



# 下月起,中心六区泊车“先停后付”

## 泊位管理员不得收取现金缴费,车主泊车及缴费都需在线上自助进行

信息时报讯(记者 刘俊 通讯员 交通宣)从4月1日起,广州市中心六区城市道路临时泊位使用费(以下简称“泊位使用费”)标准将正式实施,不少市民疑惑具体如何停车,如何缴费?记者从市交通运输局获悉,该局将依托“广州泊车”泊位管理云平台,对112条路段、2512个泊位的路内停车行为实行“先停车、后付费”的收费管理模式,车主从自主入场泊车到自主出场缴费,都可以在线上自助进行。

据悉,从4月1日起,广州市越秀、白云、天河、荔湾、黄埔、海珠六区,将采取“先停车后付费”的全新模式。据介绍,车主在市内六区城市道路临时泊车时,可通过“广州泊车”微信公众号、支付宝生活号的“自主停车”服务模块进行泊车登记。当车主结束使用临时泊车位后,需自主在线上平台登记并缴纳停车费用。鉴于在新的管理模式下,泊位管理现场工作人员不得以收取车主现金

的方式代为缴费,市市政设施收费处鼓励广大车主尽可能采用线上支付。不过,为方便市民操作,届时停车现场依然会有相关工作人员提供线上泊车以及支付操作指引,并协助车主合理、有序停车。

如车主不熟悉线上支付操作流程,或在现场未找到工作人员指导操作,也可在车辆离场后委托他人代为支付;如因各种原因实在无法实现线上支付,车主需在生成未缴费记录后24小时内,到市市政设施收费处公布的业务网点或银行网点现场缴费。

据悉,在医院、政务(办证)中心、资源交易中心等重点区域泊车,单日连续停放最高限价工作日为328元,非工作日为263元。此外,使用临时泊位需按泊位标线停放,对于不按规定停放的机动车的,将按《广州市停车场条例》相关规定,除由公安交通管理部门按规定处罚外,还需按实际占用的时间缴纳相应的使用费。



### 如何自主泊车

1.关注“广州泊车”微信公众号/支付宝生活号“自主停车”

↓  
登陆注册

2.点击【我要停车】

↓  
输入“泊位编码”

↓  
输入“车牌号码”

↓  
点击“自助入场”

### 如何自主缴费

1.未绑定车牌用户

↓  
点击【我要缴费】→【车牌缴费】

↓  
输入车牌号码、路段、出场时间

↓  
点击【查询】找到未交费记录

↓  
通过微信或支付宝缴纳费用

2.已绑定车牌用户

↓  
点击【我要缴费】→【车辆管理】

↓  
选择【未交费记录】

↓  
通过微信或支付宝缴纳费用

## 周五广州降温又降雨 夜间气温最高降7℃

信息时报讯(记者 欧嘉福)昨日,记者从广州市三防办获悉,根据气象部门预测,预计周五白天至夜间广州有大到暴雨,局部大暴雨,并伴有强雷电、8~10级短时大风、短时强降水和局地冰雹等强对流天气。降水集中时段为27日早晨到中午、傍晚至上半夜。另外,27日夜间起受较强冷空气影响,广州气温明显下降,过程降温幅度5~7℃;28日早晨预计最低气温为北部12~14℃,中南部15~17℃,广州港区阵风6~8级。预测,强降雨可能对27日上(下)班出行高峰造成影响。广州应急管理部门提醒,需重点防范强降水及其可能引发的城乡积涝、泥石流等灾害。

## 2020广州国际纪录片节全球征集活动启动 “首映在广州”从即日起征集作品

信息时报讯(记者 陈川 通讯员 周倩欣)记者从广州国际纪录片节组委会获悉,2020中国(广州)国际纪录片节全球征集活动正式启动。其中,金红棉优秀纪录片作品、金红棉公众展播展映“首映在广州”作品的征集时间从即日起持续到8月31日;“中国故事”国际提案大会方案征集从即日起持续到9月20日。

据了解,中国(广州)国际纪录片节每年12月在广州举办,经过17年的发展,征片数量和覆盖国家(地区)范围均持续增长,已成为亚洲规模最大的纪录片节展,成为世界纪录片产业发展的

“风向标”。2020中国(广州)国际纪录片节将汇聚全球纪录片人的力量,以《联合国2030年可持续发展议程》为框架,聚焦减贫、健康与陆地上的生命3个主题,征集优秀纪录片,开展纪录片展映、论坛系列活动,增进对人类命运共同体面对挑战的认知,推动国际对话理解和行动。其中,金红棉优秀纪录片评选活动将对纪录长片、纪录短片和系列纪录片三类影片开放报名。

