

羊城晚报讯 记者文艺报道：日前，《关于珠海市义务教育阶段学科类校外培训收费有关问题的通知》（以下简称《通知》）出台。《通知》指出，珠海市义务教育阶段线下学科类校外培训收费每课时最高不得超过55元，上浮不得超过10%。《通知》自2022年春季学期起执行。

《通知》指出，义务教育阶段线下学科类校外培训收费属于非营利性机构收费，依法实行政府指导价管理，由政府制定基准收费标准和浮动幅度，学科类校外培训的学科范围包括

道德与法治、语文、历史、地理、数学、外语（英语、日语、俄语）、物理、化学、生物。

基准收费标准的计量单位为“元/课时·人次”，标准时长为45分钟，实际时长不一样的，按时长比例折算。同时，收费标准不分学段，按照10人及以下、11—20人、21—30人、31人及以上四个班型制定基准收费标准，其中10人及以下班型为55元/课时·人次，11—20人班型为45元/课时·人次，21—30人班型为35元/课时·人次，31人及以上班型为

30元/课时·人次，校外培训机构收费幅度上浮不得超过10%，下浮不限。

《通知》指出，各学科类校外培训机构应通过网站、收费场所、线上应用程序、公开媒体等途径，将学科类校外培训内容、培训时长、收费标准、教育资质等信息提前向社会公开，做好各类培训收费信息公示，并将招生简章、收费标准、教师资质等资料，连同上一年度收入、成本、利润以及关联交易、政策执行等情况，于每年6月底前分别报送培训机构登记注册地教育、发展改革和市场监管部门。

## 江门印发能源发展“十四五”规划三年行动计划并提出，至2023年——

# 江门天然气消费占比将达25.6%

文/图 羊城晚报记者 陈卓栋  
通讯员 江讯 谭耀广



记者6日从江门市政府获悉，日前，江门印发《江门市能源发展“十四五”规划三年行动计划（2021—2023年）》（以下简称《计划》）。《计划》提出，江门希望通过三年努力，全市电力装机容量超过1300万千瓦，全市能源消费总量达到1445万吨标准煤，天然气消费占比增至25.6%，能源发展利用更加清洁低碳、安全高效，能源供应保障和服务能力进一步增强。

### 全面完成“十三五”能耗双控目标

据统计，江门市全面完成“十三五”能耗双控目标，全市能源消费总量“十三五”期间年均增长1.9%，全市单位GDP能耗累计下降17.6%。煤炭消费得到有效控制，2020年全市煤炭消费量1020万吨，比2015年减少15.1%。

“十三五”期间，江门市能源基础设施不断完善，截至2020年年底，江门市电源装机容量达1117万千瓦，220千伏以上变电容量达1659.4万千瓦安，线路总长度3470.38公里；建成天然气管网202公里，市政燃气管道1493公里，天然气储备能力达

1068万立方米。同时，江门的能源结构向清洁低碳化转变。数据显示，全市一次能源消费结构中，煤、油、气、一次电及其他能源占比由2015年的76.5%、15.8%、6.2%、1.5%调整为2020年的57.2%、13.0%、17.6%、12.2%。

《计划》指出，“十三五”期间江门市能源发展取得了一定的成绩，但仍存在一些问题和短板，如全市能源消费刚性需求持续增长，煤电机组煤耗约占全市煤炭消费总量82.7%，且短期内江门市仍存在较多玻璃、陶瓷、造纸等高耗能企业，全市完成能耗“双控”目标面临较大压力；因骨干网架输电能力受限，导致粤西富余电力无法全部输送至珠三角地区，消纳“源网”不协调的问题将进



