湛江坡头盘活农民沉睡土地资源

零碎撂荒地打包后变身

■撂荒地

正华丽变身良田

李青远 摄

羊城晚报记者 袁增伟 通讯员 井君艳 李嘉茵

进村讲解点亮百姓心头明灯

10月16日,湛江市坡头区 召开干部动员大会,正式吹响"区 内无闲地"的号角。经过前期摸 排,该区确定了"因地制宜、分类 复耕、应种尽种"等原则,全力破 解耕地撂荒整治难题。

"土地经营权交出去,以后 能收回来吗?""田埂被打乱了, 今后会不会找不到自己的土 地?"许多村民对撂荒地复耕复 种存在顾虑。针对村民们白天 劳作、晚上休息的作息特点,该区 各镇(街)各部门启动"点亮百姓心 中那盏灯"行动。每周二、周四晚,

> 镇挂点领导、党员干部便走夜 路下沉到自然村,在村里的文 化楼前组织召开村民小组大 会。伴随着暖黄色的灯光,他 们一遍遍地向群众讲解政 策,答疑解惑:"回收前我们 会登记每一户拥有的土地面 积,确保合约期满后按原有 面积将经营权交给大家!"

"干部耐心、细心地为 群众讲解土地承包政策,大

家也就慢慢理解支持。"南三镇 委书记何浩江称,短短一个星期 时间,该镇就完成了4000多亩 农村土地承包经营权委托流 转。为确保村集体土地合法合 理使用、保障村民合法权益,南 三镇还首创了农村土地承包经 营权委托流转协议书,目前该做 法在坡头区内推广使用。与此 同时,坡头区还对各镇(街)撂荒 地收回进度和复耕复种进度实 行每日一通报工作制度,每周一 个推进会。区联合督查室联合 农业农村局跟进督查。

"亮灯"行动温暖了群众的 心,大家纷纷响应政府消灭撂荒 地的号召。连日来,村民围在八 仙桌前签署委托协议书的场景, 晚晚都在坡头区乡村上演。此 外,坡头区还指导村集体通过自 主开发、合作开发,出让、转让、 出租留用地使用权,政府收储后 公开出让实施等形式促进村集 体留用地开发建设,全面盘活城

沉睡土地变成村民"活"资产

土地流转,不仅实力雄厚的农 业企业参与到土地流转中来, 一些在外务工的村民也纷纷 赶回村里主动承包撂荒地,加 入乡村振兴的大军。

除了土地连片承包进行 规模种植经营之外,坡头区还 将挑选 2000 多亩基础较好的 土地,由政府出资进行水田垦 造,实现土地增值,最终将优 质的水田交付给农民。

撂荒地整治行动让群众 实现共同富裕更有底气。龙 头镇绿水村村民陈轩今年70 岁,子女均外出务工,家里5 亩分散承包的撂荒地想种种 不起来、想租租不出去。"现在 政府帮我们把土地租出去,今 后家里每年多了2000多块钱

的收入,我和老伴高兴得不得 了!"陈轩感慨道。"土地流转 出去之后,除了每年给农户发 放相应承包金外,考虑到绿 水村靠近海东快线和高新 区,人流量将越来越多,我们 计划发展观光农业,连片种植 花海。"绿水村村委会干部莫 土养介绍。

麻斜街道张屋村将撂荒 土地回收后,通过三资平台进 行承包流转,村集体将撂荒土 地承包收益和村集体其余发包 项目收益进行集中统筹,为每 一位户口在本村的村民购买村 民城乡居民医疗保险,实现全 民参保。村庄靓了、保障足了, 随着撂荒地的陆续盘活,村民

明日是第十个"全国交通安全日",

广东交通事故 伤员死亡率降至10.2%

羊城晚报讯 记者郭思琦、 王楠,通讯员粤交警报道:今年 12月2日是第十个"全国交通安 全日"。广东省公安厅交通管理 局11月30日召开新闻发布会, 介绍了十年间广东交通治理之 变;并透露,12月2日至5日,广 东交警将在广州市英雄广场设 置第十个"12·2"全国交通安全 日主题活动主会场,在越秀公 园、广州大学城、广州市儿童公 园、南沙万达广场设置分会场, 深入开展交通安全全民普法宣 传和文明礼让教育活动。

