

梅溪大桥启动底板浇筑工作

本报讯 梅溪大桥改造工程项目一直备受广大市民朋友关注,在各方的共同努力下,目前大桥已启动底板浇筑工作。

10月30日上午,记者在梅溪大桥改造工程项目施工现场,看到工人正如火如荼地开展施工作业。据工作人员介绍,现阶段大桥正进行底板浇筑工程,为了确保项目顺利交付,人员和机械设备都保障到位。

据闽清县梅溪大桥改造工程项目现场负责人许斯棋介绍,经过两个月以来的努力,施工队完成了钢筋绑扎和模板安装工作,本次则迎来了大桥的底板浇筑工作。为此施工队安排了多部泵车与将近30名工人进行现场施工。浇筑面积大概1200方,施工时间预计25-30个小时左右,从10月30日6点开始工作到次日早上的9



梅溪大桥改造施工现场航拍。(记者 黄东)

点左右。待混凝土凝固完成,接下来继续安装桥梁面层的模板及钢筋。

据了解,闽清县梅溪大桥改造工程(即闽清县老旧小区洋桃片区改造

工程)位于福州闽清县梅城镇,为市政桥梁拆除重建工程。本项目整体呈东西走向,西起梅溪路,向东上跨梅溪后接入现状解放大街西段,道路全长约171m,道路红线宽度22m,双向四车道,城市次干路,新建桥长108m。

除此之外,本项目作为省重点、市纪委督查项目,地处百荣与洋桃口交叉处,人流量大,是周边居民生产生活重要通道,为加快推进本项目建设,施工方特拟定百日攻坚计划,保证工程如期交付使用。对于提升周边学校师生和居民幸福指数具有重要意义。

许斯棋告诉记者,预计下个月15号进行大桥面层混凝土浇筑,施工队会加班加点,保质保量,争取在12月份竣工。(记者 吴龙义 黄东)

闽清完成首单水权交易

本报讯 近日,闽清首单水权交易在中国水权交易所顺利完成,标志着闽清在水资源市场化配置及水资源交易信息化方面迈出了重要的一步。

据悉,水权交易指在合理界定与分配水资源使用权的基础上,将水资源使用权在使用主体间通过市场机制进行流转的行为。闽清县水利局相关负责人介绍,本次交易买方为福州梅林农牧有限公司,卖方为福建水投集团闽清水务有限公司。梅林公司的蛋鸡养殖场位于闽清桔林乡,养殖具有地方特色的“闽中麻”鸡,日常经营中常需要取水用于蛋鸡饮用、鸡舍冲洗及湿帘降温。随着企业的发展壮大,原本规划的2024年

度用水量已满足不了生产需求,在第四季度面临水短缺。

闽清县水利局相关负责人介绍,在走访中了解企业存在短暂时用水需求后,闽清县水利局相关干部主动与中国水权交易所对接,并指导企业申报材料。最终,双方顺利完成交易,交易期限为2024年10月1日至2024年11月30日,交易量9200立方米。

闽清县水利局相关负责人介绍,首单水权交易的成功落地,为闽清县水资源管理提供了新的思路,也为未来更多水权交易的开展提供了有益的参考。

(福州日报)

县总医院微创介入中心开科

当地心梗患者多了生命通道

本报讯 日前,闽清县总医院微创介入中心开科,推动该院内科救治平台再上新台阶。截至目前已完成40余台介入手术,拯救了40余名患者的生命。

据介绍,介入诊疗是在不开刀的情况下,利用特殊器械和特定操作技术,对病灶局部进行治疗的创伤最小的方法。闽清县医院引进的设备,可开展心脏、大脑、外周等血管造影及介入治疗、肿瘤介入等综合介入诊疗,对于急性心肌梗塞患者有着重要意义。