江门市江海区高压天然气管道

一步凸显；天然气发展利用水平有待提高，管道天然气普及率低于全省平均水平16.7个百分点。

### 至2023年能源结构更“低碳”

根据《计划》，通过三年时间的努力，江门市能源发展利用更加清洁低碳、安全高效，能源供应保障和服务能力进一步增强。

总体目标上，到2023年，江门市能源供应能力进一步增强，新增装机容量200万千瓦，全市电

力装机容量超过1300万千瓦；能源利用更加节约高效，全市能源消费总量达到1445万吨标准煤，年均增长4.7%左右；单位GDP能耗下降率完成省下目标；能源结构更加清洁低碳，煤炭、石油、天然气、一次电力及其他能源消费占比调整为51.3%、11.8%、25.6%、11.3%。

围绕这一目标，《计划》提出了加快能源供应体系建设、加快能源储运调峰体系建设、推动能源清洁高效利用等三大重点任务。

### 将开展台山核电二期项目前期工作

《计划》提出，未来三年江门将安全高效发展核电，加快电源项目建设，大力开发利用可再生能源，适度发展清洁能源。其中，江门将有序开展台山核电二期项目的前期工作，尽快完成核电项目初步可行性研究报告编制等工作，同时探索研究台山核电配套储能项目；此外，江门将加快集中供热项目建设，推动一批电源项目尽快建成投产，中广核台山深井光伏发电项目、台山核能光伏产业园二期300MWp项目、台山海晏镇华侨农场300MWp渔业光伏发电项目等光伏发电项目力争在2022年底前建成投产。

此外，未来三年，江门也将加快电网项目、天然气供应基础设施建设，加强能源储备调峰基础设施建设，强化煤炭储备体系，加快推进电动汽车充电设施建设，推进船舶LNG加注站建设。其中，为提升天然气发展利用水平，江门将加快中江区域天然气主干管网项目建设，力争在2022年底启动工程建设；推动开平次高压管道工程、台山市和恩平市管道天然气工程、恩平市天然气接收站及连接工程、龙口综合站等天然气基础设施建设，促进天然气中高压管网互联互通。

## 电子“飞鸽”送“三书”

### 珠海香洲法院首次通过电子平台，成功送达判决书、裁定书、调解书

羊城晚报讯 记者郑达，通讯员肖燕辉、毛宇宁、郑倩报道：1月4日，珠海香洲法院集约送达中心通过电子平台成功送达首份“三书”（即判决书、裁定书、调解书）。

2022年1月1日，新修订的《中华人民共和国民事诉讼法》正式施行。其中规定，经受送达人同意，人民法院可以采用能够确认其收悉的电子方式送达判决书、裁定书、调解书。当事人足不出户便可收到隔空投送的裁判文书成为现实。

2021年7月21日，原告珠海市某物业管理有限公司向香洲法院提起诉讼，诉求黄某归还拖欠的物业服务费并缴纳滞纳金。案件受理后，原告委托诉讼代理人郑律师依法在送达地址确认书上填写了电子送达的手机号码及邮箱地址。

1月4日，香洲法院向郑律师释明，根据新修订的民事诉讼法的规定，人民法院可通过电子方式向其送达民事判决书，郑律师欣然同意。当日17时37分04秒，香洲法院通过

发送手机短信链接的方式向原告珠海市某物业管理有限公司送达电子版判决书、短信发出后，郑律师在17时37分36秒收到短信并点开链接查看判决书。送达过程全程留痕，一目了然。

同日，一宗申请司法确认的民间借贷案件及一宗变更抚养关系纠纷案件亦通过电子送达方式送达了民事裁定书及民事调解书。当事人表示，电子送达不仅成功实现了裁判文书无纸化，还大大节约了当事人往返法院的时间成本。

据悉，集约送达平台接收到书记发送达任务后，根据当事人提供的电子送达方式向其送达诉讼文书，当事人不到一分钟即可收到文书，真正实现极速送达。对于未向法院提供电子送达方式的当事人，集约送达中心结合另一方当事人提供的电话、地址，以及各大通讯运营商提供的实名制开户号码联系当事人。如果当事人拒接电话，则向其发送短信，增加其知晓诉讼事务的概率。

