

习近平致电祝贺施泰因迈尔 当选连任德国联邦总统

据新华社电 2月13日,国家主席习近平致电施泰因迈尔,祝贺他当选连任德国联邦总统。
习近平在贺电中指出,今年中德将迎来建交50周

年。我高度重视中德关系发展,愿同你一道努力,充实中德全方位战略伙伴关系内涵,推动双边关系迈上新台阶。

南海近58万学子迎来“虎年开学日”

各级各类学校已按区教育局的统一部署,全面做好开学准备

珠江时报讯(记者/罗焯娴 通讯员/陈善扬) 今日,南海区普通中小学、幼儿园及区直中职学校近58万学子开学。南海始终绷紧校园疫情防控之弦,按照省疫情防控工作会议“七个管好”工作要求,加强校园疫情防控和安全管理。当前,各级各类学校已按区教育局的统一部署,全面做好开学准备。

对学校“拉网式”排查

为保障师生生命安全和身体健康,确保新学期安全规范开展教育教学活动,南海提前谋划,严格落实校园疫情防控。2月9日下午,在全市教育系统春季学期开学疫情防控和安全生产工作视频会议结束后,南海区教育局召开了2022年春季学期教育工作会,对春季学期疫情防控、校园安全、学生返校等工作做了全面部署,强调落实各项工作的具体要求。

2月10日下午,南海区副区长孔小燕率队先后到西樵高级中学、南海区卫生职业技术学校、西樵新城区幼儿园,对开学前各项准备工作进行检查指导。检查组一行通过实地走访、听取学校相关工作汇报、查阅台账资料等方式,对学校开学条件保障、疫情防控、校园安全管理等开学前的各项准备工作进行检查。

2月11日至12日,区教育局组成7个检查组,通过学校自查和各镇街全覆盖检查两种形式,分别对南海各中小学校、幼儿园进行“拉网式”排查。

完善疫情防控方案

在南海教育局统筹指导下,各学校(含幼儿园)对照校园疫情防控工作清单,逐项做好自查自纠,重点做好寒假放假和春节后师生返校工作方案,并在开学前举行校园疫情应急演练;密切做好近期各地疫情发生重点人员的排查跟进工作,建立14天内从中高风险地区所在地市、报告本土病例地市、陆地边境口岸城市返校的师生“三本台账”,分类实施健康管理。

在疫情防控方面,南海要求各学校完善“三个方案”:突

公共卫生事件(含新冠病毒肺炎确诊病例等)应急预案、封闭封控管理工作方案、师生新冠病毒检测工作方案,并开展应急演练。各学校在校前加强校园环境卫生整治,彻底消除卫生死角,做好通风、清洁和消杀工作,保持环境整洁。

开学前,南海各学校组织了安全风险隐患大排查大整治,抓紧摸排包括校内燃气、水电、建筑、实验室等在内的设备、设施安全风险隐患,在开学前集中解决一批风险隐患;排查师生间、学生间的矛盾风险,在预防性侵害、预防校园欺凌方面做好基础性工作。

春季开学节点也是心理疾病的高发时期,需高度关注。

南海要求学校科学建立心理预警名单,建立“一生一策”心理成长档案,持续关注跟进重点人群,对高危学生开展必要的实地家访,推动形成家校协同育人合力,引导家长学生共同营造和谐健康家庭氛围,帮助学生克服“假期综合征”,避免因催促作业、手机管理等问题产生激烈的亲子冲突。学生返校后,学校结合实际情况灵活开展符合学生特点的心理健康教育,并不得在开学两周内开展模拟考试或测验。



扫码
看三报联播
开学首日

南海公安民警用心守护开学季

全面“体检”校车 组织防暴培训

珠江时报讯(记者/杨慧 通讯员/许嘉豪) 今日,南海各中小学校正式开学。连日来,南海公安民警已经提前“返校”,做好校园周边安全和交通秩序维护工作,用心守护开学季。

