



公办幼儿园学位 1~9月增7.23万个

市教育局发布2021年入学注意事项

羊城晚报讯 记者蒋隽报道:12日,记者从广州市教育局获悉,2020年幼儿园中小学招生圆满完成,1至9月共增加公办幼儿园学位7.23万个;95所民办小学报名人数超过招生计划数;85所民办初中报名人数超过招生计划数。同时,发布2021年入学注意事项。

广州市教育局表示,今年1至9月,广州市共增加公办幼儿园学位7.23万个。截至9月,广州市幼儿园小班提供学位约22.07万个,其中普惠性幼儿园(含公办、普惠性民办幼儿园)小班提供学位18.83万个,占幼儿园小班招生总学位数85.3%。广州市幼儿园小班在读幼儿19.43万人,其中普惠性幼儿园小班在园幼儿16.82万人,占比86.5%。

广州市今年出台了规范性文件《广州市教育局关于进一步做好义务教育招生入学工作的通知》,推进免试就近入学全覆盖,统筹公办、民办学校同步招生,实施民办学校招生电脑派位改革。2020年广州市共291所民办小学(含九年制、十二年制学校)申报招生计划,其中95所民办小学报名人数超过招生计划数;共198所民办初中(含完中、九年制、十二年制学校)申报招生计划,其中85所民办初中报名人数超过招生计划数。

为便于2021年入学的适龄儿童家长提前做好相关准备,市教育局发布2021年入学注意事项。

市教育局提醒,非本市户籍适龄儿童(包括在穗就读的幼儿园大班幼儿、小学六年级学生)如有意向报读本市民办小学、民办初中,需以本人或父母(或其他法定监护人)其中一方的《广东省居住证》(或具同等功能和效力的其他有效证件)地址,或小学毕业学籍界定属地地区。因此,请适龄儿童家长关注本人及儿童的《广东省居住证》(或《港澳居民居住证》《台湾居民居住证》等具同等功能和效力的有效证件)的持有情况,如尚未办理或已过有效期,请及时到居住证登记办理部门办理(或续签、补证)有关证件,确保在广州2021年5月民办小学、民办初中招生报名期间证件有效。

11月12日菜价

计量单位:元/公斤

来源/广州市发改委价格监测中心

本地菜心	8.75	洋葱	7.31
本地白菜	6.73	蒜头	14.38
生菜	7.94	鲫鱼	24.0
西洋菜	8.53	鲈鱼	37.06
西红柿	9.48	冻带鱼	51.0
芥兰	11.2	鱿鱼	48.88
青瓜	7.48	精瘦肉	66.38
青豆角	11.08	排骨	78.75
丝瓜	9.75	鲜牛肉	108.2
韭菜	9.5	生宰光鸡	39.0

羊城晚报记者 严艺文

规范公共汽车站点命名,记者近日从广州市交通运输部门获悉,五羊新村站等34个公共汽车站点站名即将更名,其中包括19对站、6个单边站点、9个总站。站点更名工作从11月15日开始实施,12月31日前完成。此前在征求意见中,市民提出的多个桂花岗公交站、五羊邨片区站名均将更改或统一,避免混淆。

“桂花岗站”加注副站名

在公交站点站名更改计划征求意见时,市交通局提出位于白云区三元里大道的“桂花岗站①”“桂花岗站②”“桂花岗站③”,以及位于越秀区解放路的“桂花岗站①”“桂花岗站②”“桂花岗站③”站名需要变更,变更原因为“目前桂花岗站(双向)的站点分站分别位于三元里大道和解放路上,易带来混淆。”

这6个“桂花岗站”将在年内更名,位于白云区三元里大道的“桂花岗站”加注副站名。其中,南行方向,将位于三元里大道的“桂花岗站①”更名为“三元里大道(桂花岗)站”;北行方向,将位于三元里大道的“桂花

岗站②”更改为“三元里大道(桂花岗)站①”,“桂花岗站③”更改为“三元里大道(桂花岗)站②”。

位于解放路的“桂花岗站”仍保留原站名,更改同一站点相同行向分站序号。其中,南行方向,将位于解放路的“桂花岗站②”更名为“桂花岗站①”,“桂花岗站③”更名为“桂花岗站②”;北行方向,将位于解放路的“桂花岗站①”更名为“桂花岗站”。