## 珠海2021年安全事故同比下降1.19%

羊城晚报讯 记者郑达、朱嘉乐报道：1月6日，珠海市公安局对全市2021年1—12月生产安全事故情况进行了通报。2021年1—12月，全市共发生各类生产安全事故83宗，去年同期为84宗，同比下降1.19%；死亡74人，去年同期为79人，同比下降6.3%；受伤59人，同比上升25.42%；受伤32人，去年同期为46人，同比下降30.43%；直接经济损失6128.45万元，去年同期直接经济损失2237.71万元，同比上升173.87%。发生较大生产安全事故1宗，发生重大生产安全事故1宗。

其中，在农林牧渔业和采矿业领域，2021年全市均未发生安全事故。商贸制造业方面，2021年1—12月，共发生8宗事故，同比下降27.27%；死亡6人，同比下降40%；受伤3人，同比上升50%；直接经济损失483.61万元，同比下降45.97%。

建筑业方面，2021年1—12月，共发生事故23宗，同比上升43.75%；死亡37人，同比上升117.65%；受伤3人，同比下降40%；直接经济损失5238.78万元，同比上升699.81%。

交通运输和仓储业方面，2021年1—12月，共发生事故44宗，同比下降18.52%；死亡25人，同比下降13.79%；受伤22人，同比下降40.54%；直接经济损失204.01万元，同比上升94.91%。

## 江门与华南国际经济贸易仲裁委员会合作 共建江门国际仲裁中心

羊城晚报讯 记者陈卓栋，通讯员江宣、谭耀广报道：记者6日从江门市政府获悉，日前，江门市与华南国际经济贸易仲裁委员会签署战略合作框架协议，深入贯彻落实江门市第十四次党代会工作部署，深化深圳江门仲裁合作，共同建设华南国际经济贸易仲裁委员会江门国际仲裁中心（以下简称“江门国际仲裁中心”），完善国际商事纠纷解决机制，对标最优、最好，建设市场化法治化国际化一流营商环境。江门将以更优政策、更好服务、更高效率，推动合作事项尽快落地见效，与深圳国际仲裁院共同开创工作新局面。

刘晓春表示，江门是中国侨都、粤港澳大湾区重要节点城市，是大湾区辐射粤西乃至大西南的枢纽门户，期待双方通过签约合作，集聚优势资源，开展协同创新，深化仲裁机构改革，共同推动粤港澳大湾区营商环境、国际形象整体提升，更好地团结海内外侨胞华人共建大湾区、共圆中国梦。

吴晓晖表示，在经济全球化持续深化，我国加快构建高

## 便民办税再升级 中山“银税互联”迈进2.0时代

羊城晚报讯 记者林翎、通讯员林颖珊报道：1月4日下午，国家税务总局中山市税务局与交通银行中山分行签署战略合作协议暨银税互联自助办税业务合作共建协议，跨平台自助办税系统在交通银行中山分行网点智通设备上成功上线运行，标志着中山市迈进银税互联2.0时代。

交通银行中山分行是中山市第五家上线银税互联自助办税服务的合作银行，也是中山市首家银税互联2.0版本上线的合作银行，本次合作将税务金融服务拓展至办税服务领域。银税互联2.0版本上线后，可办理的涉税事项由原来的28项增加至41项，纳税人缴费人可在交通银行市内网点智通设备上自助办理申报纳税、社保费业务、证明办

理、信息查询等四大类涉税事项，进一步拓展纳税人缴费人的办税渠道，构建“随处可得、就近即办”的新型实体办税服务体系。

据了解，接下来，中山市税务局将与交通银行中山分行深化合作，探索更多税务金融服务的创新举措。一方面，依托跨平台自助办税系统，更加深入探索“一厅通办”银税互嵌式延伸服务，进一步打造“一件事一次办”便民办税政务服务，提供高效率、有温度的税务及金融服务；另一方面，持续推进银税合作协同发展，实现税务与金融宣传的双重联动，共同在服务市民和企业上持续发力，不断优化纳税人缴费人的服务体验，提高纳税人缴费人的获得感，让更多企业获得办税便利、让普惠金融惠及万家。