据悉,闽清县总医院还与省立医院积极合作,由省立医院指导闽清当地医师,并定期派驻专家指导。省立医院主任医师吴志勇表示,介入中心的开科,对于闽清县域范围内心脑血管病患者来说,可以更早开通病变血管,无需转运至上级医院,降低了转运过程中病情变化的潜在风险,提高了急性心肌梗塞患者的救治成功率,减轻经济负担。

(福州日报)

菌剂助力林下经济生态发展

本报讯 位于我县金沙镇的闽清美菰国有林场,于10年前开始发展林下经济仿野生种植金线莲,由于其特殊的生长环境,极易发生病害,并且有连作障碍问题,严重影响了该产业的发展。近年来,在福建农林大学菌草与生态学院科研团队的帮助下,该问题正逐步得到有效解决。

在金沙美菰林场金线莲种植基地,福建农林大学菌草与生态学院的科研团队正认真地指导种植户使用其新研制出来的金线莲病害防控菌剂。

团队负责人吴林坤表示,金线莲为兰科多年生草本植物,需在湿度为65%—85%的环境中生长,林下仿野生栽培过程中受镰刀菌等病原菌感染,经常会发生严重的茎腐病、根腐病等病症,影响了其相关产业的可持续发展。

为帮助种植户解决这些问题,福建农林大学科研团队于2020年开始围绕金线莲林下仿野生健康栽培开展专项研究,先后研制出多种“金线莲病害防控专用菌剂”,并在种植基地的头茬区域和重点区域设置多个试验田进行对比实验。

吴林坤告诉记者,他们主要是对不同程度金线莲的根际土壤进行取样,拿回去进一步化验。在其特殊的生长环境,极易发生病害,并且有连作障碍问题,严重影响了该产业的发展。近年来,在福建农林大学菌草与生态学院科研团队的帮助下,该问题正逐步得到有效解决。

据悉,美菰林场金线莲种植基地目前采用“采后休闲+菌剂处理”的生态模式,各地块每四年轮播播种,每茬种植面积10亩。该基地的金线莲通过“金线莲病害防控专用菌剂”的改善后,发病率显著下降,逐步实现纯天然生物防治,杜绝使用农药,保证产品绿色天然,同时促使金线莲林下仿野生栽培周期达8个月以上,每年的经济效益提升1.5—2.0万元/亩。

吴林坤表示,下一步,他们还会进行一系列的科研攻关,来重点突破金线莲的重茬问题,尽量降低它一个休闲的年限,研发更加有效的微生物菌剂,降低病虫害,提升金线莲的品质,增加药农的经济收入。

(记者 许鑫鑫 实习生 江贤富)

农文旅融合发展 后洋柑橘逐步打响品牌

本报讯 近年来,桔林乡后洋村充分发挥自身优势,以柑橘产业为依托,通过打造品牌、完善基础设施、融合农文旅发展等一系列举措,走出了一条特色鲜明的乡村振兴之路。

走进后洋村,漫山遍野的柑橘树挂满了果实。眼下,头茬脐橙开始上市了,果农们在果园里忙碌地采摘着。据种植户张志禄介绍,果园种植柑橘差不多有九年了,是后洋村一村一品的项目,种植有脐橙、红橙、桔柚、沃柑和红美人等8个品种,全程采用的是无公害种植。今年政府还为果园铺设了水泥路,方便运输。

为了更好地促进柑橘产业发展,后洋村积极探索创新发展模式,通过鼓励种植户创办合作社,成功打造了“福旺

福旺”等独具特色的品牌,将后洋村的柑橘推向更广阔的市场。

张志禄告诉记者,“福旺福旺”品牌项目的柑橘当前种植占地面积有300多亩,今年的产量预计在50万吨左右,年产值在150万元左右。主要通过企业团购、网络电商、个体零售等方式进行销售。为了更好地发展产业,进行农文旅融合发展,每年举办两次采摘节,可接待2000名左右的游客,这两年都办得不错。

从传统的种植模式到如今的多元化发展,后洋村走出了一条独具特色的发展之路。以柑橘种植为基础,不断拓展产业链,后洋村正努力朝着实现农业强、农村美、农民富的目标不断前行。

