

新修订的《广州市社会急救医疗管理条例》获表决通过

不得拒收或延误救治“疑似传染病患者”

新快报讯 记者黄闻禹 通讯员穗仁宣报道 8月19日,广州市第十六届人大常委会第五次会议表决通过新修订的《广州市社会急救医疗管理条例》(简称《条例》),待省人大常委会审查批准后实施。

新修订的《条例》坚持人民至上、生命至上,第二十六条明确规定,急救医疗指挥机构、“120”急救网络医院、区域急救医疗中心或者急救站、医疗机构不得拒绝接收或者延误救治疑似传染病需要特殊防护的患者。

发生拒绝接收或者延误救治患者的,急救医疗指挥机构、卫健部门应当及时协调处理,对情节严重的依法处理,构成犯罪的依法追究刑事责任。

该《条例》总结了广州市在抗击疫情中好的经验做法,完善了社会急救医疗管理的制度设计,将全链条做好传染病急救救治工作写入社会急救医疗地方立法中,避免在疫情防控情况中出现“120”急救不及时、医疗机构拒绝接收或者延误救治患者等情况,具有很强的针对性,将为广州市社会急救医疗事业的稳步发展提供更有力的制度保障和规范支撑。

广州市交通运输局发布《关于进一步引导楼巴规范发展的意见(修订征求意见稿)》 广州拟规定楼巴停运前需公示至少60天

新快报讯 记者黎秋玲报道 8月17日,广州市交通运输局发布《关于进一步引导楼巴规范发展的意见(修订征求意见稿)》(简称“征求意见稿”),并向社会公开征求意见。征求意见稿指出,鼓励住宅小区居民采取集约化的交通出行方式,楼巴运行组织者可无偿提供楼巴服务,或与住宅小区居民商议、约定分摊部分运行成本,但不得以营利为目的。公众可于8月27日前通过信函或电子邮件反馈意见。

楼巴运行不得以营利为目的

征求意见稿提出,鼓励住宅小区居民采取集约化的交通出行方式。以住宅小区为起讫点的集体交通出行,可由住宅小区开发商、物业公司

或其直接控股的负责楼巴运行的公司(以上统称“楼巴运行组织者”)直接提供楼巴服务,也可选择与具有相应营运资质的第三方合作提供包车客运、定制公交等交通出行服务。

征求意见稿明确了楼巴的定义。楼巴是楼巴运行组织者使用自有中型及以上客车,为其服务管理的住宅小区居民提供的不以营利为目的的集约化、非经营性出行服务。

楼巴运行组织者可无偿提供楼巴服务,或与住宅小区居民商议、约定分摊部分运行成本,但不得以营利为目的。

不得招揽其他社会人员乘坐楼巴

对于楼巴的运行组织,征求意见稿对楼巴站点设置、服务信息发布、乘坐对象、停运公示等方面提出了相

关规定。规定要求,楼巴服务信息发布范围仅限于所服务管理的住宅小区,不得在住宅小区外对其他社会公众发布具有揽客倾向的楼巴广告信息,以及招揽其他社会人员乘坐。

近年来,陆续有住宅小区的楼巴停止营运。征求意见稿提出,因住宅小区居民出行需求等原因,楼巴运行组织者计划终止自有楼巴运行的,应当提前在住宅小区显著位置进行公示,公示期应不少于60天。住宅小区居民对公示内容存在异议的,楼巴运行组织者应与居民积极协商,经协商后仍存在纠纷的,可以请求住宅小区所在镇人民政府、街道办事处和居民委员会协调处理。鼓励通过和解、调解、仲裁、诉讼等途径解决矛盾纠纷。

奋进新征程 建功新时代 乡村振兴

探索建立五色稻米生态种植标准 助推特色生态农业高质量发展

清远首个五色稻米区域品牌培育标准化试点通过中期评估

“我们开展了标准化机构人员培训、田间指导实施标准,推动标准落实做好行业品牌……”8月17日,在清远市清新区石潭镇联濠村委会,由广东省标准化研究院、华南农业大学、广东省农科院、肇庆市农科所等单位派出的专家教授齐聚一堂,对清远市谷原生态农业有限公司承建的广东省农产品(五色稻米)区域品牌培育标准化试点展开中期评估,并现场公布该试点以85.5分的分数通过专家组评定。