更多详情可登陆中国(广州)国际纪录片节官方网站www.gz-doc.cn,或关注广州国际纪录片节微信公众号。

## 广东省颁发年度科学技术奖 广工获奖数居全省高校前三

信息时报讯(记者 孙小鹏 通讯员 卢迪 黄华利)昨日,全省科技创新大会在广州召开,大会颁发了2019年度广东省科学技术奖。广东工业大学共获得广东省科学技术奖14项,其中,以第一完成单位获得一等奖4项、二等奖3项,获得科技合作奖1项。

该校继2019年度国家科学技术奖取得历史性突破,以第一完成单位摘得两个奖项后,“开足马力”在广东科技奖高校总榜和第一完成单位榜都获得第三名的好成绩。自动化学院章云教授主持完成的“不确定性任务驱动的高性能执行器控制理论与方法”项目成果获广东省自然科学一等奖。

物理与光电工程学院唐新桂研究员主持完成的“钙钛矿铁电材料的介电非线性特性与压电响应研究及应用”项目成果获广东省自然科学一等奖。

## 广大斩获4项广东科技奖

信息时报讯(记者 孙小鹏 通讯员 广大宣)昨日,2019年度广东省科学技术奖正式揭晓,广州大学作为第一完成单位摘得4项科技进步奖。其中,中国工程院院士、广州大学教授周福霖团队完成的《港珠澳大桥隔震(振)关键技术的研究与应用》获得科技进步奖一等奖;《基于固废资源化利用的绿色低碳混凝土关键技术与应用》《节能环保高性能强夯装备及复杂地基处理关键技术》《高性能纤维混凝土的关键技术与工程应用》三个项目获得科技进步奖二等奖。

获奖项目中,《港珠澳大桥隔震(振)关键技术的研究与应用》以广州大学为第一完成单位,与港珠澳大桥管理局、中铁大桥勘测设计院集团有限公司等9家单位历时10年联合攻关,创建了超长复杂跨海桥梁隔震新体系,成功应用于世界最长(55公里)、最复杂的跨海桥梁,抗震性能从抗7度提高到抗9度。

“这个项目经济效益显著,港珠澳大桥仅桩基数量就减少1/3,直接节省投资5亿元。”周福霖院士表示,该项目同时培育了我国隔震装置产业链,形成了高附加值产业集群,市场潜能巨大,已在10多个工程中推广应用。

## 地铁三号线“机场北至番禺广场”双向加行 早高峰开行时间提早至六点半

信息时报讯(记者 刘俊 通讯员 冯贵林 常佳乐)为进一步提高机场北至番禺广场的直达性,自2月24日起,广州地铁三号线在早高峰期间试行“机场北至番禺广场”双向直通列车。根据近1个多月的试行情况,三号线将继续保持早高峰期间的双向直通列车,开行时间由提前至约6点半即可乘坐。

据了解,广州地铁继去年在非高

峰和晚高峰先后试行机场北至番禺广场直通列车后,三号线从2月24日开始增加了早高峰期间的双向直通列车。据统计,试行以来,每天机场北至番禺广场的双向直通列车超过170列次,早高峰7:00~9:30,同和往体育西路方向平均行车间隔由2分50秒压缩至2分23秒,运力提升约19%。广州地铁表示,三号线在早高峰双向直通列车后进一步提高

了同和往体育西路方向的运能,后续将结合复工复产后的客流增长情况对试行效果进行分析评估,努力改进市民乘车体验。

广州地铁提醒,三号线(含三北线)承担了全线网近1/4的客运量,当前该线路日均客运量超过110万人次,早高峰的客流量仍然较大。直通列车试行期间,建议乘客尽量提早出门,错峰出行。

### 中华人民共和国太平海关公告

平关缉公字[2020]1000003号

我关依法对东莞石排恒泰金属制品厂作出平关缉查字[2020]1010003号行政处罚决定,决定对当事人科处罚款人民币130000元。根据《中华人民共和国行政处罚法》第四十条、《中华人民共和国海关行政处罚实施条例》第五十五条之规定,该行政处罚决定书已在我关公告栏内张贴,自公告刊登之日起60日视为送达。

特此公告

联系人:姜警官、张警官;联系电话:0769-22007659。

2020年3月26日

### 中华人民共和国太平海关公告

平关缉公字[2020]1000002号

我关依法对东莞长安乌沙李屋六如电线电子厂作出平关缉查字[2020]1010004号行政处罚决定,决定对当事人科处罚款人民币415000元。根据《中华人民共和国行政处罚法》第四十条、《中华人民共和国海关行政处罚实施条例》第五十五条之规定,该行政处罚决定书已在我关公告栏内张贴,自公告刊登之日起60日视为送达。

特此公告

联系人:姜警官、张警官;联系电话:0769-22007659。

2020年3月26日