(记者 吴玉晶 郑新润)

金沙镇广峰村水电站升级改造全面完成

本报讯 金沙镇广峰村水电站始建于1978年,原本发电能力仅为500千瓦,目前,经过全面升级改造,水电站装机容量达到了600千瓦,变压器容量也提升至1000千瓦。

据悉,该改造不仅提升了水电站的发电能力,还涉及水渠加固、压力管道更换、电机水轮机更新以及屋顶修缮等,将原本的水泥管道更换为三百多米的铁管道,极大地降低了水压过大导致管道破裂的风险。同时,更换开关柜、加固值班室等措施也确保了水电站的安全运行。

广峰村党支部书记林武告诉记者,2022年,在上级部门的关心支持下,村里筹资对广峰村集体水电站进行了加固和更换,改造后,年可增收村财10多万元。

下一步,广峰村计划加强水电站的日常管理和维护,确保其长期稳定运行。同时,合理利用村集体水电站增加的村财收入,持续推动乡村基础设施的改善和民生福利的提升,为广峰村的乡村振兴事业注入新的动力。

(记者 刘晗嫣 毛行东)



深化拓展“三争三领”行动

福州三角井山泉水开发有限公司:

实现全自动化生产 打造天然健康饮品

本报讯 福州三角井山泉水开发有限公司,坐落于闽清县白金工业园区金沙片区,自2016年成立以来,始终致力于为消费者提供高品质的天然饮用水。目前,公司已建成桶装、瓶装天然水的三条专业生产产线,实现了从生产到仓储、产品质量检验检测的全自动化流程。

据悉,福州三角井山泉水开发有限公司通过引进国内外先进的水处理、吹瓶、灌装等高科技设备和全自动生产线,确保了产品的无污染和纯天然特性。现已开发“三角井”牌瓶装350ml、550ml, PET桶装10L、15L, PC桶装17L等饮用天然水系列产品,富含偏硅酸等多种对人体健康有益

的微量元素,口感柔和、圆滑,回味无穷,满足了消费者不同场合的饮水需求,备受消费者喜爱。

三角井生产部经理张亦亮告诉记者,公司现在已实现全自动化生产,一小时可以生产8-10吨成品水,公司现在以线下销售为主,以后发展的重点是线上线下相结合的渠道

去发展。全自动化生产的实现,不仅提高了生产效率,更确保了产品的品质和安全。下一步,福州三角井山泉水开发有限公司将继续秉承“铸造精品,服务民生”的经营理念,为广大的消费者提供更加天然、纯净、健康的饮用水。(记者 刘晗嫣 毛行东)

借口新店开业 假抽奖真骗钱 3名骗子被判刑

本报讯 日前,闽清县人民法院审结一起电信网络诈骗案,3名被告人被判刑并处罚金。

去年11月,刘某、吕某、谭某3人在闽清县某乡镇派发传单,声称新店开业扫码关注可免费抽奖。参与抽奖的群众中不少人抽中平板电脑、电饭煲等奖品。中奖者随后被带至一处空壳店铺领奖。在店内,刘某等人以各种理由让中奖者在手机上安装购物软件,并诱骗他们将钱款转至第三方商户账号。刘某等人共骗取6名被害人32998.5元。

县人民法院认为,被告人刘

某、吕某、谭某虚构事实,多次骗取他人财物,数额较大,其行为均构成诈骗罪。法院依法判处刘某有期徒刑1年4个月,并处罚金13000元;吕某有期徒刑1年1个月,并处罚金9000元;谭某有期徒刑8个月,并处罚金4000元。3人骗得的钱款全部退还被害人。

县人民法院提醒市民,切勿贪图小利,警惕“虚假抽奖”陷阱,不下载来历不明的应用软件。电信网络诈骗手法层出不穷,群众需提高风险防范意识和能力。

(福州晚报)

警银联手保住群众存款

本报讯 “感谢银行工作人员和反诈中心民警到场,对刘女士开展反诈劝阻预警。”

