

文汇报

2021年5月18日 星期二
农历辛丑年四月小初七 四月初十 小满



今天多云到阴有阵雨 温度:最低19℃ 最高26℃ 偏东风3-4级
明天阴到多云有雷雨 温度:最低19℃ 最高25℃ 东南风4-5级
上海报业集团主管主办·文汇报社出版 第26868号 今日12版

“山”“河”映初心 ——习近平总书记到过的红色圣地之江西篇

■2016年2月,习近平总书记来到井冈山,瞻仰了井冈山革命烈士陵园。在纪念馆吊唁大厅,他向革命烈士敬献花篮并三鞠躬。在陈列室和忠魂堂,习近平凝视着开国元勋和革命先烈的照片,深情地说,井冈山是革命的山、战斗的山,也是英雄的山、光荣的山,每次来缅怀革命先烈,思想都受到洗礼,心灵都产生触动

■2019年5月,习近平来到于都县,瞻仰中央红军长征出发纪念馆,察看中央红军长征出发地旧址原于都城东门渡口,参观中央红军长征出发纪念馆。他强调,我们不能忘记党的初心和使命,不能忘记革命理想和革命宗旨,要继续高举革命的旗帜,弘扬伟大的长征精神,朝着中华民族伟大复兴的目标奋勇前进

▶ 刊第三版

国内统一连续出版物号 CN31-0002 国内邮发代号 3-3 国外发行代号 D123 文汇报:www.whb.cn 微信公众号:文汇报(ID:wenhuidaily) 微博:@文汇报 客户端:文汇

今天是国际博物馆日

业内认为今天的博物馆已处于变革关键节点,需拓展思维迎“全新的开放” 拥抱大众+知识乐享,博物馆热持续升温

■本报首席记者 范昕

博物馆正日益嵌入大众的日常生活。我国现有的备案博物馆已超过5000家,其中上海多达149家。故宫博物院、湖南省博物馆、三星堆博物馆、陕西历史博物馆等全国各地不少博物馆都因一票难求而登上热搜,定闹钟、拼手速、抢博物馆预约门票形成一道引人注目的景观。有专家认为,历经疫情,全球的博物馆都面临着全新的开放,这不单指重新打开大门,尤其指以更开放的姿态迎接博物馆的未来。今天是国际博物馆日,聚焦“博物馆的恢复与重塑”这一主题,可谓正当其时。

面对近年来“博物馆热”持续升温,业内认为今天的博物馆已经处于变革的关键节点,需要拓展思维,以拥抱大众、知识乐享的方式迎来“全新的开放”。这样一种开放,用上海大学历史学系主任、特聘教授徐坚的话说,是为了最终“实现知识生产意义上的为大众所用”。

“蛹化成蝶”,和传统范式说再见

时下,越来越多的博物馆正在全方位创新观展体验、赋能文化传播与思考。拥抱全新的开放,博物馆需要和传统范式说再见。这是一个蛹化成蝶的过程。而一系列探索与尝试在最近几年已初露端倪。其中,作为博物馆核心文化产品的展览正在积极探索创新体验、予人思考,成为博物馆探索新身份转变的重要出口。

不久前,浙江省博物馆推出的“丽人行——中国古代女性图像云展览”,就实现了对于“云展览”的拓展。这个汇集32家博物馆千余件原作的展览,完成了众多在物理空间内不可能达成的“相聚”,显然不是线下展览的替代之选,而是更努力创造基于新媒体的策展、观展模式。例如,它打通云策展、观众调研、线上互动等环节,以展览为核心向外辐射,延伸至1000余项相关的学术研究成果、100余个国内外女性主题相关展览超链接、220余件相关文创产品。

凝结巧思的策展布置,也在为博物馆展览打开更多的可能。明尼阿波利斯艺术博物馆2018年特邀舞台艺术大师罗伯特·威尔逊操刀设计的一场清代文物大展,可谓全球博物馆界津津乐道的一个样本。