由此可见,位于不同区域、不同道路的“桂花岗站”具有主副站名区分,更具指向性,方便市民出行查看。

五羊邨片区站名统一

在此次公交站点名称更改计划中也提到,由于五羊邨片区存在五羊

新城站、五羊新村站、五羊新城总站等多个站名,易带来混淆。因此,五羊邨片区的总站和对站命名将进一步统一。

总站方面,位于寺右新马路的“五羊新城总站①”更改为“五羊邨总站①”;位于寺右南一街一巷的“五羊新城总站②”更改为“五羊邨总站②”。此外,位于寺右新马路双向的“五羊新城站”均更改为“五羊邨站”;位于广州大道中的“五羊新村站”更改为“广州大桥北(五羊邨)站”,突出地理位置,提高指引度。

避免与地铁站站名混淆

记者梳理《2020年度公共汽车站点名称更改一览表》发现,在征求

意见的30个拟更改站名基础上,还因“站点距离过近”“易与地铁站站名混淆”等原因,更名站点数量增加至34个。

其中,位于海珠区敦和路的“大塘西总站”“墩和路总站”“墩和(大塘西)总站”这三个占道总站距离不足60米,建议统一命名,且站名所用“墩”字与实际不相符。所以在正式更名中分别改为“大塘西(敦和)总站”,以①②③编号区分。

此外,目前东风东路、越秀北路上均设置了越秀桥站,所以位于越秀北路的“越秀桥站”更改为“越秀桥(越秀北路)站”。为了避免与地铁六号线的长湴站产生混淆,位于白云区鹤龙三路的公交车站“长湴站”将更改为“嘉禾长湴站”。

76122名跑者竞逐2万个参赛名额,广马抽签结果“放榜”

没中签还想跑广马?有机会!

羊城晚报讯 记者梁怿韬报道:

12日,广州马拉松组委会公布第一轮报名跑手抽签结果。据悉,没中签的报名者,也许还有机会在后续获得广马参赛资格。

今年的广州马拉松共吸引76122名跑者报名,竞逐2万个公开放出的参赛名额。12日10时抽签结果公布。无论是否中签,记者发现10时后均有人将中签结果发到自己的微信朋友圈中,分享高兴和羡慕或失落。

“广马成功‘中签’!”12日上午10时19分,广州市民胡先生在朋友圈晒出了广马中签的截图。“能够中签肯定开心,而且还是在今年这个特殊的一年。”胡先生告诉记者,今年的广马相比往年特殊,能够组织比赛说明广州已从疫情中复苏,作为能够展现广州复苏的一员他很

幸运。

根据广马组委会以及部分赞助商的宣传,本次抽签未中签的广马报名者,仍有机会获得广马参赛名额。12日12时,广马官网开放了公益慈善参赛名额报名,参赛者缴纳一定费用,可争夺300个参赛名额,参赛者所缴纳款项将用于广马公益活动及慈善扶助助学项目。截至12日16时,广马官网显示该路径“名额已满”。

根据赛事要求,中签者需要在11月15日(星期日)10时前支付报名费用,完成相应的报名流程,如未按期支付将被视为自动放弃本次参赛资格。如第一轮抽签缴费结束后有未缴费名额,组委会将进行第二轮抽签。除了上述两条路径,记者发现部分广马赛事赞助商,也放出了参与赞助商营销活动可获得广马参赛名额的宣传。

“巨无霸”展贸城落户番禺化龙

承接沙溪板块日用百货与酒店用品商户进驻

羊城晚报讯 记者许悦摄影报道:今年以来,传统商圈广州市内的许多专业市场都陆续进行转型升级改造。11月12日,广州国际商品展贸城举行开业庆典,这个位于番禺化龙的“巨无霸”项目,一期已建成三个展馆及一栋办公楼共26.8万平方米建筑。承接了番禺沙溪板块日用百货与酒店用品商户进驻。