校车“体检”迎开学

开学前夕,佛山市公安局南海分局交警大队联合教育部门,到各中小学校对校车进行全面“体检”,迎接新学期的到来。

2月10日上午,罗村交警大队副中队长甘剑宏先后带队来到招大学校和嘉兴学校开展校车专项检查。检查中,甘

宏随机抽取了一辆校车,要求司机进行实操驾驶。

现场,司机将车开出将近10米后在民警的示意下停车。这一刹车,经验丰富的甘剑宏便看出了问题:“车子行驶的速度并不快,但就是这种短程急刹,校车却还滑行出1米多远,说明车辆的刹车存在异常。”对民警的这一判断,司机也坦言,驾驶中感觉该校车的制动确实偏弱,将进一步检修维护。

检查中,甘剑宏还重点检查了校车的外观标识、停车警示牌、逃生安全锤以及车内灭火器等设备的配置情况,并要

求校方立即对发现的问题做出整改,及时消除安全隐患。

除了开展校车专项安全检查,交警大队还重点针对校车负责人和驾驶员开展安全知识教育培训,并提前对学校周边道路的交通安全设施进行优化完善,通过一系列举措,守护好广大学生的平安上学路。

防暴“练兵”护安全

提前“返校”的除了交警,还有各派出所的社区民警们。早在开学前几天,他们就深入校园,对校内的一键式报警装置、消防设备、防暴器械等开展检查。

“盾牌使用的时候一定要双手握紧,眼神要专注!”2月10日,沙头英明幼儿园内,九江派出所社区民警何继棠为20多名教职员演示防暴盾牌的使用方法和注意事项。

在开学前组织防暴培训,对何继棠来说是常态化工作内容之一。除了教授防暴工具的使用方法,何继棠还组织教职员开展应急演练,“若遇到突发事件,教职员要第一时间按下报警器,班级负责人还要及时组织学生返回课堂。”何继棠说,学校里有些教职员之前接受过防暴培训,有些新入职员工是第一次接触,每学期

都将他们集中起来实操一次,在实战中加深安全防范意识。

此外,南海公安还会同区教育局,提前对全区学校开展春季安全评估工作,督促学校对排查中发现的各类隐患问题进行整改清零。同时围绕各学校“一键式”报警器、校园门口视频监控等进行测试维护,对光纤断线、视频遮挡、报警故障等40处问题进行了修复。

开学后,南海公安也将加强“高峰勤务”警力投入,并充分发挥公安法制副校长的作用,进校园讲好安全教育第一课,全力确保全区各学校的平安稳定。

南海区便民核酸采样点服务查询小程序上线

扫码一下 即可找到最近核酸采样点



珠江时报讯(记者/蓝志中 通讯员/杨晨) 南海便民核酸采样点在哪里?现在哪里可做核酸检测?要等多久?2月12日,南海区便民核酸采样点服务查询小程序上线,市民只需扫码查询,这些问题都一目了然。

设117个采样服务点

为了保障企业复工复产和做好疫情常态化防控工作,南海区新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部要求,2月5日起至2月20日,凡从市外来(返)南海人员均可凭行程码、票证、通知短信等有效凭据,于抵后24小时内前往就近的核酸采样服务点进行1次免费新冠病毒核酸检测。

随着节后返程高峰的到来,市民主动防疫的意识和积极性空前高涨,为满足市民核酸检测需求,根据人流量变化情况,南海区不断投入医务人力,新增和调整核酸采样服务点,并为大型企业提供上门团体采样服务。2月9日起,全区共设置117个便民核酸采样服务点,为市外来(返)南海人员提供免费核酸采样服务。

连日来,市外来(返)南海人员不断增多,为让他们尽快了解南海区便民核酸采样点位置和服务时间等信息,快速便捷完成核酸检测采样,南海区新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部依靠科技力量,不断提供便民查询服务,科技人员加班加点开发的“南海区便民核酸采样点服务查询小程序”于12日正式上线启用。

一码在手多项功能

这个核酸采样服务查询

“神器”,不仅能快速搜索到周边的便民核酸采样点和查询服务时间,还能实时更新核酸采样点的排队人流量。最重要的一点是,今后更新和调整的便民核酸采样点,都会在小程序里实时更新。具备了查询、导航、实时更新等多维度信息服务功能。

为方便市民操作,南海区卫健局还将小程序制作成二维码,市民只要扫一码就可快速进入小程序,查找距离最近的采样点、了解实时排队人流量情况,根据需求进行选择,减少等候时间和避免人员聚集。此外,在“健康南海”公众号菜单栏,点击“卫健信息-核酸采样点查询”也可以快速进入小程序。

只要一码在手,随时都可掌握最新的便民核酸采样点信息。建议各位市民朋友,出发做核酸之前,打开手机扫描二维码查询一下!