发布会上,省公安厅交管局 副局长胡平介绍,通过充分发挥 广东省道路交通安全工作联席 会议办公室议事协调作用,十年 间,广东交通治理工作实现"三 个转变",事故伤员死亡率从 16.4%下降至10.2%。

由"单打独斗"向"综合治 理"转变。广东高规格建立道 路交通安全工作联席会议制 度,省市县乡四级"道安办"实 现部门合署办公、实体化运 作。省"道安办"累计对9个 市、20个县市区政府挂牌整治 道路交通安全问题。道路交通 在各级安全生产考核中的权重 由 5% 大幅提高至 36.8%。 2018年以来,省"道安办"对 119 起较大道路交通事故和生 产经营性责任事故全部开展深 度调查,累计对除肇事驾驶人 以外的315名间接责任人追究 刑事责任,问责处理乡镇政府、 村委会和相关部门负责人共计 1722人,力度全国第一

由"末端管理"向"前端治 理"转变。"在保持路面秩序管控 力度不减的前提下,我们更加重 视源头风险的管控。"胡平介绍,

广东交警在全国首创"企业画 像",最早建设重点车辆监控预 警平台,全省3.2万家"两客一危 一货"运输企业和83.3万辆重点 车辆实现"上图"管理。对重点 车辆和驾驶人隐患滚动"清零" 重点车辆检验率、报废率持续保 持在99.5%以上。

由"大水漫灌"向"靶向治 理"转变。紧盯造成事故伤亡 的酒驾醉驾、货车超限超载 摩托车电动自行车、农村地 区、事故救援等关键环节,是 近几年广东交警落实靶向治 理的具体实践。数据显示,广 东交警近三年来查处酒醉驾 41万起;严格落实"一超四 罚",近三年涉货车、危化车事 故死亡人数年均下降9.7%;打 通救援绿色通道,规范390家 定点救治医院和1633名医疗 专家管理,交通事故社会救助 基金垫付3.4亿元,事故伤员 死亡率由 2012年的 16.4%下 降至现在的10.2%。

此外,近年来广东交警共分 七批落实70项公安交管"放管 服"举措,促进降本增效,优化营 商环境,免提交、免拓印、免复 印、免填写成为每项业务基本要 求,预计每年为企业群众节约成 本费用约5亿元,补换领牌证平 均办理时间缩短0.6小时。

智慧交管方面,十年间,广 东交警不断推进公安交通指挥体 系建设,搭建了1个省级交通指 挥中心、21个地市智能交通指挥 中心以及覆盖全省交警大队指 挥室和指挥分中心的全省交警 指挥调度网络。"特别是主干线 高速大队指挥室直接联通省交 通指挥中心,实现全省高速公路 实时调度、巡查、指挥。"胡平说。

百年前国共合作风云 昨夜于帅府旧址重演

"携手1924"再现式历史 实景剧 2.0 版上线

羊城晚报讯 记者黄宙辉,通 讯员刘峻希、陈莹报道:11月30 日晚,"携手1924"再现式历史实 景剧 2.0 版在广州大元帅府旧址 上线。该剧是我国人物类和旧址 类纪念馆、博物馆首次推出的再 现式历史实景演出,取材自1923 年3月至1924年1月第一次国共 合作前夕发生在广州陆海军大元 帅大本营(简称大元帅府)内的历 史事件,实景还原第一次国共合 作的峥嵘岁月。

新版演出强化红色基因

"携手1924"再现式历史实 景剧在2020年11月首度亮 相。该剧选取了孙中山与李大 钊促膝长谈、孙中山与鲍罗廷会 面、孙中山与军政要员商讨国民 党改组事宜三个历史事件,再现 第一次国共合作的背景历史。 在原剧的基础上,孙中山大元帅 府纪念馆与广州文学艺术创作 研究院进一步深挖广州大元帅 府旧址红色基因,在2.0版演出 中加入了一位重量级人物-广东社会主义青年团和广东共 产党组织创建人之一, 谭平山。 并且,他们还在演出的尾声环节 增加了国共两党成员走入国民 党一大会场的剧情。

