恩平马铃薯喜获丰收

预计总产量约12万吨

记者在沙湖镇见到,田野间一片丰收的 景象,手扶拖拉机在田垄间穿行,一个个 光滑圆润的马铃薯从土壤中被带出,农 户忙着将马铃薯分拣、装袋、装车,抢抓 有利农时开展马铃薯采收工作。记者从 恩平市农业农村部门了解到,今年天气

江门日报讯(记者/周晓营)昨日, 情况总体有利于马铃薯生长,恩平马铃 薯喜获丰收,预计总产量约12万吨。

"今年的销量很不错,我种的马铃薯 已经全部被收购了。"恩平市金富水果种 植专业合作社社长吴富焯一边收挖马铃 薯,一边满心欢喜地畅谈着今年的收 成。因为前期做好田间管理、科学施肥 等工作,他种植的马铃薯亩产达3250公 斤,产量相当高。

据了解,恩平市是农业农村部马铃 薯产业技术体系新品种新技术示范县、 国家马铃薯万亩高产创建示范区,也是 广东省特色农产品(马铃薯)优势区,恩 平马铃薯是广东"十大名薯品牌",种植

范围遍布全市11个镇(街)。恩平市以 强化农技推广队伍建设为基础,推进轮 作休耕、粮食绿色高产高效及水稻病虫 害统防统治示范工作,重点支持"双季 稻+冬种马铃薯、甘薯"轮作模式,不断 提升土壤肥力和耕地质量等级,促进生 态环境改善,推动农业可持续发展。

"沙湖米"产地早稻播种面积将超2000公顷

插秧进度超97%

江门日报讯(记者/吴健争)春回 大地,万物复苏。当前,正值春耕备耕的 关键时节,沙湖镇广大农户抢抓农时,开 展春耕生产工作,田间地头呈现一片生 机勃勃的场景。

记者在沙湖镇上凯村的水田看到, 插秧机在田间来回穿梭作业,插上秧苗 的稻田已经变得绿油油。据沙湖镇相关

负责人介绍,这种针对农业生产特点设 计的插秧机操作简便、适应性强,有效提 升了生产效率。沙湖镇水楼村的大耕户 吴秋权告诉记者:"今年春耕种约7公顷 水稻,春耕任务已经完成,此外,还种了 不少芋头,希望通过多元化种植增加收 人。'

该负责人表示,今年,沙湖镇早稻播

种面积将超2067公顷。目前,已插秧超 2000公顷,进度超97%。此外,为帮助 农民做好春耕,沙湖镇累计清理渠道约 8000米,疏浚淤塞河渠,抢修5处水毁 工程,重点修复闸门、护坡和引水口,保 障春耕用水与水利施工"两不误"。

"沙湖米,朗底柴",这是恩平谚语, 沙湖米知名度甚高,近年来,沙湖米更是

借助"恩平优品"等渠道打进中山等城市 的市场。为确保春耕生产顺利进行,沙 湖镇农业部门提前部署,组织农技人员 深入田间地头,指导农户科学选种、合理 施肥。同时,该镇积极推广优质稻种和 绿色种植技术,引导调整种植结构,发展 特色农业。

君堂镇扎实开展专项治理行动保障学生出行安全

江门日报讯 (文/图 记者/周晓营 谭锦波)"自从有了这条路,每天接送孩 子放学时再也不用担惊受怕了,这可真是 一条'民心路'。"4月11日,君堂镇大江中 心小学上学路建设改造工程正式竣工并 投入使用,这条"上学路"横跨G325国道, 极大保障学生出行安全,赢得周边群众的 称赞。这条长74米的水泥路,不仅是学 生上下学的"平安走廊",更是君堂镇党委 政府听民声、解民忧的"连心路"。

君堂镇大江中心小学地处交通繁忙 的G325国道旁,全校1200余名学生日 常上学、放学需横穿国道,存在较大安全 隐患。自去年君堂镇开展安全隐患专项 治理行动以来,多次收到该校学生家长 反映接送孩子像"闯关"、雨雾天气地面 湿滑等问题。

为彻底解决这一"揪心事",恩平市 领导多次到现场指导工作,君堂镇也迅 速组织规划、教育、应急等部门成立工作 专班,连续数日在上下学高峰时段蹲点, 分析研判建设专用通道的可行性。最 终,该市决定利用可借助的资源和空间 修建"上学路",通过人行通道实现人车 分流,有效降低交通安全事故发生的风 险,保障学生出行安全。

为抢抓施工"黄金期",确保道路建 设质量过关、进度可控,君堂镇建立"专 班+学校+社区"联合监管机制,每日早 中晚开展联合巡查,并由专班工作人员 对桩基深度、混凝土配比、护栏强度等硬 指标进行分段验收。此外,君堂镇充分 发挥党员先锋模范作用,联合属地社区 组织党员义工队清理桥底、河边堆积的 建筑垃圾10余吨,协调解决管线迁移、 噪音扰民等问题。经过2个月的紧张施



