

新南海汽车客运站支持微信购票

新站设有自助售检系统、人脸识别进站以及安防监控系统,营运线路共30条

10月31日,迁入佛山西站的新南海汽车客运站正式启用,当日发车19班次,其余班次将逐步恢复。原南海汽车客运站长途线路已全部停止发车,仅保留公交总站功能,公交线路暂时不变。

新车站能自助售检 支持微信购票

新南海汽车客运站位于佛山山西站西停车场右侧,占地面积14960平方米,目前运营时间为7:00~19:30,营运线路共30条,班车70辆,设置8个客运大巴停车位,5个落客停车位,36个大巴停车位。车站内设有自助售检系统、人脸识别进站以及安防监控系统,支持微信购票,方便旅客出行。

今后,旅客抵达佛山山西站后,行走约600米即能到达南海汽车客运站搭乘班车前往省内外城市。目前,该站省际线路主要有湖南永州、江西赣州等线路,省内线路主要有深圳、珠海、中山、东莞、清远、云浮和肇庆等,车站的营运线路将会根据旅客需求逐步增加。“以前回老家都要去桂城坐车,现在来新站才3公里,方便不



新南海汽车客运站正式启用,将助推佛山山西站枢纽新城建设。

少。”来自江西在罗村工作的市民陈顺明当日“尝鲜”一回,还称赞新站的设施和服务都让他眼前一亮。

“新站对于助推佛山山西站枢纽新城建设、助力广佛打造珠三角世界级城市群核心区、

加快佛山融入粤港澳大湾区建设将产生重要的影响。”佛山市交通运输局副局长庄儒耀认为,随着高铁地铁加密、高速路扩建、微循环路网铺设等交通基建工程的完善,原南海汽车客运站的长途客运功

能已无法适应当前市民出行多样化的需求。

乘坐261A、G5线路 可前往新站

位于佛平二路原南海汽车

客运站,是桂城矗立了二十多年的地标,曾承载着几代人的记忆。10月30日,原南海汽车客运站在发出100班次,发送乘客314人后正式停止运营。今后乘客可乘坐261A、G5路公交车从原南海汽车客运站前往新站。

有市民问,原站公交线路是不是没有了?据了解,搬迁后旧址保留公交功能,也就是说原有公交线路不受影响,名称拟定为“南海公交总站”。所有长途客运班线将迁移至新站发班,旧址将无跨市跨省班车。

新南海汽车客运站在佛山山西站中主要承担着将到达旅客周转至珠三角等周边城市地区的疏运角色,同时也会满足佛山山西站周边市民乘坐中短途班车出行的需求,起到“点对点”直达便捷服务的作用。南海交通运输局副局长孔小虎透露,南海汽车客运站对接港珠澳大桥的客运线路将择日开通,车辆可直接开上港珠澳大桥过关前的闸口,届时从南海前往香港国际机场仅需3小时。

撰文/杨世聪
通讯员 卢丽婷
图由通讯员提供

最新便民资讯话你知

罗村社区

15日前办理基本医保

根据上级社保局最新通知,现尚未办理2019年度居民基本医疗保险的罗村社区户籍居民,请尽快到罗村社区居委会办理,办理截止

时间为2018年11月15日。办理参保确认需要带参保人户口簿原件及复印件、参保所需现金(居民医疗550元,二级医疗900元)。

芦塘社区

邀你加入低糖饮食小组

为积极倡导健康生活方式,提高全民对糖尿病的认识,从更科学的角度做好提前预防和及时治疗,芦塘社区拟开展“耆”妙人生——长者老有所依健康促进项目。

该项目其中开展的七节“健康未来,你我同行”糖尿病健康知识预防小组活动,将通过现场煲汤、低糖菜色制作等形式来倡导科学饮食、预防及管理糖尿病,欢迎广大居民积极报名参与。

活动时间:

11月8月15日、22日、29日,
12月6日、13日、20日
下午3:00-4:30

活动地点:

芦塘社区居委会四楼活动室

活动对象:

凡满40岁、居住或工作在芦塘社区的市民(户籍不限),共20人

报名方式:

请致电 0757-86411071 或
18126652036(曾小姐)

南海燃气

瓶装气每瓶降价5元

各位街坊周知!根据佛山市南海区物价部门调价通知,从2018年10月30日零时起,南海燃气瑞佳能源民用瓶装液化石油气价格由原来125元/瓶调整为120元/瓶(14.5kg规格,送气服务费1-2楼5元/瓶、3-4楼6元/瓶、5楼及以上7元/瓶另计)。

详情可致电南海燃气瑞佳能源送气电召服务电话:(0757)86398888。

小贴士:

欢迎通过“南海燃气瑞佳能源”微信公众号订气,注册后微信订气可享受优惠3元/瓶。

养老金

明年1月起每人每月增40元

近日,佛山发出调整城乡居民基础养老金标准通知。2019年1月起,市城乡居民基本养老保险基础养老金每人每月增加40元,达到每人每月260元,即全年增加480元。

另外,11月1日起,已超过法定退休年龄的人员不能以一次性缴费

的方式参加职工基本养老保险。城镇个体工商户、城乡灵活就业人员参保后按规定缴纳养老保险费,不得以事后追补首次参保前从事个体工商户、灵活就业期间缴费的方式增加缴费年限。参保后中断的缴费,不得补缴。