谭平山是推动第一次国共 合作的重要人物,是中国共产党 广东党组织的主要创建者和中 国国民党革命委员会的主要领 导人之一。1923年10月, 谭平 山与廖仲恺等人同时被孙中山 委任为国民党临时中央执行委 员,负责国民党改组和国民党一 大的筹备工作。谭平山参与起 草《中国国民党党纲草案》,其在 日后修改成为国民党第一次全 国代表大会会议上通过的宣 言。他被孙中山专门指定为国 民党第一次全国代表大会的广 州特别区代表,并在会上被选举 为国民党中央执行委员会委员、 常务委员,担任国民党中央组织 部长并主持中央秘书处日常事 务工作。第一次国共合作期间 谭平山以组织部长的身份物色 革命人才、发展进步势力。

创演方介绍,共产党员谭平 山的加入,为该剧增添了更多红 色气息。该剧通过展示谭平山 在第一次国共合作中的贡献,再 现了早期中国共产党人为建立 统一战线作出的努力,体现中国 共产党团结包容的广阔胸襟和 不懈斗争的英雄气魄。

观众成历史事件参与者

再现式历史实景剧"携手 1924"时长约45分钟,将舞台设 置在历史事件的真实发生地。 真实的历史事件在大元帅府旧 址内重新还原演出,观众们化身 历史事件的目击者,获得了身临 其境的体验。

创演方介绍,演出在观众互 动方面进行了调整升级。比如, 在保留原有旁白讲解诠释历史 背景的基础上,演员将会走近观 众,与观众打招呼、握手、交谈 等。观众和演员处在场景的同 一维度,由历史事件的目击者变 为参与者,更加真切地体验当年 风云际会的历史洪流。

孙中山大元帅府纪念馆副 馆长罗兴连表示,作为中国共产 党第一次成功运用"统一战线" 这一革命法宝并取得辉煌成就 的重要历史见证地、孙中山先生 晚年辉煌政治生涯的重要历史 见证地,该馆将继续深挖红色资 源,在做好文物保护的基础上尝 试更多文旅结合的新途径,为百 年建筑增添新活力。



市坡头区全域土地综合整治 暨撂荒地发包推介会举行,全区3 万多亩已回收的撂荒地现场找"婆 ,"荒地"华丽转身变为"良田' 据了解,湛江市坡头区以"亮灯行动"为 抓手,"大手笔"推进撂荒地复耕复种,"绣花功

排查撂荒地为群众除心病

时下正是湛江的冬种时节。 湛江市坡头区南三镇广东农腾农 业发展有限公司的负责人陶军介 绍,11月初,他还在为土地发愁, 结果仅用了约半个月的时间,便 租到了200多亩撂荒地。

看着机器来回穿梭平整土地, 陶军充满了希望。接下来,他准备 再租赁1000多亩沙地,用来种植 沙地花生和"北运菜"

过去,坡头区的不少群众抛 下土地外出务工,因为当地土地 不甚肥沃,且人均耕地仅1亩左 右,小规模耕种收益不高甚至亏 本。在种植大户、农业企业看来, 这些成片的撂荒地是难得的"香 饽饽",希望连片承包,规模化、集 约化种植。但由于土地承包权分

羊城晚报讯 记者孙唯,通

讯员曾献尼、龚慧枫、池月报道:

乌克兰工程院(Ukrainian Acad-

emy of Engineering Scienc-

es)主席团会议11月27日宣布了

2021年度当选院士名单,仲恺

农业工程学院副校长、研究员

肖更生当选为乌克兰工程院

外籍院士。乌克兰工程院院

长塔兰丘克向当选外籍院士

院二级研究员、博士研究生导

师,国家发改委与广东省共建

"热带亚热带果蔬加工技术国家

地方联合工程研究中心"主任,

国务院政府特殊津贴专家,农

业农村部"果蔬加工创新团

队"带头人,国家蚕桑产业技

术体系岗位科学家,科技部

与广东省共建"农产品加工

重点实验室培育基地"副主

任,国家农产品加工技术研

肖更生是仲恺农业工程学

表示祝贺。

散、农户意见不 统一,他们只能 望而却步。

除了农村土地撂荒, 坡头也排查出8507亩批而未征、 供而未用、可盘活的"僵尸企业" 闲置土地、国有建设用地。大量 土地资源闲置,成为当地政府和 群众的一块"心病"