工,这条"上学路"于4月11日正式启

"上学路"贯通后,君堂镇大江中心 小学立即启动"三维守护"行动。一是设 立"志愿护学岗",由教师、义警、家长志 愿者组成护学队,在通道转角、台阶处定 点值守,护航学生安全。二是分时分级 管理,按学生年级错峰划分通行时段。 三是开展"安全微课堂",在通道两侧设 置交通标识牌,做好学生安全教育。

"上学路"保障学生平安上学、放学。

民生无小事,枝叶总关情。下一步,君堂 镇将始终保持"时时放心不下"的责任 感,以更实举措抓细抓实安全隐患专项 治理行动"后半篇文章",为全镇高质量 发展保驾护航,助力"百千万工程"。

牛江镇严管"非农化"

农户主动拆除违建简易棚

日,牛江镇规划办工作人员在日常巡 查工作中,发现该镇龙湾村一处永久 基本农田存在"非农化"行为。经调 查,有村民在该地块搭建简易棚用于 养鸡和存放农具。

发现该线索后,牛江镇规划办迅 速联合牛江镇执法队展开行动。工 作人员第一时间对该地块使用人下 发责令整改通知,并开展普法工作和 思想教育,详细告知当事人其行为违 反《中华人民共和国土地管理法》第

江门日报讯(记者/周晓营)近 三十七条,以及拒绝整改可能面临的 严重后果。

> 当事人在充分了解情况后,深刻 认识到自身行为的错误,表示后悔, 并积极配合整改工作。在规定期限 内,当事人自行拆除了违建的简易 棚,并承诺将对土地复耕,恢复土地 的农业用途。鉴于当事人态度良好, 且在限期内积极主动完成整改,牛江 镇依据《中华人民共和国土地管理 法》第七十五条的规定,对其免予处

恩平市东成水闸重建工程顺利推进

计划今年年底完成一期工程



江门日报讯(文/图记者/吴健 争)4月14日,记者从恩平市水利局 了解到,恩平市东成水闸重建工程完 成形象进度约60%,预计今年年底完 成一期工程。

恩平市东成水闸位于潭江干流 中上游、东成镇人民政府附近,是锦 江河流规划综合梯级开发的第七级 工程,是一座以灌溉为主,兼顾防洪、 航运、发电、蓄水及交通的大型拦河 水闸。自1976年3月建成以来,一直 承担着灌溉、防洪、航运等多重功 能。2020年7月,经过严格的安全鉴 定,东成水闸被列为"四类闸",这意 味着水闸需拆除重建。恩平市东成 水闸重建工程被列入2024年省、江 门市、恩平市重点项目名单。

去年9月,恩平市东成水闸重建 工程正式启动。项目主要建设内容 包括重建拦河闸、船闸、电站,以及左 岸管理区堤防加固、水闸信息化、自 动化建设等工程,总投资约1.876亿

元,工期为24个月。工程建成后,可 进一步保障闸址上游恩平市中心城 区及东成镇约21万人的生命财产安

据悉,东成水闸兼具交通桥功 能,是东成镇和圣堂镇的重要交通枢 纽。西岸是知名的歇马举人村景区, 东岸是东成镇以及周边的横岗头、牛 皮塘等"网红"村落。水闸重建工程 完工后,新的交通桥长约170米、宽5 米,设双向四车道和两侧人行道,比 原桥增加了两个车道。

工程相关负责人表示,将在确保 安全和质量的前提下,加大施工力量 投入,尽快发挥工程效益,计划4月 底完成一期拦河闸水下部分施工内 容,今年年底完成一期工程,力争 2026年7月全面完成二期主体工程 建设任务。同时,临近汛期,施工方 将制订完善应急度汛方案,并做好防 汛人员、机械、物资储备,确保安全度

恩城街道开展病毒性肝炎免费筛查活动

增强群众自我防护意识

江门日报讯(记者/周晓营)4 等,增强群众自我防护意识。 月9日,恩城街道在辖区东安社区卫 生服务中心组织开展"消除肝炎不旁 费筛查活动,推动病毒性肝炎早发 现、早诊断、早治疗。

活动现场,居民群众排队登记, 工作人员有序引导,核对身份信息 后,为他们抽血采样,并耐心解答肝 炎防治相关问题。此外,现场还设置 了健康宣教展板,向大家普及肝炎传 播途径、预防措施及治疗指引流程

据了解,乙肝和丙肝主要通过血 液、母婴及性接触传播,规范治疗可 观 你我都是参与者"病毒性肝炎免 有效控制病情。免费筛查能帮助居 民及时了解自身健康状况,有效阻断 病毒传播,减少肝硬化、肝癌等严重 后果。目前,恩平市正在进行20-70 周岁居民免费病毒性肝炎筛查工作, 并为全市20-70周岁无乙肝保护性 抗体的人群免费接种一剂乙肝疫苗, 如结果异常者可到定点医院接受进 一步诊治。