广州国际商品展贸城项目是广东省、广州市重点建设项目,广东省新十项工程,广东省现代产业500强项目。广州国际商品展贸城股份有限公司负责建设项目建设一期地块,已建成三个展馆及一栋办公楼共26.8万平方米建筑物。对于展贸城的定位,广州商控集团相关负责人表示,结合广州专业市场转型升级、数字经济与城市更新、国



际商贸中心城市建设的需要,将着力把展贸城项目打造成为“粤港澳大湾区数字展贸基地”和“广州新商贸创新聚集试验区”。目前项目一期A1A3馆首二层成功承接沙溪板块日用百货与酒店用品商户进驻,首期开业经营面积7万平方米,聚集商户300多家。

今日·国际

新闻分析

韩日新为何疫情防控较好

进入秋冬季,新冠疫情持续肆虐。世界卫生组织数据显示,截至9月全球累计新冠确诊病例已超5000万例。多个国家再次实施“封城”举措。而韩国、日本、新加坡等亚洲国家的疫情虽也有反弹,但抗疫效果相对较好。

专家和学者认为,建立符合国情的防疫体制并及时调整、借助科技手段加强防疫,以及民众普遍遵守防疫措施等,是一些亚洲国家防控相对得力的因素。

措施得力

韩国流行病学会会长、

翰林大学教授金东贤告诉新华

社记者,流行病学调查是确

保韩国疫情防控相对成功的原因

之一。一旦出现确诊病例,

防疫部门就通过流行病学调查迅

速地找到密切接触者,并对其采

取隔离14天的措施,从而阻断

传播链。

韩国嘉泉大学医学院教授

姜圣圭认为,韩国能将疫情遏

制在可控范围内得益于政府建

立并实施了较为灵活的保持社

交距离政策,政府持续提醒民

众主动遵守保持社交距离措

施,减少外出、聚会和旅行。

日本根据自身情况,并未采

取应检尽检的防疫对策,

而是设置了较高的检测门槛,

重点应对聚集性感染和重症

病例,以缓解医疗系统压力。

8月底,日本政府新冠疫

情对策本部修改了有关住院的方

针,无症状感染者和轻症患者原

则上在住所或政府提供的酒店隔

离,从而控制住院人数。

日本政府同时呼吁民众注

意个人防护,例如勤洗手、戴口

罩、保持社交距离以及避免身

处密集、密闭、密切接触的“三

密”环境等。商场等公共场所

的入口提供消毒液供免费使用,

不少商业设施配备了自动体温

检测仪。

新加坡南洋学会会长许振

义说,新加坡资源有限,目前检

测能力只能达到每天3万次,

因此政府将防疫重点放在大型集

体宿舍里的外籍劳工、养老院

和幼儿园等机构人员以及送餐

员等与人接触较多的工作人员

等群体上。考虑到无症状传播

和病毒潜伏期,感染风险较高

的人群并非只接受一次检测,

而是每7天至14天定期检测。

科技助力

科技在疫情防控方面发挥着重要作用。据金东贤介绍,韩国在今年1月初就开发出诊断试剂,并很快获得药监部门批准,随后,能够开展病毒检测的机构大幅增加,广泛迅速地开展检测工作。

姜圣圭说,韩国有效实施了追踪、检测和隔离治疗的措施。

2015年,韩国修订了预防传染病相关法律法规,允许政府通过搜集手机信号和信用卡刷卡

记录等追踪感染路径。

许振义说,新加坡卫生部投

入1000多万美元(约合0.74美元)

开发“合力追踪”应用、访客登

记系统、便携式

防疫追踪器等软硬件,从而让追

踪密切接触者的时间从4天缩

至2天以内,实现早发现早隔

离,有效阻断病毒传播链。

目前新加坡已启动一些大型

活动,快速检测能力保障了活动

的顺利举行。例如,在10月26日

开幕的新加坡能源周,与会者在

进入会场前接受抗原快速检测,

一般15分钟就能收到结果。

民众合力

文化习俗和民众的支持程度也影响疫情防控效果。姜圣圭说,韩国人通常没有见

面拥抱或亲吻的习惯,在减少

身体接触方面具有优势。

韩国《每日经济新闻》分析