



选民登记开启“云”模式

姚丽萍

新民眼

日子过得快,转眼要“十一”了。9月1日拉开大幕后,上海市区和乡镇两级人大代表同步换届选举持续进行中。昨天起,选民登记开启“云”模式。疫情防控常态化,申城在全国率先开发建设“换届选举云平台”。“云”上,可见“数字治理”推进全过程人民民主新景观。

凡事都有章法,换届选举更不例外,选民登记、酝酿和推荐代表候选人、代表候选人介绍,到投票日,一步步,有条不紊。9月1日到10月25日,是选民集中登记阶段。其中,9月1日开始,单位、学校进行登记;9月26日开始,社区、个人进行登记。一个目标是——分时分类

登记,确保应登尽登。

本次换届,选民登记可用五种方式:可以在单位或学校登记;可以主动到选民登记站登记;可以打电话到选民登记站登记;老弱病残、行动不便的,排摸中已有信息记录但还未登记的选民,由登记工作人员主动上门登记;另外,从9月26日开始,可以进入上海市政府一网通办“随申办”App,进入“换届选举云平台”选民登记界面进行登记。

不同以往,“换届选举云平台”,是首次亮相。“云”上选民登记,也是新鲜事。这个创新,好在哪里?

首先,“一扫即登”,数据多跑路,选民少跑腿。去年,第七次人口普查显示,申城中心城区,一个鲜明的人口特征是:人户分离。旧改后,

从中心城区搬入郊区的人口,户籍通常留在原居住地,导致人户分离。人户分离,给选民登记带来不少麻烦。不过,有了“随申办”的“一扫即登”,也就好办了。

通过“随申办”,选民可以直接线上登记,特别是人户分离的选民,可以自主选择在居住地或户籍地登记,“一扫即登”,免得往返奔波;“云平台”第一时间比对登记信息和后台数据,将登记情况及时告知选民,避免重登、错登;选民还可以查看选举工作安排,申请查看代表正式候选人情况,等等。

至于,流动人口选民的登记,也有保障。上海适当放宽流动人口,特别是已经取得居住证的流动人口在本市参选的条件——在沪高校非户籍学生、婚入人员以及持本市居住

证满五年的非沪籍人员,本人提出申请并作出承诺可直接登记参选。

还有,试点在长三角生态绿色一体化发展示范区内开展流动人口选民资格认定便利化,也有创意。因为试点,在示范区工作和生活的吴江籍、嘉善籍和青浦籍流动人口可以在现居住地进行选民登记并依法参加选举,选民资格审查由三地选举机构具体负责。

千方百计,服务选民。千头万绪,最后都要落在基层。这回,“智慧选举”App,就是基层减负好帮手。工作人员通过扫描健康码或身份证,帮助选民特别是那些行动不便的选民进行登记;然后,“云平台”自动生成各类名册公告,统计分析当选代表结构,减少基层的工作量和差错率,保障精准高效。

最后,要特别说说“一屏纵览”。

今年换届,抗疫、选举“两不误”,“云平台”更提高了提高疫情防控应对力,其中,“一屏纵览”,蔚为大观。一面可视化大屏,五大板块,覆盖选举全过程——选区划分和名额分配、选民登记、代表候选人推荐协商和确定、投票选举、当选代表,直观呈现全市16个区、215个街镇(乡)的选举情况,实现选情“一屏纵览”,选举工作机构研判选情、科学决策,多了重要依据。一个目标是——力争让换届选举成为上海践行全过程人民民主的生动案例。

好吧,心动不如行动。选举权和被选举权,那是宪法赋予你的第一大公民基本权利。打开手机,进入“随申办”,点击“换届选举云平台”。登记,就这么简单!

