

文/图 羊城晚报记者 梁轶韬 通讯员 成广聚 韦彩嫩

“食在广州”名扬海外。广州餐饮企业每天产出的餐厨垃圾,该如何处理? 11月1日,广州市城市管理和综合执法局就日前出台的《广州市餐厨垃圾管理办法》(以下简称《办法》)进行解读说明。据悉,《办法》引导餐饮企业按垃圾分类思维处置厨余垃圾;地沟油若分类妥当,还可以“合法卖”。该《办法》同样明确了餐厨垃圾在广州实施按量计费处理的制度。

●杜绝废弃食用油脂返回餐桌

据悉,《办法》中所指的“餐厨垃圾”,并非所有厨余类垃圾,而是适用于从事餐饮服务、集体用餐配送等活动的单位和个人,包括宾馆、餐馆、饭店、小餐饮、集中用餐配送单位、单位食堂等(以下简称餐厨垃圾产生者)在生产经营过程中产生的食物残渣、食品加工废料、过期食品和废弃食用油脂的排放、收集、运输和处置及监督管理活动。餐厨垃圾产生源为从事餐饮服务 and 集体用餐配送的单位和个人,不包含食品生产、加工企业。根据广州市城管部门的解

●分好类的地沟油,可以这样“合法卖”

今年9月,广东省发展改革委、广东省住房和城乡建设厅转发《国家发展改革委 住房和城乡建设部关于推进非居民厨余垃圾处理计量收费的指导意见》,提出建立健全非居民厨余垃圾处理计量收费机制,加快推进厨余垃圾收运监管体系建设等。根据《办法》内容结合广州市城管部门的解读,《办法》中所指的餐厨垃圾属于生活垃圾的一类,广州已根据国家部委和广东省相关部门的要求,对非居民餐厨垃圾实施计量收费处理,具体标准为13.5元/桶(其中城市生活垃圾处理费为6元、环境卫生清扫服务费为7.5元,以“桶”为计算单位,每桶0.3立方米)。而对于居民,环境卫生清扫服务费的收费标准依然为常住居民户每月每户10元,生活垃圾处

理费的收费标准为常住居民户每月每户5元(持有《低收入困难家庭证》的居民户可免收)。

餐饮企业向有资质的单位排放处理餐厨垃圾要收费,但若分类妥当则“有钱赚”。《办法》明确,餐厨垃圾产生者单独收集的废弃食用油脂,如单独分离出的泔水油、煎炸废油和地沟油,由餐厨垃圾收运处置特许经营单位有偿收购,收购价格按市场价格自行协商确定。若是没有单独收集的废弃食用油脂,如与一般餐厨垃圾混合排放的废弃食用油脂,则餐厨垃圾产生者应当按一般餐厨垃圾缴纳处理费。《办法》还鼓励特许经营企业对废弃食用油脂深加工为化工产品,生产生物柴油、洗衣粉和肥皂、油酸、硬脂酸和甘油、凝固态制品脱模剂、锂基润滑油等产品。

广州出台餐厨垃圾管理办法

地沟油分好类 可以“合法卖”



广州东部生物质综合处理厂一期,厨余垃圾正被处理

●多种不当处置餐厨垃圾行为被禁止

根据《办法》,不少不当处置餐厨垃圾的行为被禁止。如畜禽养殖场利用未经无害化处理的餐厨垃圾饲喂畜禽的,按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》相关规定进行处罚;餐厨垃圾产生者未落实单独分类、密闭存放要求的,按照《广州市生活垃圾分类管理条例》相关规定进行处罚;餐厨垃圾产生者未将餐厨垃圾交由依法确定服务

本区域的餐厨垃圾收运单位收运的,按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》相关规定进行处罚;餐厨垃圾收运单位在收集运输过程中混合收集、运输已分类的一般餐厨垃圾和废弃食用油脂,或者沿途丢弃、遗撒餐厨垃圾、滴漏污水的,按照《广东省城乡生活垃圾管理条例》相关规定进行处罚等。

