬高型心肌梗死”,这是心肌梗死的严重表现。江苏省人民医院重庆医院立即启动危急值双向预警,并将心电图上传至“綦医胸痛、房颤”微信群。江苏省人民医院派专家心内科主任袁亮立即进行线上远程会诊,提出了指导意见。心内科立即启动急性心肌梗死救治绿色通道,全程对接追踪,协助办理住院证、指导转

运。心内科急诊介入团队迅速到达导管室,为手术做准备。

7:08,患者从东溪镇中心医院转诊出发。43分钟后,被送至江苏省人民医院重庆医院导管室。7:54,手术沟通签字顺利完成。8:04,开始进行桡动脉穿刺。8:10,开始造影检查。造影结果显示患者右冠状动脉远段完全闭塞。

面对这一紧急情况,医院手术团队争分夺秒进行手术。8:20,导丝成功通过右冠闭塞处。8:50,顺利完成球囊扩

张及支架植入术。手术结束后,患者生命体征平稳,安全返回病房。

在这场与死神的较量中,远程心电诊断系统与心内科急诊介入团队的高效协作发挥了至关重要的作用,让患者成功获救。而我区心电一张网及胸痛救治单元建设,有效地缩短了急性心肌梗死院前转诊时间,尽最大可能挽救患者濒死心肌,提高了急性心肌梗死救治成功率,降低了急性心肌梗死致死致残率。

区人民法院以“三维视角”破题“案结、事了、人和”

本报讯(通讯员 顾勇 欧恒平)基层治理效能的蜕变升级,离不开司法的力量。近年来,在区人民法院,司法警察大队担当起调解员、宣传员、信息员“三大员”,从当事人视角、法官视角、群众视角的“三维视角”,将基层未梢转变为治理前端,用一个个鲜活的故事诠释“案结、事了、人和”的破题之法。

站在当事人视角,他们担当矛盾纠纷的“调解员”。在当事人拒不履行法院判决而将被拍卖房产时,法官大队会同执行法官坚持法理情并用,一边安抚当事人情绪一边听取其诉求,既解“法结”又解“心结”,最终帮助当事人达成和解。

站在法官视角,他们担当普法释法的“宣传员”。“法院为什么要这么判?为什么要这样执行?”每当面对当事人的不解和疑惑时,法官大队不只是传声筒、接线员,而是把法官未释明的说清楚、道明白,真正让当事人服判息诉。

站在群众视角,他们担当社情民意的“信息员”。群众在案件申请执行过程中具有“人熟、地熟、事熟”的突出优势,法官大队坚持从群众中来,到群众中去,在现场看实情、说利害、细调解,真正做到深度融合群众、切实化解隐患。

利民之事,丝发必兴。法官大队巧办、实办、暖办一件件矛盾纠纷,2023年以来牵头妥善化解8起重点人群矛盾,有效稳控15起重大涉诉风险,化解较大矛盾纠纷136起,为“平安綦江”一路保驾护航。

国网重庆綦江供电公司 用温情服务 守护夏日安全用电

本报讯(通讯员 周秋东 袁巧)近日,国家电网红岩(綦江综合)共产党员服务队队员以党员责任区和党员示范岗为引领,深入东溪镇新石村,开展供电线路设备特巡、入户用电安全宣传活动。

活动现场,服务队队员深入用户家中,仔细检查用电设备,排查

并处理线路接头松动等用电安全隐患,并向用户讲解家庭安全用电知识和家用电器节能技巧,推广“网上国网”APP自助查询和缴费功能,鼓励客户参加“e起节电”活动。

当天,国网重庆綦江供电公司共计发放安全用电宣传资料100余

份、节约用电宣传资料200余份。此次活动不仅提升了用户的用电安全意识,更是将供电服务与用户的日常生活联系在一起。

下一步,该公司还将结合乡镇赶集、政企联动等方式,持续在綦江各村(社区)开展夏季安全用电宣传和节能减排推广活动。



在东溪镇新石村,国家电网红岩(綦江综合)共产党员服务队队员为村民讲解家庭安全用电知识。

通讯员 袁巧 摄

郭扶镇 探索“非遗+” 释放文化新活力

本报讯(通讯员 危云湘)“下田薅秧水澄澄,捡个鹅蛋有半斤;这个捡来拿给你,那个捡来平半分……”近日,在綦江民歌一蓓秧歌宣传阵地拍摄现场,悠扬的歌声在碧波荡漾的稻田响起,几名劳动者正在田里劳作、歌唱,远看宛如一幅精心绘就的油画。