智能识别AI换脸 隐私计算防黑客

2021年“互联网之光”博览会上,各种“黑科技”产品让人大开眼界

晃动操纵杆,在家就能远程挖矿,再也不用高温天暴晒、粉尘里作业。汽车没方向盘也能上路驾驶,还拥有聪明“大脑”自我学习,是不是很酷?只需轻触手机屏幕,世界知名博物馆的珍藏文物立刻展现眼前……这两天,2021年“互联网之光”博览会在浙江乌镇举行,各种“黑科技”让人大开眼界。作为世界互联网大会乌镇峰会的重头戏之一,博览会聚焦世界互联网最新发展趋势,以数字新技术、新成果、新产品、新应用为主线,搭建产品展示、技术交流和新品发布的高端平台,打造数字经济产业交流合作的重要窗口。

智能 汽车没有方向盘

在百度展区,一辆造型极富科技感的Apollo“汽车机器人”吸引了不少人参观拍照。这辆“来自未来的汽车”与如今路上见到的汽车大不相同,通过飞翼一般展开的鸥翼门向里看去,既没方向盘,也没油门和刹车踏板,车内配置富有科技感的超大曲面屏幕、智能控制台以及舒适的零重力座椅等。“车辆能够实现高级别自动驾驶,可以实现自主转弯、避让车辆行人等。”工作人员介绍。

相隔不远,瑞莱智慧科技公司

展出亮相躲避摄像头拍摄的“隐身衣”、打假AI换脸等新技术。这家孵化于清华大学人工智能研究院的年轻企业有着不少给人工智能平台纠错的绝活。只见工作人员拿起一件印有多颜色色块的衣服摆在身前,人工智能摄像头就出现无法识别这个人经过的情况。“当然,‘隐身衣’并不是我们研发目的,只是为了找到一些人工智能技术的漏洞,加以纠错使其提高安全性。”工作人员介绍。除了这件“隐身衣”,瑞莱智慧还展示了深度伪造检测平台,对当下流行的AI换脸视频进行识别打假,打假精准度可达80%以上。

安全 数据可用不可见

网络安全是今年互联网大会热点。走进奇安信展区,一套石油开采作业系统被直接微缩复制到了现场:只见不断上下摆动的抽油机将石油挤压出来,而后进入管道进行水、油、气分离。突然,电脑受到了黑客攻击,油罐数值异常,气体出现泄漏,情况危险。而在工业态势感知平台守护下,一旦遭遇黑客袭击,系统会立即报警,从而守卫油田安全。目前,该系统已在国内多个油田上岗。蚂蚁集团展出的是摩斯隐私计

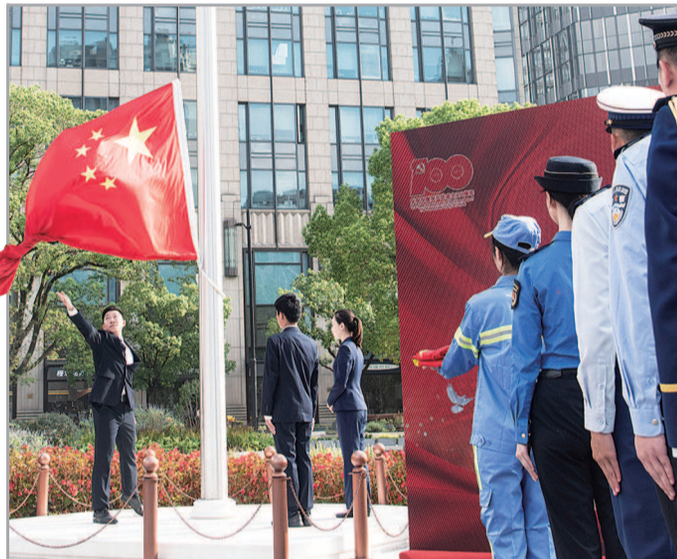
算一体机(左上图),别看它外观上看起来像是一个不起眼的黑盒子,里面却蕴藏了大奥秘,集合200多项软硬件专利。隐私计算是通过使用加密处理、多方计算等方法来处理客户隐私数据,可实现“数据可用不可见”,是平衡数据利用与安全的重要路径之一,在全球数字经济迅速发展大背景下,隐私计算作为数据安全领域关键技术广受业界关注。蚂蚁链摩斯技术负责人、蚂蚁隐私计算资深技术专家殷山介绍,一体机内嵌自研的业界首款多方安全计算算法加速卡,计算性能提升数十倍;此外,还配备了自研的国密认证密码卡,提供最高加密级别的密钥管理,严防黑客攻击,以硬件方式保障密钥及通信安全。另外摩斯一体机可以无缝链接区块链,增强数据的可信度和提升审计监管能力。

