一地两用 阳光共享

"渔光互补"项目助增收

仲夏时节,在望江县太慈镇六零 圩村2000多亩开阔的水域,又多了一 幅充满生机的画面— -一筐筐活蹦乱 跳的鱼苗正被小心翼翼地投放进碧波 之中。这片承载着村民希望的水面, 正经历着从传统养殖向"渔光互补"新 模式的蜕变。

对于任何一个行政村来说,2000 多亩开阔的水域都可以称得上是宝 贵的资源,六零圩村便是这一资源的 拥有者之一。然而,过去因养殖规模 小、分布零散,难以形成合力,这片宝 贵的水资源潜力未能充分释放。去 年,一个改变村庄命运的大项目 ——"中广核望江县凉湾200兆瓦光 伏发电"项目正式落户于此。这个项 目带来的不仅是清洁能源,更是一种

创新的"渔光互补"模式,在水面上方 架设光伏板发电,水面之下则继续用 于科学化、现代化的水产养殖,实现 "一地两用,阳光共享"。

这一项目的落地,离不开地方政 府的全力保障。自项目落地起,为确 保顺利推进,太慈镇党委、政府和六 零圩村"两委"高度重视,迅速成立了 专项工作小组。

"项目是大事,必须全力支持!" 六零圩村党总支书记徐海兵介绍,专 项工作小组的第一个任务就是妥善 处理原有养殖户的安置问题。工作 人员深入一线,耐心细致地与养殖户 沟通协调,制定了切实可行的安置方 案,为项目施工扫清了障碍。工作小 组对项目推进中遇到的所有问题实 行"包干负责制",确保问题第一时间 发现、第一时间解决,努力为项目建 设营造最优的施工环境。

项目的落地,让徐海兵看到了实 实在在的发展前景。"光伏项目一来, 村里条件肯定要改善,这是看得见的 好处。更为关键的是,它给2000多 亩水面打开了新路子。"徐海兵指着 已经架设光伏支架的水域,信心满 满。他特别提到,村里已经开始行 动,科学规划,尝试投放适合新环 境的鱼苗。

6月6日清晨,记者在六零圩村 桃丰组的一处水塘边看到,几名穿 着防水裤的工作人员正小心翼翼地 将一筐筐鱼苗倒入水中。鱼苗入水 瞬间,溅起朵朵水花,随即灵活地摆

尾游向深处。"这是头一批育苗,先 试试水,选的都是些适应力强的品 种。"现场负责投放的村委工作人员 汪立琴一边忙碌一边介绍,"光伏板 遮住一部分光,水温、水环境会有些 变化,我们得摸索着来。但专家说 了,这种'渔光互补'模式的养殖效 益比较高。"

据六零圩村"两委"初步测算,项 目完全投产后,仅支付给村集体的场 地租金,加上村集体依托项目优势发 展起来的新型水产养殖等收入,每年 就能为村集体增收约40万元。"这笔 钱,将成为村里改善基础设施和人居 环境等公益事业的重要资金来源。'

全媒体记者 何飞 通讯员 田荣



高标准农田建设筑牢"吨粮田"根基

本报讯 5月底以来,桐城市孔 城镇1.9万余亩小麦迎来丰收季,广 袤田野间,金色麦浪翻滚如潮,机械 化收割作业正紧张有序推进,一幅 "夏粮满仓"的壮丽画卷徐徐展开。

6月4日,在孔城镇桐梓村种粮 大户项贝的500余亩麦田里,两台跨 区作业的收割机往来穿梭,金黄的 麦穗被卷入脱粒仓,秸秆同步粉碎 还田。单台农机每日可收割110-120 亩麦田,机械化作业的高效推进,为 夏粮颗粒归仓提供了坚实保障。

2024年,桐梓村建成2000多亩 高标准农田,依托引江济淮江淮运 河工程,构建起"涝能排、旱能灌" 的现代化水利体系。新建成的高标 准农田通过引入河水及时灌溉,确 保小麦生长周期水分充足,最终实 现平均亩产超1000斤,刷新当地小 麦单产纪录。其中,项贝种植的地 块亩产预计达1100斤,较往年增产

除水利设施外,高标准农田通过 土地平整、土壤改良等综合措施,显著 提升耕地质量——耕地地力平均提升 0.5个等级,灌溉水有效利用系数和肥 料利用率各提高15%,每亩粮食产能 增加约50公斤,一亩农田一年粮食产 量能达到1000多公斤。桐梓村党总支 书记赵决高感慨:"2700余亩高标准 农田的普遍增收,印证了'藏粮于 技、藏粮于地'战略的实践成效。"

