

你家用气用水用电安全吗?

相关部门提醒:水路要防冻、燃气须通风、插座勿过载



本报讯(记者 丹丹)冷空气不断补充南下,刚入冬徐家汇站的气温接连创新低。今天早晨叠加辐射降温,徐家汇站最低气温只有2.3℃,有一半的郊区最低气温跌至冰点以下,其中,青浦站最冷,只有-3℃。白天最高气温为8℃,呼呼劲吹的西北风还带来风寒效应,户外宛如开启了冰箱“冷藏”模式,市民要注意防风保暖。据上海中心气象台预报,下周本市依旧是晴冷唱“主角”,还有2股冷空气“待发货”,上海的初冬有点冷。

申城气温连创新低

下周还有两股冷空气来袭

在辐射降温的影响下,明天早晨,本市的气温依旧偏低,市区在3℃,郊区在-2~0℃,有薄冰。12月18日和21日前后,冷空气会接连南下,届时早晚更冷。下周的最低气温大多在3~6℃间波动。

气象专家提醒,尽管最近没有雨水,不会有湿冷体感,但冷空气频繁南下容易带来大风降温天气,也会引起风寒效应。风寒效应是一种因风所引起的使体感温度较实际气温低的现象。当空气流动很快也就是起大风时,人体周围的空气保温层会被冷空气所更替,热量随之流失。风速越大,热量散失得越快,越多,人越感到寒冷。据研究,当气温超过0℃时,风力每增加2级,人的寒冷感觉会下降3℃至5℃;气温低于0℃时,风力每增加2级,人的寒冷感觉会下降6℃至8℃。比如,当气温为10℃时,当风力达到3级,体感温度大约是5℃;风力5级,体感温度大约是0℃;风力7级,体感温度大约是-3℃。为了对抗“风寒效应”,市民在大风低温天气时,应选择防风衣物,注意保暖。

气温一天天在下降,郊区最低气温甚至下降到了-3℃。严寒中,你家使用水、用电、用气存在安全隐患吗?相关部门提醒,安全无小事,寒潮来袭时尤需多加注意。

用水 “穿衣戴帽” 关窗防冻

用水怕冻。严寒中,不论是水管,还是水表和水龙头,如果冻住了,不但会给生活带来不便,还会损坏。化冻时如果家里无人,或有人在家但未及时关闭总阀门,还会“水漫金山”,给自家乃至邻居造成财产损失。

上海供水部门提醒,对裸露的水表、水管、龙头要采取防冻措施,在“穿衣戴帽”时,可用棉、麻织物或保温材料包扎。要关闭楼道里的窗户,减少室外低温对楼道内水管的侵袭。

如果屋顶有太阳能,在气温骤降时,务必要将水管道排空,并关闭上水阀门,防止管道冻裂。

如室温较低,住户最好在晚

间用水后稍稍拧开龙头使水流成线,并确保下水通畅,使水管内自来水保持流动,防止夜间受冻。

对已冻住的水表、管道等,可先用热毛巾敷在上面,再用温水冲淋解冻,切不可使劲拧,也不要用力钳子等工具硬性扳动,更不要用火直接烘烤或用开水急烫,以免造成管材、水表开裂。

用气 防泄漏 防一氧化碳

严寒季节,许多人选择紧闭家中门窗。但是,一旦发生燃气泄漏,就可能造成严重后果。

燃气部门提醒,为防燃气泄漏,每次用气后,要关闭燃气阀门,如长期不使用燃气或准备外出数日时,应关闭燃气表前总阀门。燃气连接管与器具,均应选用正规厂家生产的合格产品(如插拔式橡胶连接软管不一定符合现行国家燃气专用管标准,目前更高等级的灶具连接管为超柔性金属波纹管)。要看燃气连接管是否有龟裂、燃气器具是否超

期使用(一般燃气器具使用年限只有8年,超期使用的燃气器具可能因密封件老化产生泄漏情况)。

需要注意的是,燃气灶出火点不着火的情况时,随着燃气灶开关打开,燃气已开始释放,只是没被点着而已。如果一味反复点火,极易引发危险。这时,应先打开门窗通风,尝试更换燃气灶电池或清理点火针,如果还是打不着火,应请专业人员检修。

为防止燃烧不充分发生一氧化碳中毒,最好安装一氧化碳探测器,并定期检查维护,以确保探测器正常运行。使用燃气时,应有人看管,防止干烧或温度过高引发火灾;使用后要及时关闭燃气开关(或使用具有“省心关”功能的智能灶具),避免空烧。

用电 “专插专用” 安全取暖

天气越冷,用电越是刚需。空调、电暖器、电热毯等大功率电器都少不了用电,这时更应注意用电安全。

电力部门提醒,严寒中用电时,不要在一个电源插座上安插过量的插头,空调、电暖器等大功率设备最好享受“专插专用”的待遇,以免插座过载而发生危险。

使用电暖器等取暖设备时,设备本身及其周边的温度都比较高,也比较干燥。这时,既不要跟沙发等棉质物品放得太近,更不要不要在电取暖器上烘烤衣物——这样很容易引燃可燃物而引发火灾;也不要离打火机、花露水、空气清新剂等易爆品太近——那样可能引发爆炸事故。

使用电热毯取暖前,要检查电热毯是否已“超期服役”,电热毯的电线、导线、开关等是否损坏。如超期,应更换;如有损坏现象,不要自行拆修,要找专业人士维修。使用电热毯时,电热毯要放平,通电时间不宜过长——最好在睡前通电加热,入睡时关掉电源,不要通宵使用。取暖设备不用时,不要为了保持室内温暖而不关,而应做到人走电断。