近年来,郭扶镇立足实际,积极探索“非遗+”模式,推动非遗文化得以有效传承利用,使其迸发出源源不断的生机活力。一方面,注重非遗线索收集,深度挖掘、系统整理、积极申报市区级非遗项目,以“非遗+项目”模式,为非遗文化搭建实实在在的载

体。目前郭扶镇共有市级非遗项目1项、区级非遗8项。另一方面,探索“非遗+宣传”模式,通过拍摄宣传片、陈列展览非遗展品、组织参加非遗展销会、文化进村等方式,扩大郭扶镇非遗项目的知名度和影响力。同时注重培训教育,专题开展文艺骨干非遗民

歌演唱培训,组织非遗知识群众培训讲座,以“非遗+培训”的方式,激发群众对非遗文化的兴趣,不断增强非遗生命力。

郭扶镇文化服务中心负责人表示,下一步,郭扶将继续扩展“非遗+”的内涵,探索“非遗+产业”“非遗+人才”等模式,通过发展产业,让技艺奇妙的高青篾编等非遗产品,成为群众增收致富的好路子;通过挖掘人才、加强宣传,让非遗从少数人掌握,变成多数人爱好、所有人知晓。

綦江城区中山路陵园路雨污水管网改造施工 @驾驶员 通行有变,别走错

本报讯(记者 钟溢冉 实习生 马仁浩)近日,綦江城区中山路、陵园路开展雨污水管网改造施工。为保障施工期间的交通秩序,区交巡警支队在施工路段重要路口开展交通疏导,引导车辆绕行。

据了解,中山路、陵园路糖果厂至后山路路口均实行半幅施工,施工时间将持续至今年8月31日。

中山路施工期间,车辆怎

样通行?区公安局交巡警支队副支队长潘严提醒驾驶员,南州广场往南州路方向单向通行;南州路往南州广场方向的车辆禁止驶入中山路,需右转弯绕滨江路行驶,通过公安局支路驶入交通路。

“乘坐公交车的市民需要注意,施工期间,中山路公交站(南州路往南州广场方向)临时迁移至滨江路。”潘严说道。

陵园路糖果厂至后山路

路口的通行线路为,所有车辆(含出租车)均由交通路至后山路方向单向通行;公交车行驶路线不变。

“施工期间车道变窄,高峰时段易发生拥堵,广大驾驶员朋友应提前规划出行时间及路线,尽量避免绕行施工路段。”潘严提醒大家,夏季气温高,出行前要提前检查车况,保障安全出行,同时做到不要疲劳驾驶,不酒后开车。

►中山路通行路线。



重庆市綦江区人民政府 关于发布2024年森林防火禁火令的通告

为有效预防森林火灾,切实保护人民群众生命财产和森林资源安全,根据《中华人民共和国森林法》、《森林防火条例》、《重庆市森林防火条例》等有关法律法规规定,经区政府研究决定,现发布2024年森林防火禁火令,具体如下:

- 一、禁火时间**
从即日起至2024年10月10日森林防火高风险期间。
- 二、禁火区域**
綦江区行政辖区内所有林地及距离林地边缘100米范围内的区域。
- 三、禁火规定**
在禁火期、禁火区域内,禁止一切野外用火审批,禁止一切野外用火。在禁火期间任何单位和个人严禁出现下列行为:
(一)携带火种、火源进入禁火区域;
(二)在禁火区域内从事有可能引发火灾的施工作业;
(三)在禁火区域内玩火、吸烟、野炊、烧烤、点灯照明等;
(四)在禁火区域内祭祀时点烛、燃香、烧纸、燃放鞭炮等;
(五)在禁火区域内烧灰积肥、炼山、烧荒、烧秸秆、烧稻草等农事生产活动;
(六)在禁火区域内采取生火、点灯、拉电网、放鞭炮等方式驱赶野猪等野兽;
(七)在全区范围内燃放“孔明灯”;
(八)其他易诱发森林火灾的活动。
- 四、其他规定**
(一)严格人员管控。进入禁火区域的个人和车辆负有森林防火的责任和义务,应自觉扫码入林,接受配合森林防火机构和人员的检查,任何单位和个人不得拒绝、阻挠和妨碍检查。无民事行为能力人和限制民事行为能力的人,严禁在禁火区域内用火,法定监护人要履行有效监管义务。凡违反禁火规定的,由公安机关或林业行政主管部门依法依规予以严肃处理;涉嫌犯罪的,移送司法机关依法追究其刑事责任。
(二)加强除险清患。各街镇、林业、公安、农业农村、文化旅游、经济信息、国有林场、綦江供电公司及有关生产经营单位要加强对林区内输电(气、油)管线沿线、电(油、气)站、易燃易爆物品仓库、设施设备火灾风险隐患的排查,建立台账,对存在的问题要及时整改消除。
(三)做好扑救准备。各街镇和有关部门要严格落实24小时值班值守制度。属地政府、村委会若发现火情,要第一时间组织力量进行先期扑救。森林火灾专业队伍要做好灭火装备维护保养,靠前驻防、带装巡护,做好随时扑救森林火情的准备。
(四)增强责任意识。各级各部门各单位和广大人民群众要切实增强森林防火安全意识,发现森林火灾隐患和火情应及时向当地镇人民政府、街道办事处或公安、林业、应急等部门报告。森林火情报警电话:023-61271258。

重庆市綦江区人民政府
2024年7月19日

重庆旌旗铝业有限公司 铝单板智能化加工生产项目 环境影响报告书(征求意见稿)公示

重庆旌旗铝业有限公司“铝单板智能化加工生产项目”环境影响报告书(征求意见稿)已编制完成,根据《环境影响评价公众参与办法》的有关要求,向公众公开本项目相关信息。

- 项目环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接为:
http://www.vgvmotor.com/owner_service/owner_class.html;
- 查阅纸质报告书的方式和途径:建设单位“重庆旌旗铝业有限公司(联系电话:13883623981)”均可查阅;
- 征求意见的公众范围:项目周边企事业单位及群众;
- 公众意见表的网络链接为:
http://www.vgvmotor.com/owner_service/owner_class.html;
- 公众提出意见的方式和途径:填写公众意见表提交建设单位或致电建设单位、环评单位。(建设单位名称:重庆旌旗铝业有限公司;联系人:胡工;联系电话:13883623981;环境影响评价单位:重庆贵泉达环保科技有限公司;联系人:梁工;联系电话:18996006642; Email:1571842439@qq.com)。

康养生活

艾滋病性病丙肝科普小知识——梅毒

梅毒是由梅毒螺旋体引起的慢性、系统性疾病,以性接触为主要传播途径。临床上可分为:

- 1. 隐性梅毒:**感染梅毒后长期没有明显症状。
- 2. 一期梅毒:**常常在感染后2周至4周内,在性接触的部位出现直径约1-2cm圆形、红色、边缘隆起、基底较硬、无痛的溃疡,即“硬下疳”。
- 3. 二期梅毒:**表现为全身对称性红色皮疹,不痛不痒,多见

于躯干、四肢、手掌或足底。

4. 三期梅毒:会出现皮肤黏膜损害,典型病变为结节性梅毒疹和树胶肿。也可发生大脑、心血管、骨骼、眼睛等多个脏器的损害,严重者可导致残疾甚至死亡。

治疗:苄星青霉素和普鲁卡因青霉素是梅毒治疗的首选药物,对青霉素过敏者可选四环素、红霉素等,孕妇及儿童要避免使用四环素类药物。(綦江区疾病预防控制中心提供)