

习近平回信勉励北京师范大学“优师计划” 师范生,到祖国和人民最需要的地方去,努力成为 党和人民满意的“四有”好老师

祝全国广大教师节日快乐

新华社电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平9月7日给北京师范大学“优师计划”师范生回信,对他们寄予殷切期望,并在北师大建校120周年和第三十八个教师节来临之际,向该校师生员工、广大校友表示祝贺和问候,向全国广大教师致以节日的祝福。

习近平在回信中说,入学一年来,你们通过课堂学习和支教实践,增长了学识,开阔了眼界,坚定了到基层教

育人的信念,我感到很欣慰。

习近平指出,北京师范大学是我国最早的现代师范教育高等学府,为国家培养了一大批优秀教师。希望你们继续秉持“学为人师、行为世范”的校训,珍惜时光,刻苦学习,砥砺品格,增长传道授业解惑本领,毕业后到祖国和人民最需要的地方去,努力成为党和人民满意的“四有”好老师,为培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人贡献力量。

2021年起,国家启动“中西部欠发达地区优秀教师定向培养计划”(简称“优师计划”),由教育部直属师范大学与地方师范院校采取定向方式,每年为832个脱贫县和中西部陆地边境县中小学培养1万名左右师范生。近日,北京师范大学“优师计划”师范生代表给习近平总书记写信,汇报入学以来的学习收获,表达了毕业后扎根基层教书育人的决心。

喜迎二十大

中央军委举行晋升上将军衔仪式

习近平颁发命令状并向晋衔的军官表示祝贺

新华社电 中央军委晋升上将军衔仪式8日在北京八一大楼举行。中央军委主席习近平出席晋衔仪式。

上午11时许,晋衔仪式

在庄严的国歌声中开始。中央军委副主席许其亮宣读了中央军委主席习近平签署的晋升上将军衔命令。中央军委副主席张又侠

主持晋衔仪式。

习近平向晋升上将军衔的北部战区司令员王强颁发命令状,表示祝贺。佩戴了上将军衔肩章的王强向习近平

敬礼,向参加仪式的全体同志敬礼,全场响起热烈掌声。

晋衔仪式在嘹亮的军歌声中结束。

中央军委委员魏凤和、李作成、苗华、张升民,军委机关各部门、军队驻京有关单位主要负责同志等参加晋衔仪式。

习近平致信祝贺2022 全国专精特新中小企业发展 大会召开强调

激发涌现更多 专精特新中小企业

新华社电 2022年全国专精特新中小企业发展大会8日上午在江苏省南京市开幕。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平发来贺信,表示热烈祝贺。

习近平在贺信中指出,中小企业联系千家万户,是推动创新、促进就业、改善民生的重要力量。希望专精特新中小企业聚焦主业,精耕细作,在提升产业链供应链稳定性、推动经济社会发展中发挥更加重要的作用。

习近平要求,各级党委和政府要坚决贯彻落实党中央决策部署,为中小企业发展营造良好

环境,加大对中小企业支持力度,坚定企业发展信心,着力在推动企业创新上下功夫,加强产权保护,激发涌现更多专精特新中小企业。

中共中央政治局委员、国务院副总理刘鹤以视频方式出席开幕式,并宣读了习近平的贺信。

2022年全国专精特新中小企业发展大会主题为“专精特新 强链固链”,由工业和信息化部、江苏省人民政府主办。有关部门和江苏省负责同志、各省级中小企业主管部门负责同志、专精特新中小企业代表等参加大会。

广州地铁实行“扫码进站”的首个早高峰

多数乘客提前扫码 进站口通畅有秩序



乘客“扫码进站”

羊城晚报讯 记者徐振天摄影报道:为更高效、更精准地筑牢疫情防控屏障,9月8日起,广州地铁线网各站实施扫码进站。新举措实行第一天,现场情况如何?当日早高峰期间,羊城晚报记者走访多个地铁站进站口看到,在工作人员的指引下,各进站口通畅且有秩序,多数乘客对此表示理解并配合。

此前,有市民担心“扫码进站”会影响地铁站进站效率。当日8时许,记者在万胜围地铁站看到,进站口设置了健康码、粤康码扫码展板和指引,提醒进站乘客提前扫码。进站通道设置了四部健康码查验设备,乘客出示实时绿色通行凭证后即可进站乘车。由于大部分乘客在地铁出入口已提前扫码,进站时直接出示绿色通行凭证即可通过安检点,所以全程没有出现乘客大面积滞留、拥堵的情况。体育中心站的情况也如此。

记者了解到,为了确保“扫码进站”措施实施初期现场秩序平稳,保障乘客出行顺畅,广州地铁除了在出入口L形牌、出入口举牌、进站通道墙贴、安检点告示牌广泛张贴“场所码”方便乘客扫码外,还加派人员现场引

导,超过一千人次的志愿者参与了覆盖线网各车站的客流引导。

不过,记者也了解到,在个别信号较差的地铁站,会出现因网络问题二维码难打开的情况。

有乘客告诉记者可实现快速进站的小技巧:“把常出入的地铁站进站口的‘场所码’拍照保存在手机里,在进站之前就提前扫描打开。”

记者注意到,地铁站进站口的健康码查验设备还支持刷身份证进站。现场技术人员告诉记者:“目前设备还在升级中,预计下周还将支持老人卡、学生卡等。”目前,无法使用智能手机的老人、儿童等人群乘坐地铁,依旧沿用工作人员协助刷卡的进站方式。