广州市城市管理和综合执法局称,在《办法》实施后,对餐厨垃圾排放、收运和处置的违法行为,任何单位和个人可通过电话、来信、来访等方式进行投诉与举报(举报电话:12345;网络投诉方式:广州12345微信公众号、广州市城市管理和综合执法局官方网站的“政民互动”栏目的“咨询建议及投诉”)。

住建部:

支持各类主体参与 建设运营保障性租赁住房

据新华社电 记者11月1日从住房和城乡建设部获悉,2021年,各省(自治区)要对人口净流入的大城市和省级人民政府确定的城市发展保障性租赁住房情况实施监测评价,各直辖市要对发展保障性租赁住房情况实施自评。

近日,住房和城乡建设部会同国家发展改革委、财政部、自然资源部、国家税务总局印发了《关于做好2021年度发展保障性租赁住房情况监测评价工作的通知》。通知明确,2021年度发展保障性租赁住房情况重点围绕确定发展目标、落实支持政策、建立工作机制、严格监督管理、取得工作成效等五个方面开展监测评价,并明确了具体内容及评分标准。

在确定发展目标方面,通知明确,支持农村集体经济组织、企事业单位、园区企

业、住房租赁企业、房地产开发企业等各类主体参与建设运营保障性租赁住房;城市应尽快确定“十四五”保障性租赁住房建设目标,制定年度建设计划,并向社会公布;新市民和青年人多、房价偏高或上涨压力较大的大城市,在“十四五”期间应大力增加保障性租赁住房供给,力争新增保障性租赁住房占新增住房供应总量比例达到30%以上。

在落实支持政策方面,通知指出,要重点明确本地区利用集体经营性建设用地、企事业单位自有闲置土地、产业园区配套用地和非居住存量房屋建设保障性租赁住房的申请条件、流程及工作要求等;要对现有各类政策支持租赁住房进行梳理,符合规定的均纳入保障性租赁住房规范管理。

冷空气6日夜間进入广东

11月广州或有 4次冷空气影响过程

羊城晚报讯 记者梁轶韬报道:气象部门预计,或在立冬节气期间影响广东的新一股冷空气,将自11月4日~5日起先行影响我国新疆及西北地区,并逐步东移影响我国中东部。广州市气象部门在11月1日发出的11月气候趋势预测中,提及11月上旬广州北部可能出现“霜降风”天气,农业从业者需防御“霜降风”对农业生产特别是晚稻种植的影响。

根据中央气象台11月1日的中期天气预报,11月4日~5日,将有一股强冷空气影响新疆北部及西北地区东部;预计在11月6日~7日,强冷空气将东移侵袭我国中东部地区。广东省气象台11月1日预计,在该股冷空气影响广东之前,11月2日至11月5日广东总体天气平稳。预计11月6日夜間冷空气渗透进入广东,至11月7日其主体自北向南整体影响广东,届时广东各地气温预计将比前期显著下降。

根据广州市气候与农业气象中心11月1日发出的《广州市2021年11月气候趋势预测》,广州在11月或有4次冷空气过程,其中正在“备货”中的“立冬冷空气”对广州的影响过程为11月7日至9日,达到“较强”级别。另3次冷空气过程,分别为11月12~13日(预计强度弱)、11月22~23日(预计强度弱)、11月27~28日(预计强度中等偏弱)。在冷空气影响下,11月上旬末广州北部地区可能出现1~3天“霜降风”天气。

根据广州市气象台11月1日发出的7天天气预报,11月2日广州市区多云,气温19~27℃。从11月3日至11月6日,广州市区大致多云间阴天有局部零星小雨,最低气温则在20℃至21℃徘徊,最高气温则在27℃到28℃徘徊。展望11月7日,广州市区转阴天有小雨天气,气温17~25℃。展望11月8日,广州市区多云,气温继续下探至12~17℃。

今天
消息

第四届粤港澳大湾区“粤菜师傅”技能大赛开锣

超百大厨炫技 谁是粤菜厨神?