## 中山三乡工改项目动工

羊城晚报讯 记者林翎、通讯员袁旺、林庆源、曾嘉豪报道：1月4日，中山市召开了今年第一个重要会议——全市镇村低效工业园升级改造工作动员大会，打响工改攻坚战。当天下午，中山三乡镇工改项目——中山市都依你“工改工”项目正式动工，标志着三乡镇镇村低效工业园升级改造攻坚战全面打响。

中山市都依你“工改工”项目位于三乡镇平南村，占地面积22.3亩。按照规划，中山市都依你服装有限公司作为改造主体，将进行全面改造。中山市都依你服装有限公司原有厂房老旧、容积率低、产

业空间有限、产值低税收少，属于典型的低效用地。为企业发展考虑，业主决定增资扩产，自主改造。该镇城市更新专班积极对接，全力推进。目前改造方案已获得中山市政府批复，该地块容积率将从原来的0.67提升至3.5，将新增厂房5万多平方米。

该项目计划投资11000万元，将用两年时间进行整体开发。通过传统产业转型升级（纺织），配套周边产业，拉动相关产业集聚，聚集产品设计与生产、印刷包装、电商及周边产业、物流。改造后进驻企业总资产产值达到1.8亿元，总税收达到850万元。

## 现场销毁涉走私“三无”船舶15艘



15艘涉走私“三无”船舶在现场被销毁

羊城晚报讯 记者彭纪宁，通讯员谭耀广、江公宣摄影报道：为严厉打击走私违法犯罪，深入推进涉走私“三无”船舶清理整治，根据打击治理粤港澳海上跨境走私联合工作部署，1月6日上午，广东省打私办组织开展全省涉走私“三无”船舶现场集中销毁活动。广东省打私办在广州市番禺区设立集中销毁现场，13个地市设立分现场，同步开展销毁活动。在此次活动中，江门市分现场设在高新区古井镇管咀村，江门市打私办副主任、江门市公安局副局长陈珉，江门各相关成员单位领导、各县（市、区）打私办主任和分管领导、群众代表共50多人参加了分现场活动，现场销毁涉走私“三无”船舶15艘。

根据《关于“三无”船舶联合认定办法》规定，“三无”船舶是指具有无船名船号、无船舶证书、无船籍港等情形，在水上航行、停泊、作业的各类机动、非机动船舶以及其他按照船舶管理的水上移动或漂浮设施、装置。不法分子利用大马力快艇等“三无”船舶从事走私、偷渡等违法犯罪，严重影响水上生产、作业、运输正常秩序，威胁水上运输、作业人员生命和财产安全，并且关系到食品安全、群众身体健康及疫情防控大局。

在活动当天，江门市打私办负责人告诉记者，2021年是江门市近年来打击缴获走私三无船最多的一年。下一步，江门公安机关将加大力度对粤港澳跨境走私等违法犯罪行为进行打击，更好地保障人民群众的安全。

据悉，2021年以来，江门市打私办在全国打私办、广东省打私办和江门市市委政府的坚强领导下，以“八大专项行动”、打

击治理粤港澳海上跨境走私工作联合行动为牵引，严厉打击走私成品油、洋垃圾、濒危物种和“水客”等走私违法犯罪，统筹海关、海警与公安打私、刑警、治安等警种，组织开展“海哨2021”“百日攻坚”“清湾”“锄链”等专项行动，发起打私“飓风”集群战役6个，查处各类走私案件125宗，查扣涉走私冻品2980吨、香烟2063.9万支，查处走私成品油166.5吨及其他走私货物物品一批，涉案总值达1.3亿多元。

与此同时，江门持续开展涉走私“三无”船舶清理整治活动，集中清理在海（水）域航行、停泊、停泊的涉嫌走私偷渡的大马力快艇、铁壳船等“三无”船舶，开展了11波次“海哨”突击行动，查扣各类涉走私“三无”船舶155艘，其中大马力快艇（俗称“大飞”）91艘。