在万胜围地铁站,记者采访的多数市民均表示,对地铁线网各站实施扫码进站表示理解配合。一位乘客说:“广州地铁客流量大,此前广州曾出现有确诊病例搭乘地铁的经历,实施扫码进站可以更精准地追踪病例轨迹。”

据广州地铁介绍,如发生疫情,卫健部门可通过扫码记录快速追溯相关人员搭乘地铁情况,实现更加高效、精准的防控,进一步降低疫情影响。

影响广东降水明后两日减弱 中秋夜广东大部 或赏“穿云月”

羊城晚报讯 记者梁伟强、通讯员梁巧倩、王天璇报道:近日,广东不少地方出现降水。广东省气象台8日作出的中秋假期天气预报显示,影响广东的降水或在中秋假期到来时减弱,10日中秋当晚,广东大部有望看到“穿云月”。

广州多区8日傍晚至夜间出现强降雨。据中央气象台统计,国家级番禺气象站一度以84.5毫米的小时雨量,成为8日20时全国雨量最大的国家级气象站。

据广东省气象台预报,目前影响广东的降水有望在10日至11日减弱,但在减弱之前,广东仍有可能出现暴雨量级的降水。9日,韶关、清远和雷州半岛多云间阴天,有(雷)阵雨局部大雨或暴雨,广东其余市县多云有分散(雷)阵雨。10日粤东、珠江三角洲和粤西市县多云有分散(雷)阵

雨局部大雨,广东其余市县多云局部有阵雨;11日,广东大部分市县多云有分散(雷)阵雨局部大雨;12日,韶关、清远、粤西有雷阵雨,广东其余市县多云有分散或局部雷阵雨。

据广州市气象台预报,影响广州的雷雨天气有望在未来三天趋于减弱,但午后仍有可能出现局地雷阵雨。9日广州市区阴天到多云,有雷阵雨;10日至12日中秋假期期间,广州市区均多云有分散(雷)阵雨,白天天气炎热,最高气温可达33°C。

降水是否会影响广东各地中秋赏月?广东省气象部门预计,中秋节当晚,广东大部以多云天气为主,可见月亮在云中穿梭。广州市气象台预计,中秋假期广州市区天气总体平稳,夜间可见月光。

省委常委会召开会议

认真学习贯彻习近平总书记 关于西藏工作的重要论述精神 推动我省对口援藏工作高质量发展

李希主持会议

详见A2



「撞」出满满 中秋节「撞上」教师节 甜蜜

羊城晚报讯 记者邓勃摄影报道:明日,中秋节和教师节同时来临。为庆祝这两个节日,近日,一只满身“糖果”的巨大“兔爷”降临广东工艺美术中心前广场,为即将到来的中秋节和教师节平添一份节日的气氛。据悉,这是由广东省工艺美术研究所举

办的以“月满珠江 感怀师恩”为主题的“兔爷”作品展。“兔爷”的全身布满了水果、冰淇淋、糖果的元素,色彩靓丽、跃动,形态轻松、可爱。据工作人员介绍,用糖果做“兔爷”的皮肤,是因为糖果的形象有着天然的亲和力,容易让观众联想到幸福、甜蜜、开

心和温暖等象征意义。“兔爷”采用彩扎工艺制作,该工艺是被列为国家级非物质文化遗产的传统工艺。本次展览的大部分“兔爷”作品均以被列为非遗项目的工艺制作,以更接地气的方式呈现非遗技艺,传播传统文化。

我国已培育近9000家 专精特新“小巨人”企业

据新华社电 “2022年全国专精特新中小企业发展大会”8日于南京开幕,工业和信息化部党组书记、部长金壮龙在视频致辞中表示,我国已培育8997家专精特新“小巨人”企业,848家制造业单项冠军企业,5万多家省级专精特新中小企业,中小企业创新力、竞争力、专业化水平大幅提升。

会上发布的《专精特新中小企业发展报告(2022年)》显示,“小巨人”企业参与制修订标准13000余项,共设立国家级、省级研发机构超1万家,2021年营业收入总额同比增长31.5%,对高端新材料、5G新一代信息技术、新能源汽车和智能网联汽车等领域的支撑作用尤为明显。

商务部回应美延长对华加征关税: 势必使众多美国企业 和消费者承受更大损失

新华社电 商务部新闻发言人束珺婷8日表示,中方始终认为,美对华301关税措施不利于中美两国,不利于整个世界。在当前高通胀形势下,美方决定延长对华加征关税,势必使众多美

国企业和消费者承受更大损失。在商务部当天举行的网上例行新闻发布会上,有记者就拜登政府近日决定延长对华加征关税相关问题提问,束珺婷作出上述回应。

今日焦点

深圳出台外商投资条例,11月1日起实施 负面清单以外领域 外资内资一视同仁

详见A3

国务院联防联控机制举行发布会 倡导群众国庆本地过节 跨省流动抵达后落地检

详见A4

三级公立医院种植牙医疗服务 价格调控目标为: 单颗4500元

国家医保局8日公布《关于开展口腔种植医疗服务收费和耗材价格专项治理的通知》,明确三级公立医院单颗常规种植牙医疗服务部分的总价原则上不超过4500元。对于符合特定条件的地区或医疗机构,价格放宽比例不超过20%。

三级公立医院单颗常规种植牙的医疗服务价格调控目标4500元,是指门诊诊查、生化检验和影像检查、种植体植入、牙冠置入等医疗服务价格的总和,不含种植体和牙冠。种植体、牙冠两个部分的价格通过集中采购和竞价挂网产生。

据新华社

责编/袁婧 美编/陈日升 校对/林霄