羊城晚报讯 记者周聪、通讯员 曾仁宣摄影报道:广府、潮汕和客家粤菜三大分菜系同场比拼;煎、炒、蒸、煮,超百位“粤菜师傅”同台过招。11月2日,第四届粤港澳大湾区“粤菜师傅”技能大赛暨粤菜产业文化交流活动在汕头开幕。广东省21个地市及香港、澳门地区共135名厨艺大师云集汕头同台竞技。

设名厨组和新秀组

据了解,第四届“粤菜师傅”技能大赛吸引了来自全省21个地市和香港、澳门特别行政区的23支队伍,约135人同台竞技。

竞赛采用个人赛方式进行,设立中式烹调师、中式面点师两个竞赛工种,每个竞赛工种分别设立粤菜名厨组和粤菜新秀组两个组别。其中,“名厨组”的选手均为粤菜的能工巧匠,不仅有着丰富的工作经历,还代表着粤菜的较高水平;“新秀组”的参赛选手则来自全省技工院校或职业院校烹饪专业全日制学生精英,是“粤菜师傅”最好的传承苗子;各地参赛选手通过公开报名、激烈选拔或行业协会精选推荐产生。

值得关注的是,此次赛事中,不仅将粤菜当中的“广府菜”“潮汕菜”“客家菜”三大菜系全数纳入其中,还将干炒牛河、潮汕牛肉丸、客家腌面三大粤菜小吃作为



“粤菜师傅”今早同台竞技,大厨的作品出来了

中式面点的指定比赛题目。

粤菜擅长烹鱼,此次大赛中,鱼也当仁不让成为主角。在中式烹调师项目里,鱼成为指定菜肴之一。粤菜工匠组选手的指定菜肴主料是石斑鱼;而新秀组,则指定使用桂鱼。对于好讲意头的广东人来说,逢年过节,鱼是必不可少菜肴之一。如何把一道家家户必不可少菜肴做出新意,就得考验厨师们如何烹饪出别出心裁的美味。

省级“粤菜师傅”献技

“让世界爱上广东味”,粤港澳大湾区“粤菜师傅”技能大赛每一届都吸引了大批粤港澳名厨大师和厨

艺新秀参赛。本届活动将首次发布全省粤菜名厨、名店、名品“三名”入选名单。此前评选的“粤菜师傅”四星级、五星级名厨将正式亮相。活动通过粤菜名厨、名店、名品“三名”的发布,树立行业标杆,引领示范带动粤菜产业高质量发展。

大赛同时还举办“百厨群英会”展示,现场邀请100名省级“粤菜师傅”大师工作室技能大师参加,大师们现场制作菜肴,展示拿手菜品和绝技绝活。

大赛期间,还设置了“粤菜师傅·四海同享”全球连线环节,“以食为媒、以侨为桥”现场连线五大洲海外华侨华人,分享海外粤菜故事,彰显粤菜文化“四海同享”的独特魅力。

中消协提醒广大消费者:

养成个人信息 “非必要不提供”的良好习惯

羊城晚报记者 马灿

11月1日,《中华人民共和国个人信息保护法》正式实施。该法与民法典、网络安全法、数据安全法、电子商务法、消费者权益保护法等法律共同编织成一张个人信息“保护网”,保障公民的日常生活和消费安全。

为让公众认真学习法、主动用法,让个人信息保护法发挥更大实效,中国消费者协会(下称“中消协”)日前发布了一系列有关个人信息使用的消费提示。提示称,未经消费者同意,经营者不得向消费者推送商业信息;小区、经营场所不能强制业主或者消费者进行人脸识别。

不能强制业主或消费者进行人脸识别

近年来,人脸识别的应用为居民的社会生活带来便利,但同时也带来个人信息使用的安全隐患。据《人脸识别应用公众调研报告(2020)》显示,有九成以上的受访者使用过人脸识别技术,六成受访者认为技术有滥用的趋势。在实际生产经营活动中,一些经营者滥用人脸识别技术侵害自然人合法权益的事件频发,严重侵害自然人的人格权益,侵害其人身、财产等合法权益,破坏社会秩序,亟待进行规制。