▼ 下转第九版

转版导读
“分享理念”,衍生出无限可能



①上海博物馆的夜场开放活动。本报记者 张挺摄
②“丽人行——中国古代女性图像云展览”
③“白色金子·东西瓷都——从景德镇到梅森瓷器大展”。
制图:李洁

“来革命场馆学党史”发布红色“节目单”

首期涵盖全市35个革命场馆及旧址中的51个红色展览和30个社会教育活动

中国近现代新闻出版博物馆年底在沪开馆

将展示新闻出版历史文化和事业成果,填补国内新闻出版专业博物馆空白

▶ 均刊第六版

树立鲜明用人导向 把好干部识别出来

■要用忠诚干净担当的好干部,用符合“信念坚定、为民服务、勤政务实、敢于担当、清正廉洁”20字标准的好干部,用具有“充满激情、富于创造、勇于担当”上海干部特质的好干部

■衡量干部要看思想、看境界、看作风、看水平、看实绩,看干了什么事、干了多少事、干得怎么样、干的事组织和群众认不认可,要看重大实践斗争中的具体表现,在落实国家战略、强化城市功能、保障改善民生、创新城市治理等重点工作中的业绩,在艰苦和担子重岗位上的历练,在疫情防控、对口支援等急难险重任务中的担当

本报讯 上海市区、乡镇领导班子换届工作会议昨天下午举行。市委书记、区、乡镇换届工作领导小组组长李强在会上强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于换届工作的重要指示精神,加强党对换届工作的全面领导,提高政治站位,增强政治意识,树立鲜明用人导向,严格把关、严明纪律,扎扎实实做好区、乡镇领导班子换届各项工作,为上海创造新奇迹、展现新气象提供坚强组织保证。

市委副书记、区、乡镇换届工作领导小组常务副组长于绍良主持会议,市委常委、组织部部长,区、乡镇换届工作领导小组副组长胡文容作工作部署。

李强指出,换届事关党和人民事业薪火相传,事关党的路线方针政策贯彻执行,事关改革发展稳定各项工作持续推进。选优配强全市各区和乡镇领导班子,对于贯彻落实习近平总书记考察上海重要讲话精神、顺利实现上海“十四五”目标任务意义重大。

▼ 下转第三版

李强: 加强党对换届工作全面领导,提高政治站位增强政治意识 选优配强全市各区和乡镇领导班子

上海市区、乡镇领导班子换届工作会议举行 于绍良主持

以最高标准最好服务接待八方来客



本报讯 第十届中国花卉博览会将于本周五盛装开幕。市委副书记、市长龚正昨天在崇明检查花博会筹备工作时指出,越是临近开幕,越是不能掉以轻心,不能有丝毫懈怠。必须抓住最后的时间,补齐短板,狠抓落实,全力冲刺,加快完善园区细节,不断提升管理水平,以最高的标准和最好的服务接待八方来客。

下午,龚正一行来到花博园世纪馆、上海园、竹藤馆,一路察看建设施工、花卉布景等方面情况,共同商议优化改进措施,询问还有什么需要解决的问题。龚正指出,花博会是展示上海形象的窗口,要坚持精益求精,抓紧调整优化,确保花博会精彩开幕、安全有序运行。

随后,市领导走进光明花博酒店、花博廊,察看酒店客房及公共空间,并来到花博会前沿指挥中心,详细了解智慧安保、智慧运行等情况。龚正指出,要提升精细化管理水平,尤其是交通保障、餐饮供应和极端天气应对,要把预案做得更细致周全,确保大客流条件下的服务品质。