■新快报记者 农艳芳



■黎少梅坚持活土农耕法种植五色稻米。

坚持生态种植五色稻米 带动2000余户家庭增收

中期评估会现场,老种子酵素精米、酵素胚芽米、五色养生米等包装完善的稻米产品整齐摆放于展示区,专家组甫一进场便被吸引、驻足了解。清远市谷原生态农业有限公司(下称“谷原农业”)总经理黎少梅说,该公司坚持将医学理念运用至种子、土壤、种植方法、营养配比等环节,以生态种植保障稻米安全。她提到,他

们的五色稻米采用无转基因的老种子为稻种,种植过程不施化肥、不喷农药、不使用除草剂,只用绿肥和酵素还田活化土壤后种植稻米,“这样不仅可以种植出高品质稻米,还可以改善生态环境。”

目前,谷原农业在石潭镇已拥有1000余亩种植基地,此外还通过租金收益、产业共建、临近就业、固定分红等多种方式联动石潭当地农户发展。

2018年至今,谷原农业先后与石潭

镇联濠村、东安村、东联村、中所村、新兴县六祖村等多个经济合作社、农户(原贫困户)等签订了合作协议,带动300余户农村家庭逐年增收,2021年辐射带动至2000余户家庭联动发展。“我们已经带动114户农户采用酵素改良土壤的活土农耕法种植五色稻米。公司长期雇用5人,每年4个月用工旺季期间每天聘请村民20余人,每年为这些村民增收1.2万元至6万元。”黎少梅说。

探索标准化生态种植 打造稻米生态商业圈

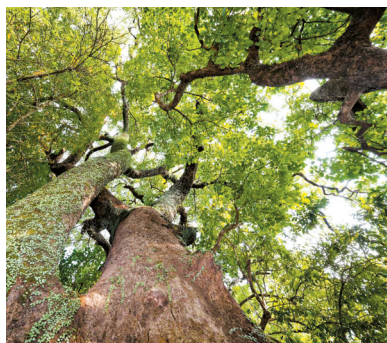
“我们希望将这套活土农耕法的标准化实施方法探索好、巩固好,再推广,让更多农田恢复活力、种出更健康的稻米。”黎少梅如此说起申请创建清远市首个五色稻米区域品牌培育标准化试点的初衷。

“该试点初步构建了五色稻米区域品牌培育标准化体系,基本形成了五色稻米绿色种植技术,有助于五色稻米价值的进一步开发,试点有助于当地特色农业发展和农民增收……”中期评估会末次会议,专家组对该试点的亮点成绩做出了肯定,也提出了改进建议。

黎少梅表示,此次中期评估专家组的建议意见让她进一步打开工作思路,收获满满,她将更加严格要求自己,切切实实把五色稻米区域品牌培育标准化体系做扎实、完善好。

目前,谷原农业已初步确定打造集千年稻种种子种苗培育、五色稻种植产业振兴示范、稻耕文化科普教育研学于一体的多产业融合发展的生态商业圈,“我们的稻米加工厂已经开始动工,接下来将重点结合石潭镇‘特色农业生态研学小镇’的定位探索研学产业发展,助力乡村振兴。”黎少梅说。

广东新发现古树名木5331株



新快报讯 记者黎秋玲 通讯员林荫报道 古树名木是不可再生的稀缺资源,是森林资源中的瑰宝,蕴含着丰富的历史人文价值。今年,古树名木保护工作被纳入广东省政府十大民生实事,年初广东再次部署开展古树名木资源补充调查,截至目前已完成1468个镇补充调查工作,完成率90.8%,新发现古树5331株。

记者从广东省林业局获悉,全省现有古树名木81726株,古树群917个。长

期以来,广东省通过普查建档挂牌、制度建设、责任落实以及持续不断地采取抢救复壮等措施,实现“在保护中开发 在开发中保护”,织牢古树名木保护网络,使古树名木成为南粤的一张绿色名片。

广东省林业局透露,下一步将继续在全省范围开展古树名木资源补充调查工作,争取年底前完成档案更新工作,全面摸清古树名木资源分布情况,健全古树名木图文档案和电子信息数据库,推动实现

省、市、县对古树名木动态化监控。实施一级古树和名木视频监控工程,建立古树名木健康诊断和监测量化指标体系,对全省重点保护古树名木进行健康诊断和监测,对全省重要古树名木中的衰弱株与濒危株开展抢救复壮。健全管理制度,制定严格的古树名木保护措施,非政策规定特殊情况外不得迁移、砍伐古树名木,迁移、砍伐古树名木须依法从严审批、从严监管并充分征求专家和公众的意见。