中消协表示,要严格限制对敏感个人信息的处理,小区、经营场所不能强制业主或者消费者进行人脸识别。有的小区物业、经营场所将人脸识别作为出入的唯一验证方式缺乏充分的必要性,也很难采取严格的保护措施,应当提供其他替代性的验证方式供业主或者消费者自主选择。

同时,中消协表示,经营者收集消费者个人信息,应在事先充分告知的前提下,保证消费者知情,并征得消费者本人同意。经营者不得采取一揽子授权、强制

同意等方式处理消费者个人信息;未经消费者同意,不得向消费者推送商业信息。

积极监督经营者的处理个人信息行为

针对日常互联网使用和消费,中消协提醒广大消费者,养成个人信息“非必要不提供”的良好习惯,建议只在确属必要的情况下才向经营者提供个人信息或者进行授权。注意保护好带有个人信息的单据和资料,防止因随意丢弃、使用不当等造成个人信息泄露。

中消协还特别提醒,消费者接受个人信息条款或者向经营者提供个人信息后,还应随时关注经营者个人信息条款是否进行修改,经营者是否有保障个人信息安全的能力,经营者是否存在非法处理个人信息行为等。当消费者不同意经营者继续处理其个人信息时,要积极行使“撤回同意”权利,要求经营者停止处理或及时删除其个人信息。

中消协称,提供重要互联网平台服务、用户数量巨大、业务类型复杂的个人信息处理者应按照国家规定,建立健全个人信息保护合规制度体系,成立主要由外部成员组成的独立机构对个人信息保护情况进行监督。同时,要明确平台内产品或者服务提供者处理个人信息的规范和保护个人信息的义务。定期发布个人信息保护社会责任报告,接受社会监督。

消费者也应积极行使对经营者进行个人信息处理活动的监督权。当自身个人信息权益受到侵害或者发现经营者存在违法处理消费者个人信息行为的,要主动向个人信息保护管理部门或者消费者协会进行投诉、举报,提供案件线索和相关凭证,维护自身及其他消费者的合法权益。

生存期从“月”进展到“年”!

小细胞肺癌患者治疗迎来希望曙光

羊城晚报记者 张华

小细胞肺癌的患者实现了生存期按月计算到按年计算的突破!近日,中国医师协会精准医学专委会副主任委员、广东省人民医院(GDPH)终身主任吴一龙教授接受记者专访时表示,通过PD-L1抑制剂联合化疗的一线治疗方案,近18%的小细胞肺癌患者获得超过三年的总生存期,刷新了广泛期小细胞肺癌患者长生存获益的纪录。

只占肺癌的15%,但小细胞肺癌却让人害怕

肺癌是我国发病率和死亡率均第一的癌症。据统计,2020年,中国有超过81万人新患肺癌,占中国新确诊癌症人数的17.9%,即不到6位患者中有1位是肺癌。按照组织病理学类型的差异,肺癌分为非小细胞肺癌和小细胞肺癌两大类。

吴一龙教授称:“虽然小细胞肺癌只占肺癌总数的15%,但因具恶性程度高、病情紧张迅速、复发率高等特点,治疗起来十分棘手。在过去40年里,小细胞肺癌的治疗一直没有重大突破,陷入了发展的困境。”

“从上世纪80年代末起,含铂双药化疗在近十年里一直作为小细胞肺癌的一线标准治疗。然而,小细胞肺癌患者早期就会出现癌细胞远处转移,2/3的患者初诊时已是晚期,这些患者也被称为广泛期小细胞肺癌患者,他们体内的癌细胞往往已广泛扩散至整个肺部或身体其他部位,尤其是脑转移和肝转移、肾上腺转移等。尽管化疗初始反应较好,但极易复发且容易耐药,一线化疗中位生存约8~10个月左右,5年平均生存率只有3%左右。因此,小细胞肺癌患者的生存预后并没有明显改善,其生存只能按照‘月’来计算。”吴一龙教授遗憾地说。