今年9月21日,正值中秋佳 节,湛江市坡头区委书记陈景泰 下乡调研,见不少土地无人耕种, 感触良多:"土地是农民赖以生存 的根本,这么多土地没人耕种,谈 何乡村振兴?"陈景泰暗下决心, 一定要尽快消灭撂荒地,以小切 口推动大民生,在撂荒地整治上 探索共同富裕。

发中心果品加工专业委员会

支撑计划、国家重点研发计划、

国家公益性行业(农业)专项等

国家和省部级科技项目40余

项;共获授权专利53项(其中发

明专利47项):7个桑、蚕新品种

通过国家或广东省品种审定委

员会审定;参编专著5部,发表

论文200多篇,其中SCI和EI收

录论文60多篇;制定国家农业

行业标准1项、广东省地方标准

2项;共获省部级以上科技奖励

17项,其中一等奖5项(第1完

成人2项)、二等奖6项,广东省

学者当选为乌克兰工程院外籍

院士。乌克兰工程院是乌克兰

最高学术机构之一,拥有160

多名院士学者以及外籍院士

发展。推进粤港澳工程技术界

据悉,此次我国共有11位

优秀专利奖1项。

53人。

他先后主持承担国家科技

"土地 收回来只是 第一步,接 下来还要通过农村三资

兴注入动力。

11月30日,湛江

夫"推进农村土地集中连片流转,为农民致富扩

充新渠道。一个月时间,3万亩左右的撂荒地

被盘活。过去零星的撂荒地被整体推介、连片

发包,引来产业巨头关注。当天,推介会吸

引了216个企业、合作社、家庭农场和种

植大户代表参加,其中7家农业企

业现场签约,为坡头区乡村振

平台整体出让,将'沉 睡'的土地变成'活'资产。"湛 江市坡头区委书记陈景泰表 示,坡头区鼓励农户按照依法、 自愿、有偿原则,实行"暂行收 回,临时发包,大户耕种,到期 退还"等方式,将撂荒地经营权 流转给集体或个人,通过招投 标三资平台引进种植大户、产 业巨头,指导企业进行规模 化、机械化种植,发展特色农 业,破解"谁来种地,怎么种

地"的问题。 伴随着坡头区大力推进

深 中 -通道超 霸 **苋变宽**沉 沉管顺利安装 管 E29 完成沉 放

对



羊城晚报讯 记者王 丹阳,通讯员粤交集宣、 岳路建、刘炳辉、黄夏报 道:11月30日,广东省交 通集团发布消息称,29日 20时30分,经贯通测量 确认,深中通道超宽、变 宽管节E29完成对接。

深中通道海底隧道长 约6800米,是世界最宽的 钢壳混凝土海底沉管隧 道。E29管节由保利长大

广州打捞局联合体深中通 道项目S08合同段承建, 是深中通道沉管隧道东端 第4节超宽变宽非标准管 节,长约123.8米,管节最 宽处约49.75米,浇筑完成 后重约6.4万吨。

据了解,E29管节浇 筑混凝土方量达 23000 立方米,于今年5月正式 开始预制。保利长大深 中通道S08合同段总工

程师苏宗贤介绍,为确保 高效高质完成管节预制, 他们在进行一个管节浇筑 过程中,同时开展下一管 节钢壳总拼工作,实现流 水线生产,提高施工效率。

目前,深中通道沉管 隧道各项建设稳步推进, 已顺利安装18个管节, 其中东侧完成4个,西侧 完成14个,沉管隧道长 度已达2764米。

2021海上丝绸之路国际产学研用合作会议在穗召开,

中国工程院院士刘昌孝表示一 中医药的贡献和特点已得到世界学者认同

羊城晚报讯 记者孙唯、实 习生马秀岩、通讯员倪慧玲报 道:11月30日,2021海上丝绸 之路国际产学研用合作会议在 广州举办。来自中国、白俄罗斯、 新加坡、泰国、马来西亚等国家的 海内外专家,以"线上+线下"的 方式共同参加了此次会议。会议 主题为"聚焦传统医药产业发展, 加强国际产学研用合作"