在座谈交流时,龚正指出,经过五轮压力测试,花博园区公共环境、布展进度、运营管理、接待服务水平都有了显著提升。

▼ 下转第三版

龚正主持市政府常务会议强调持续推进具有全球影响力的科创中心建设 加快将张江科学城打造成国际一流科学城

本报讯 市委副书记、市长龚正昨天主持召开市政府常务会议,强调按照市委部署,持续推进具有全球影响力的科技创新中心建设,加快将张江科学城打造成为国际一流科学城。

会议原则同意《上海市建设具有全球影响力的科技创新中心“十四五”规划》并指出,上海要坚持创新在现代化建设全局中的核心地位,牢牢把握新一轮科技革命和产业变革趋势,全面引领经济社会高质量发展。要在打造国家战略科技力量上下更大功夫,加快推进国家实验室建设并努力承接更多国家战略任务。要在关键核心技术突破上下更大功夫,抓“风口”、抓“自主”、抓“绿色”,抢占全球产业链、创新链、价值链制高点。要在体制机制创新和人才引进上下更大功夫,尊重科学研究客观规律,聚合“政产学研金服用”七要素,促进源头创新,并大力吸引海内外人才,优化人才培养和评价机制。

会议原则同意《上海市张江科学城发展“十四五”规划》并指出,张江科学城是上海科创中心建设的核心承载区。

▼ 下转第二版

助力生活数字化,上海电信启动全屋千兆业务 550万申城家庭将进入“房间G时代”

本报讯 (记者朱伟) 昨天是世界电信和信息社会日,中国电信上海公司宣布,推出基于 FTTR(光纤到房间)的全屋千兆业务,成为全球首家面向城市所有家庭用户提供全屋千兆服务的电信运营商。同日,上海电信推出“翼·生活”数字生活品牌和五大数字生活应用场景,通过打造基于全屋千兆的强有力云网融合信息底座,让550万用户对超高速宽带有感、可知、可及,真正实现生活数字化转型。

上海电信市场部总经理程永红介绍,FTTR是千兆的领先解决方案,装维过程中,入户光缆终端点设置于住宅建筑中心开阔位置附近或用户指定位置,然后用光纤和 AP 连接屋内的各个信息点,充分发挥全光家庭网关和光 AP 的 Wi-Fi 信号覆盖效果,为千兆宽带用户真正实现全屋千兆的效果。

据介绍,全屋千兆的优势主要体现在以下几个方面:一是根据每户实际情况量身定制;二是全屋一网实现无缝漫游;三是布线无损,即尽可能利用家庭原有管线进行暗管穿越;四是一步到位,即采用具备技术领先性的光纤布线,确保技术不落后。记者观察现场的演示,实测速率显示,FTTR 方案的近场无线速率至少可达900Mbps 以上,云 VR、4K/8K 视频、游戏等应用场景均可流畅使用,且可同时连接超过256个 IoT 设备。

记者获悉,上海电信早在2019年就已启动基于光纤端到客厅的 FTTR 试点,并于去年开始推出基于 FTTR 技术的全屋千兆试点业务。截至去年底,已完成6000户光纤成端到客厅的宽带用户新装及改造,极大改善和提升了用户宽带使用感知。在此基础上,上海电信今年将全面推出基于 FTTR 布线的全屋千兆业务,通过光纤布放到房间加上全光家庭网关及光 AP 的组网,真正实现“户一案、全屋一网、布线无损、一步到位”,对于千兆宽带接入用户,上海电信承诺近场无线速率不低于900Mbps。

▼ 下转第九版

论苑

从党的历史深处吸收养分 从党的理论创造中汲取力量

5月13日,学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想研讨会暨党史学习教育高端论坛在上海举行。会议指出,要坚持从党的历史深处吸收养分,从党的理论创造中汲取力量,不断加深对习近平新时代中国特色社会主义思想的理解领悟,增强奋斗新时代、奋进新征程的理论自觉和道路自信。今日本报论苑版刊发会议发言内容摘编。

▶ 刊第四版

中国“拉索”发现迄今最高能光子

意味着人类天文学将迈入研究PeV宇宙线的“超高能伽马天文学”时代

▶ 刊第五版