所以说,过去几十年来在肺癌治疗领域,尽管新的治疗药物和方法层出不穷,比如靶向治疗等,患者无论是生活质量还是生存时间,都有了显著改善,遗憾的是这些成果都体现在非小细胞肺癌患者身上,小细胞肺癌依旧是一块“难啃的骨头”。

生存期从按“月”计算到按“年”计算的突破

随着医学的不断进步,近年来肺癌的治疗手段一直在迭代更新,尤其是免疫治疗的出现,终于

开启了小细胞肺癌治疗的新希望。在确诊为肺癌后,患者最关注的就是最适合自己治疗的手段是什么?吴一龙称,对于广泛期的小细胞肺癌(晚期),最适合的治疗是PD-L1抑制剂联合化疗的一线治疗。其有效率达到了70%~80%,目前其他的治疗手段也需要在这个基础上联合。

据悉,最新的研究显示,PD-L1抑制剂联合化疗一线治疗成功破局了广泛期小细胞肺癌患者的长期生存困境,使其总生存期已可以用“年”来计算。这是小细胞肺癌治疗近40年来重大的突破!

吴一龙教授介绍,在化疗时代,广泛期小细胞肺癌患者确诊后能存活超过两年的比例不足7%,而PD-L1抑制剂联合化疗的免疫治疗方案使接近1/4患者获得了超过两年的总生存期。

据悉,目前,PD-L1抑制剂联合化疗的免疫治疗方案已获NCCN(美国国家综合癌症网络)、CSCO(中国临床肿瘤学会)等国内外权威指南的一致推荐。相信,在未来随着免疫治疗等创新疗法的进一步发展以及肺癌规范化诊疗的推进,会有更多小细胞肺癌患者获益于先进的创新疗法,其总生存期和生活质量也将进一步得到改善,实现真正意义上的长生存。

远离烟草,远离小细胞肺癌

“在国际上,小细胞肺癌的发病下降幅度很大。”吴一龙教授说,“因为相关研究表明,小细胞肺癌发病人群中吸烟因素尤其明显,95%确诊的小细胞肺癌患者有吸烟史。所以,通过全球各个国家的控烟行动,让小细胞肺癌的患病率大幅度下降。”

我们知道,吸烟可严重影响肺部健康,是目前医学界已知可明确导致肺癌的高危致病因素之一,全球三分之二以上的肺癌死亡由吸烟所致,肺癌与吸烟强度(吸烟量)和持续时间呈正相关。可以说,吸烟数量越多,吸烟年龄越小,吸烟年数越长,在一定程度上其诱发肺癌的危险性就越大。因此,远离烟草或者尽早戒烟对于预防小细胞肺癌也能起到一定作用。

另外,针对女性罹患肺癌呈上升的现象,吴一龙教授认为女性罹患肺癌与吸烟的关系不大,可能与其携带基因类型、雌激素、大气污染等关系更密切。



首跨钢梁安装成功 通讯员供图

广州鹤洞大桥 H线引桥首跨钢梁安装成功

羊城晚报讯 记者严艺文、通讯员 广交投报道:10月31日,鹤洞大桥中修工程H线引桥上部结构首跨钢梁吊装及焊接施工顺利完成,这标志着H线引桥改造工程全面进入提速阶段。H线引桥首跨钢梁的顺利安装,为后续钢梁安装提供了成功借鉴,也为超高性能混凝土面板施工铺开了作业面。

鹤洞大桥大中修H线引桥原为现浇钢筋混凝土板式梁格结构,全长465米,由纵梁、中横梁、箱型横梁、超高性能混凝土面板组成。根据鹤洞大桥大中修工程的主要内容,东西引桥大中修包括对H线引桥进行改建,拆除原有结构,新建桩基、墩柱及盖梁,吊装钢梁。

因H线引桥存在梁体和墩柱开裂、桥面铺装层破损等病害,需对H线引桥实施改造工程,保留下部结构进行加固维修,新建上部结构为钢-超高性能混凝土组合连续梁桥。