会议由教育部学校规划建 设发展中心主办,广东省教育 厅、广东药科大学承办。广东 药科大学党委书记刘晟指出, 会议围绕中医药、传统药物质 量评价方法与关键技术等领域 的最新研究成果、未来发展趋 势等专题进行学术研讨。

会上,中国工程院院士刘 昌孝、新加坡国立大学教授朱 章汉、马来西亚森林研究所菲 达斯·加玛鲁加曼博士等 15 名 海内外专家发表主旨报告。 中国工程院院士刘昌孝作

了题为"中药质量标志物-中药 质量追溯体系建设"的报告。 他表示,新冠疫情以来,中医药 的贡献和特点已经得到世界学 者的认同。在世界医学史上, 中医受到前所未有的重视,在 世界医学领域,中医也是唯一 能与西医并存的医学,在解决 西医难题中,中医具有不可替 代性。他指出,中医药体系是 中国劳动人民几千年的实践, 是区别于西方化学、生物两大

药物体系之外的。现在是唤醒 沉睡的中药经典名方的时候。 药品能不能做好,既要看医药 科学工作者和医药院校,也要 看企业,只有科技创新、技术创 新,才能够做出有疗效的产品。

"学术研究的目的不仅仅 是提高本国公民的健康水平, 也要惠及其他国家人民。"白俄 罗斯国家科学院生理研究所副 所长弗拉基米尔 · 阿达莫维奇 说,"丝绸之路"产学研用各组 织间的合作将进一步带动未来 国家间经济的发展。"目前最重 要的课题将集中在防止传染病 感染上。"他表示,只有联合所 有能够联合的力量,才能共同 预防和治疗这些传染性疾病。

2021大湾区工程师论坛 将于12月4日举办

仲恺农业工程学院副校长

当选乌克兰工程院外籍院士

围绕大湾区工程师人才流动等展开讨论

羊城晚报讯 记者王楠报 道:11月30日,羊城晚报记者从 2021大湾区工程师论坛组委会 秘书处获悉,"2021大湾区工 程师论坛"以"聚工程菁英 助湾区发展"为主题,目前各 项筹备工作基本就绪,将于 12月4日至6日在横琴粤澳 深度合作区召开。考虑到常 态化疫情防控要求,本届论 坛将采取"线下+线上"相结合 形式举办。

论坛将从粤港澳融合发展 出发,结合当下热门话题,发挥 三地工程界作用,共同参与承办 论坛,由1个主论坛、2个分论坛 和1个座谈会组合而成。

论坛内容将涉及六大方 面。一是工程支持可持续发 展。深入探讨工程领域实现可 持续发展的科技重大问题、发展 路径与机制构建等。二是粤港 澳大湾区工程技术界创新融合

融合发展,建立强有力的科技 创新统筹协调机制,促进大湾 区工程领域有效的规则衔接和 机制对接。三是工程领域科技 成果转化。以企业技术创新需 求为导向推进技术创新成果在 工程领域的应用,促进工程领 域和产业共同发展。四是青年 工程师职业规划与大湾区发 展。探索推动大湾区青年工程 师职业规划,融合发展。五是 粤港澳工程标准差异探讨。进 一步推动粤港澳工程标准对 接,促进工程领域深度融合,解 决工程标准差异标准问题。六 是大湾区工程师制度创新与人 才流动。探讨大湾区工程师制 度创新与衔接,围绕推动大湾区 工程师人才流动特别是青年工 程师创新创业共商良策,促进大 湾区工程技术领域协同创新、融 合发展。