互联 世界文物在家看

随着语音识别、人脸识别、图像识别、物联传感等各类基础技术能力日趋成熟,“黑科技”如今融入日常生活和工作,其速度之快、范围之广,令人咋舌。由于疫情的原因,如今大家不能像以往那样随心所欲地出门看世界。不过没关系,在家也能逛海内外顶尖博物馆。

在腾讯展区,“国宝全球数字博物馆”吸引很多人体验。这个项目由腾讯发起,与海内外顶尖博物馆合作授权,将馆藏的中国珍品文物数字化,通过腾讯“博物官”小程序、QQ浏览器等展示与传播平台,跨越地域限制欣赏传世国宝。

据悉,今年的博览会共持续4天,举办78场新技术、新产品、新成果发布活动,370家数字经济企业和机构报名参加“云聘会”,发布岗位超过7000个。透过科技之光,发现未来已来,在这里,五花八门的“黑科技”照进现实。



“我骄傲,我是党的诞生地守护者”黄浦青少年迎国庆暨“国旗下成长”主题活动今天上午举行 本报记者 孙中钦 摄

今天上午,中共一大纪念馆国旗广场,黄浦青少年迎国庆暨“国旗下成长”主题活动正在此举行。

申城秋日的阳光依旧热情,一名女生突然身体不适,一旁,来自黄浦区消防支队的“火焰蓝”大哥疾手快抱起姑娘,往室内奔去。活动刚结束,又一个熟悉的身影匆匆跑过去。见到姑娘已恢复神智,他连声叮嘱,“体温正常就没事,记得千万多喝水,多休息!”他正是担任升旗手的格致中学高二学生盛晓涵。去年,他在路边用掌握的急救知识挽救了一位老伯的生命。遇到突发情况,这个热情的少年说,自己不能不管不顾。

这场意外的“梦幻联动”,成了今天活动主题的生动写照。百年前,一群平均年龄28岁的年轻人怀着坚定的信仰点燃星星之火;百年后的今天,又一代年轻人,正在将最美青春献给这片初心之地。

黄浦团区委相关负责人介绍,今天,参加活



新民特写

最美青春守护『初心之地』

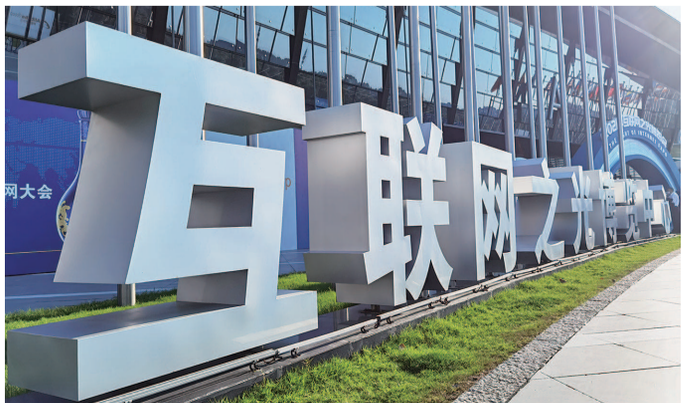
主题活动上午举行 青少年上演感人一幕

动的80余名青年代表是新一代“党的诞生地守护者”。

他们中,有坚守在中共一大纪念馆及其周边的公安干警,有用智慧提升党史宣讲“言值”的讲解员,有险情现场的勇敢逆行者,也有勤勉的城市美容师。黄浦区卢湾一中心小学“红喇叭”小讲解员和紧邻新天地的淮海中路小学的小伙伴们,也受邀参加了活动。

“100年后的今天,作为新天地的城市美容师,我们追随着那道光,在平凡的岗位上我们没有轰轰烈烈的壮举,只有默默无闻的坚守。”来自黄浦城发集团下属路吉公司的邵洁燕是名85后,参加工作后清扫的第一块区域,就是新天地。她告诉记者,如今,有近60名小伙伴负责新天地区域的保洁工作,在这群80后、90后努力下,这里的路面始终保持着“席地可坐”的标准。“每次和人家说起这里的马路有多干净,就像说起自己家一样,真的,特别自豪!”邵洁燕说。

首席记者 陆梓华



这两天,2021年“互联网之光”博览会在乌镇举行

杨欢 摄

本报记者 杨欢