小程序功能

- 除了贴心地分为免费点和自费点,地图还能查看每一个采样点的位置,各位街坊每次打开小程序都将自动呈现离您最近的一个便民核酸采样点。
- 可以查看不同镇街的便民核酸采样点,方便街坊朋友们查找合适的便民核酸采样点。
- 支持一键导航,每个采样点右侧均有一个蓝色的“地图导航”图标,点进去可一键导航。
- 采样点是否面向全部市民,要注意看“服务人群”那一栏,不要跑错哦。
- 小程序实时更新每个便民核酸采样点的排队情况,方便街坊朋友们做好计划,可以减少排队等候时间,也降低了人群聚集的风险。

扫码了解
小程序功能

证监会发布《境内外证券交易所互联互通存托凭证业务监管规定》

推进资本市场 制度型开放

据新华社电 证监会近日发布《境内外证券交易所互联互通存托凭证业务监管规定》,进一步便利跨境投融资、促进要素资源的全球化配置,推进资本市场制度型开放。

证监会信息显示,该监管规定是对《关于上海证券交易所与伦敦证券交易所互联互通存托凭证业务的监管规定(试行)》的修订“升级”。

本次修订主要包括以下内容:一是拓展适用范围,境内方面,将深交所符合条件的上市公司纳入。境外方面,拓展到瑞士、德国;二是允许境外基础证券发行人融资,并采用市场化询价机制定价;三是优化持续监管安排,对年报披露内容、权益变动披露义务等持续监管方面作出更为优化和灵活的制度安排。

证监会有关部门负责人表示,此次修订允许境外基础证券发行人以新增股票为基础证券在境内公开发行上市中国存托凭证,允许境外基础证券发行人采用市场化询价机制确定发行价格。明确募集资金原则上应当用于主业,发行人可根据募集资金用途将资金汇出境外或留存境内使用。

虎年元宵节 “十五的月亮十七圆”

据新华社电 2月15日,将迎来壬寅虎年的元宵节。令人惊讶的是,虎年的元宵月不是“十五圆”,也不是“十六圆”,而是“十七圆”,最圆时刻出现在2月17日0时56分。

中国天文学会会员、天津市天文学会专家林愿介绍,每逢农历初一月球运行到地球和太阳之间,被阳光照亮的半球背着地球,我们看不到月亮,叫做“新月”,也叫“朔”;到了农历十五左右,月球上亮的一面全部对着地球,我们可以看到圆月的月亮,称为“满月”,也叫“望”。从“朔”到“朔”,或从“望”到“望”的时间间隔长度称为一个“朔望月”,平均为29.53059天。

同是农历初一,“朔”可能发生在凌晨,或者上午、下午,也可能发生在晚上,而且每个“朔望月”本身也有长有短。这样,月亮最圆时刻的“望”最早可发生在农历十四的晚上,最迟可出现在农历十七的早上。但由于“朔”一定在农历的每月初一,“朔”之后平均起来要再经过14天18小时22分才是“望”,所以月亮最圆时刻的“望”以出现在农历十五、十六这两天居多。

统计发现,“满月”出现次数最多的是农历十六,其次是农历十五,再次是农历十七,最少的是农历十四。

“像今年元宵节这样‘十五的月亮十七圆’是比较少见的,上一次出现还是在2013年2月26日(正月十七),下一次将在2029年3月1日(正月十七)再现。但不管是何时圆,人们用肉眼观赏到的月亮基本无差别,都是一样的花好月圆,丝毫不会影响人们在元宵当晚赏月抒怀。”林愿说。

元宵当晚何时赏月最佳?日落两小时是赏月的好时机。