起初,面对民警的劝阻,刘女士并不听劝。民警援引此前发生的类似案例,深入浅出地讲解了此类诈骗的手段方法及严重后果。民警和银行工作人员苦口婆心,有理有据,刘女士总算清醒过来,彻底打消了转账念头。民警还现场指导她下载安装“国家反诈中心”APP,防止再次上当受骗。

警方表示,“名师指导、内幕消息、稳赚不赔”,这些都是诈骗分子的话术和套路,一旦落入陷阱,只能成为虚假投资理财的“待宰羔羊”。

(福州日报)

反诈中心民警到场,对刘女士开展反诈劝阻预警。

起初,面对民警的劝阻,刘女士并不听劝。民警援引此前发生的类似案例,深入浅出地讲解了此类诈骗的手段方法及严重后果。民警和银行工作人员苦口婆心,有理有据,刘女士总算清醒过来,彻底打消了转账念头。民警还现场指导她下载安装“国家反诈中心”APP,防止再次上当受骗。

警方表示,“名师指导、内幕消息、稳赚不赔”,这些都是诈骗分子的话术和套路,一旦落入陷阱,只能成为虚假投资理财的“待宰羔羊”。

蚊虫叮咬感染致死 算不算意外伤害?

保险公司被判依约赔付50万元

本报讯 日前,闽清县人民法院审结了一起出境务工人员被蚊虫叮咬感染疟疾身亡引发的人身保险合同纠纷案件。

据了解,刘某生前受雇于某公司,2021年8月被派往境外工作。公司为刘某等11人投保海外人员团体人身意外伤害保险,约定“被保险人于保险期限内意外身故保险金额为50万元;被保险人于保险期限内突发急性病身故保险金额为30万元”。

在保险期内,刘某2022年5月25日被蚊虫叮咬感染疟疾,5月27日死

亡,死因为疟疾导致多器官机能障碍。

原告刘某家属认为刘某因蚊虫叮咬感染疟疾属不可预见、不可避免的自身原因所致,符合意外身故险的理赔情形,应赔偿50万元。

被告保险公司认为疟疾属于传染病,保险条款明确将被细菌病毒感染排除在意外伤害保险责任范围,应该适用突发疾病身故的保险金额赔付,即赔付30万元。

县人民法院经审理认为,刘某死

亡的原因系被蚊虫叮咬感染疟疾导致多器官机能障碍,直接诱因是蚊虫叮咬,感染疟疾发病是过程,该事件整体符合保险条款释义中关于“意外伤害指遭受外来的、突发的、非本意的、非疾病的客观事件为直接且单独的原因致使身体遭受的伤害”的定义。

保险条款第六条载明,“因下列情形之一,直接或间接造成被保险人身故或伤残的,保险人不承担给付保险金责任:(九)被保险人受细菌、病毒或寄生虫感染(但因意外伤害事

致伤口感染者除外)”,该约定已将“因意外伤害事故致伤口感染者”排除于免责条款之外。故刘某的死亡原因应认定为属于非其自身原因所致的意外事故,保险公司应赔付原告50万元。

保险公司不服一审判决,提起上诉。二审法院驳回上诉,维持原判。

(福州晚报)



乡村振兴看闽清

招标公告

福建省闽清县兴隆农产品有限公司以公开竞标的方式招租,现公告如下:

- 一、租赁期限:1-3年
- 二、招租网点及租金底价: 解放大街242号办公楼沿街店面三开间年度租金415656元。(月:34638元)
- 三、从即日起进入公开招租,有意者请携带本人身份证原件、复印件、投标保证金(50000元整)到我司

报名,具体事宜请到公司了解。
四、报名及投标时间 报名截止日期2024年11月8日 投标时间:另行通知。
五、其他按合同条款执行。
六、联系人: 黄18350118219 刘13599394442 特此公告! 福建省闽清县兴隆农产品有限公司 2024年11月1日