2024年,桐城市在完成3.5万亩 高标准农田建设的基础上,进一步追 加1.38万亩补建项目。截至目前,该市 已累计建成高标准农田55.93万亩。

(全媒体记者 查灿华 通讯 余大国)

抢抓农时 播种希望

6月4日,在怀宁县小市镇平坦社 区的农田里,农机手驾驶拖拉机忙着 耕田,为栽插单季稻秧苗做准备。眼 下,在怀宁县农村的田间地头,人们 正抢抓农时耕田插秧,播种希望。

通讯员 檀志扬 张瑞 摄



复耕地上种棉花 荒地变身"聚宝盆"

本报讯 夏日里,桐城市孔城镇 九年村的田野上呈现一片新绿,5月 初播种的棉花苗长势良好,生机盎 然。在该村大元组的复垦复耕地块 上,村民们正忙着疏苗、除草,这片曾 被撂荒的土地,在该村股份经济合作 社的努力下,不仅重焕生机,更因所 产棉花品质出众畅销周边乡镇,悄然 开出了产业振兴、村民共富之花。

去年,九年村利用127亩复垦耕地 种植棉花,采用深翻平整、测土施肥、 节水滴灌等技术,实现了棉花亩产250 斤、总收益14万元的亮眼成绩。今年, 九年村股份经济合作社乘势而上,将 大元组连片复耕地纳入了棉花种植计 划,棉花种植面积增至200亩。"复耕地 土层薄是短板,但合作社下足功夫,专门 调运有机肥来改良土壤。你瞧这苗情, 比去年还壮实,今年收成更有盼头!"九 年村村民陈良华正在田垄间弯腰补苗, 他指着长势喜人的棉花苗说道。

九年村股份经济合作社理事长余 永忠抓起一把田土介绍:"因为土壤改 良到位,曾经的贫瘠地现在已经成了 '聚宝盆'。去年收的棉花纤维长、杂 质少,销到镇上加工厂,每斤售价比市 场价高0.5元。"

凭借过硬的品质,九年村的棉花 打开了市场。去年棉花收获季,孔城镇 及周边乡镇棉被加工厂、农副产品收购 站人员纷纷进村抢购。余永忠说:"他 们都说这里的棉絮蓬松度好,被胎不 起坨。今年棉花苗才下地,就有人打 电话提前预订收购我们的棉花了。"

周边村镇的许多村民更是直接来到 九年村采购棉花加工棉被,"家门口加 工"的模式再次火起来,带动了当地村 民增收。"客户看着雪白的棉朵现摘现 做,特别放心,一传十、十传百,就火

了。"村民笪久章说,他家购置了村内唯 一的弹花机,利用农闲承接棉被定制加 工,每床棉被加工费50元,秋冬旺季日均 订单8单以上。他说:"去年仅棉被加工 费就挣了1万多元,今年已经接到20床棉 被订单,忙不过来时还得请人帮忙。"

孔城镇农业部门有关负责人表 示,九年村这种"以点带面"的发展模 式极具韧性,产业从需求中自然生 长,村民看得见效益,预计未来还会 有更多人主动加入。

(全媒体记者 罗少坤 通讯员 郭征东)

多措并举织牢社区安全防护网

本报讯 近日,望江县回龙街 道莲花社区深入开展"安全隐患动 态清零"专项行动,通过网格巡查、 联合执法、设施升级、广泛宣传等举 措,有效排查整治各类安全隐患50 余起,精准提升社区安全水平,为居 民筑牢安全屏障。

莲花社区依托网格化管理体 系,组织网格员对辖区内130余家 服装小作坊开展"拉网式"排查。检 查人员紧盯违规用电、消防通道堵 塞、易燃物堆积等"顽疾",现场督 促整改私拉乱接电线等隐患17处, 将风险消除在萌芽状态。该社区还 联合街道平安建设与应急管理部 门、街道司法所、辖区派出所,对沿 街商铺、"九小场所"等人员密集区 域展开联合检查。针对检查中发现

的消防设施缺损、安全出口不畅等 问题,检查人员对10余家存在隐患 的场所当场下达整改通知书,并明 确时限,专人跟进,确保隐患闭环管 理。针对老旧小区电动车"充电难、 充电乱"问题,莲花社区因地制宜, 在6个小区科学划定集中停放充电 区,并增建配备实时监控功能的智 能充电设施30个。

此次专项行动覆盖生产生活。 交通出行、消防安全等领域,该社区 同步加大宣传力度,通过线上线下 多种渠道普及安全知识和应急技 能,积极引导居民主动查找身边隐 患,提升安全意识和自救互救能力, 不断织密织牢社区安全防护网。

(全媒体记者 汪秀兵 通讯 员 杨林苍 郝生祥)

黄桃"穿新衣"增收有保障

本报讯 夏日阳光下,经果林 里一颗颗圆润饱满的黄桃挂满枝 头,果农们正穿梭在林间,小心翼翼 地为黄桃套上特制袋子……在宜秀 区白泽湖乡龙华村,这道独特的风 景线正是该村提升黄桃品质、保障 种植收益的重要举措。

给黄桃套袋,就像给它们穿上 "保护衣",不仅能防止病虫害和鸟 类啄食,还能避免农药直接接触果 实,减少污染,让黄桃表皮更光滑, 色泽更鲜艳。据了解,此次套袋使用 的是专用的防水、透气果袋,既能为 果实营造良好的生长环境,又能在 后期方便观察果实生长情况。

今年是龙华村黄桃的丰收年, 预计产量比去年增加15%,可达1万 斤,预计将为村集体经济增收3万 元。通过套袋技术,不仅能提升黄桃 的品质,还能延长果实的保鲜期,让 龙华村的黄桃在市场上更具竞争 力,套袋后的黄桃价格比普通黄桃 每斤能高出1至2元,对果农来说是 实实在在的收益提升。

为确保套袋工作顺利开展,龙 华村村委会提前邀请农业技术专家 深入果园,为果农们进行技术指导。 同时,村委会还组织志愿者队伍帮 助缺乏劳动力的家庭进行套袋工 作,解决果农们的后顾之忧。

近年来,龙华村依托当地自然 资源优势,大力发展黄桃种植产业, 通过技术培训、品牌打造、线上销 售、线下采摘等多种方式,不断提升 黄桃产业的附加值,带动村民增收 致富。看着满园"穿新衣"的黄桃,果 农们脸上洋溢着笑容,他们满怀信 心地等待着丰收时节的到来。

(全媒体记者 罗少坤 通讯 员 杨嘉敏)

麻醉恢复期注意事项:恶心、头晕怎么办?

张新和

手术结束并不意味着安全无忧, 麻醉恢复期是患者从麻醉状态逐步 恢复清醒的关键阶段。在此期间,恶 心、头晕等不适症状较为常见,不仅 影响患者感受,还可能潜藏健康风 险。作为麻醉科医生,本文将为您详 细讲解麻醉恢复期常见不适的原因、 应对方法及注意事项,帮助您平稳度 过术后康复期。

麻醉恢复期,身体如何"重启"?

麻醉恢复期是指从停止使用麻醉 药物开始,到患者生命体征平稳、意识 完全恢复的过程。在麻醉状态下,人体 的呼吸、循环、神经系统均受到药物抑 制,而恢复期则是这些功能逐步"重 启"的过程。由于个体差异及手术类型 不同,恢复时长从几十分钟到数小时 不等,但无论时间长短,这一阶段都需 要密切关注身体发出的信号。

恶心呕吐,麻醉恢复期的"头号困扰"

恶心呕吐是麻醉恢复期最常见的 症状,约有两到三成的患者会受到影 响。其产生原因复杂,主要与以下因 素相关:

药物作用。阿片类镇痛药(如芬太 尼)会刺激大脑的呕吐中枢,同时抑 制胃肠蠕动;吸入麻醉药(如七氟醚) 也可能干扰胃肠道正常功能,导致恶 心感加剧。

手术类型。腹腔镜手术中向腹腔注 入二氧化碳气体,会刺激膈肌引发恶 心;妇科、眼科手术由于手术部位神经 敏感,术后恶心呕吐发生率相对更高。

个体因素。女性、不吸烟人群以及 有晕车史、肥胖的患者,更容易出现 此类症状。

应对策略

饮食管理。术后6小时内避免进食 固体食物,可少量多次饮用清水、电解 质饮料,每次不超过30毫升;6小时后 若未出现呕吐,可尝试进食清淡流食, 如米汤、稀藕粉。

体位调整。取半卧位或侧卧位,头 偏向一侧,这样能有效防止呕吐物误 吸入气管,引发窒息或肺部感染。

药物千预。若恶心症状严重,医生 会根据情况使用5-羟色胺拮抗剂(如 昂丹司琼)、多巴胺受体拮抗剂(如甲 氧氯普胺)等止吐药物。

头晕乏力,身体"电量不足"的警示

许多患者在麻醉苏醒后会感到头 晕目眩、浑身乏力,仿佛身体"电量不 足",这背后的原因主要有:

低血压。麻醉药物残留会使血管 扩张、血压下降,大脑供血不足从而引 发头晕;术中失血过多、术后补液不及 时也会加重低血压症状。

麻醉后嗜睡。镇静药物尚未完全 代谢,导致患者处于嗜睡状态,起身活 动时平衡感下降,容易出现头晕。

低血糖。长时间禁食使体内血糖 水平降低,尤其是糖尿病患者,更容易 因血糖波动出现头晕、心慌等症状。

缓解方法

缓慢起身。从平卧改为坐起或站 立时,动作一定要缓慢,每一步停留 1~2分钟,给身体适应的时间,避免突 然起身导致脑供血不足。

监测生命体征。医护人员会定时 测量血压、心率、血糖,若发现血压过 低,会通过调整补液速度、使用升压药 物等方式进行纠正。

补充能量。确认无恶心呕吐后,可 适当进食含糖食物,如饼干、果汁,但 糖尿病患者需在医生指导下选择合适 的食物和进食量。

其他需关注的异常情况

除了恶心、头晕,麻醉恢复期还可 能出现以下状况:

寒战发抖。麻醉导致体温调节功 能紊乱,加之手术室环境温度较低, 患者可能出现不自主的寒战。此时可 通过加盖保暖毯、使用升温设备等方

伤口疼痛加剧。随着麻醉药物效 果减退,伤口疼痛逐渐明显。若疼痛评 分超过4分(满分10分),应及时告知 医生,合理使用镇痛药物,避免因忍痛 影响呼吸和肢体活动。

排尿困难。椎管内麻醉可能影响 膀胱神经功能,导致排尿反射抑制。术 后6-8小时若仍无法排尿,需在医生评 估后进行导尿处理。

出院后的居家注意事项

即使离开医院,恢复期的自我护 理也不能松懈。

避免驾驶与精细操作。术后24小 时内,麻醉药物可能仍有残留,此时 驾驶机动车、操作复杂仪器存在安全 隐患。

观察症状变化。若回家后出现持 续呕吐、剧烈头痛、伤口渗血不止等情 况,需立即返回医院就诊。

保证充足休息。睡眠有助于身体 恢复,每天尽量保证7-8小时的高质量 睡眠,避免熬夜和过度劳累。

麻醉恢复期是手术治疗的重要组 成部分,恶心、头晕等不适虽然常见, 但只要了解原因、科学应对,就能将 风险降到最低。患者及家属需密切关 注身体变化,与医护人员充分配合。 请记住,每一个不适信号都值得重 视,平稳度过恢复期,才能为后续康复 打下坚实基础。

(作者单位:岳西县医院)



斩断信息"黑产"链条 守护公民信息安全

本报讯 近日,迎江区人民检 察院办理了一起船员信息被非法 贩卖的案件。

2022年3月至2024年6月,被 告人虞某某在经营船务公司期间, 假借代办船员证书、培训考试、职 业介绍等业务之名,非法获取张某 等28名船员的适任证书信息(含 居民身份证号码)。其在未取得授 权或超出授权期限的情况下,以每 条信息每日50元至100元的价格, 向卜某某等船舶经营人员出租上 述信息用于船舶报港,累计非法获 利23万余元。案发后,虞某某主动

投案并退缴违法所得。今年4月, 经迎江区人民检察院依法提起公 诉,被告人虞某某被法院判处有期 徒刑三年,缓刑四年,并处罚金24 万元,该判决已生效。 船员信息作为船舶报港信息

的一部分,若被非法操控,不仅可 能导致虚假航运数据扰乱市场,更 会滋生走私、非法运营等衍生犯 罪。迎江区人民检察院将持续聚焦 民生领域信息黑产犯罪行为,以 "零容忍"态度打击信息倒卖链条, 筑牢数字经济时代的法治屏障。

(通讯员 张芳)