本报记者 罗水元



力保大棚蔬果 稳产过冬

随着冷空气来袭,为保障蔬果安全“过冬”,金山区朱泾镇加强防范应对措施,做好各类蔬果防寒抗冻工作,全力守护好群众的“菜篮子”。加盖保暖薄膜、固定压膜绳……在位于朱泾镇大范村的上海禾希果蔬专业合作社,种植户对蔬果大棚抓紧时间加盖薄膜保温。图为种植户在大棚内忙着移栽西红柿苗

本报记者 陶磊 摄影报道

徐汇区打造区块链技术创新策源地

“数链空间”迎来第二批入驻企业

本报讯(记者 孙云)昨、今两天,第7届CCF中国区块链技术大会暨首届全球区块链产业峰会在徐汇区举行,全球范围内的区块链专家、学者、企业家及行业精英与会研讨。

中国工程院院士、浙江大学教授陈纯在峰会演讲中表示,区块链凭其去中心化、不可篡改、可追溯特性,构建起信任基石,变革着数据交互与价值传递模式,作为数字经济时代的关键创新驱动动力,正以燎原之势重塑全球产业格局与创新生态。

数据显示,我国区块链专利申请数量已位居全球第一,在金融、民

生、政务等领域具有广阔的应用前景。中国计算机学会区块链专业委员会主任、北京理工大学教授祝烈煌则提出,我国区块链发展将聚焦底层核心技术瓶颈,汇聚产学研用各方力量协同攻坚,全力突破性能局限、加固安全防线、完善隐私保护机制,精心构建自主可控、安全可靠、高效灵活的区块链技术体系,为其广泛应用筑牢根基。

中国人民银行数字货币研究所副所长狄刚表示,深入研究零知识证明(ZKP)、跨链技术、共识算法等相关技术,不仅可以推动数字人民

币在金融市场、航运贸易数字化、跨境支付等领域创新应用,也将为上海打造全球金融互联网高地发挥积极作用。

作为区块链技术创新策源地的徐汇区,近年来持续优化创新生态,加大政策支持力度。全国首个区块链“1+1+1”开源孵化器“数链空间”于今年10月在徐汇区诞生后,昨日迎来了第二批入驻企业。徐汇区政府还与工业和信息化部产业发展促进中心签订战略合作框架协议,一系列的举动都显示出徐汇着力打造区块链技术创新策源地的决心和前景。

新民随笔

一块乡村路牌

最近去崇明中兴镇富圩村采访时,一块写着“富兴路”的路牌引起我的注意,因为“富兴路”三个字下面对应的英文印倒了,是“头朝下”的。从外观上看,这块位于富兴路和富圩路交叉口的乡村路牌,已经有些年头。可以判断,这个差错存在许久了。想必是没人注意,或者注意了也觉得这个差错不重要,反了就反了。

一块路牌的英文写法,虽然看上去很小,但可以说明很多问题。一方面,在设计制作安装时,相关工作人员就心不在焉,没有认真对待;另一方面,这么长时间没改,说明道路养护、巡查工作不到位。富圩村紧邻崇明东滩保护区,位于保护区核心区的上海崇明东滩候鸟栖息地今年成为上海首个世界自然遗产,越来越多的人慕名前来观鸟旅游,富圩村也迎来文旅发展新机遇。如果路牌错误一直不改,势必会影响游客体验。

那路牌具体由谁负责?在路牌杆上,我发现了一块路长制信

息公示牌,上面印有一个智慧路长的小程序。进入小程序可以看到具体的路长信息,包括道路名称、道路里程、路线起止点、镇级路长、村级路长、专管员等。里面还有随手一拍问题上报功能。我把“富兴路”路牌的英文错误拍照报了上去,但5天过去,无人回复。

城市管理,于细微处下功夫见真章。《上海城市管理精细化三年行动计划(2024—2026年)》已印发,这是2018年以来上海推出的第三轮精细化管理计划。新一轮行动计划六大类重点任务涵盖城市管理的方方面面。其中第一类“营造便捷温馨家园,提升人居环境品质”中,加快乡村品质升级是单独一项,具体包括:深化美丽乡村建设,建设乡村振兴示范村38个。完成农村公路提档升级改造300公里。加强村内路桥整治,基本消灭C级局部较差村路等任务。

乡村是上海这个国际大都市的重要组成部分。小小一块乡村路牌,做得精细还是粗糙,也会让人感受到管理水平。深化美丽乡村建设,不妨从改好一块路牌做起。

第12届上海市“中华杯”职业技能竞赛落幕 长三角职业教育成果喜人

三省中华职业教育社的支持。31个职业技能竞赛项目涵盖智能制造、人工智能、文旅创意、餐饮服务、民生服务、电子商务、信息技术等领域,吸引1462名社会从业人员、职业

院校师生、社会培训机构学员参赛。这一竞赛旨在发扬中华职教社“使无业者有业,使有业者乐业”的宗旨,通过以赛促学、促训、促教、促业,助力培养更多高素质技能人才。

本报讯(记者 孙云)历经3个多月比赛,第12届上海市“中华杯”职业技能竞赛昨天落下帷幕。不仅有上海本地职业院校师生登台领奖,来自长三角地区的参赛者也获得了不俗成绩,体现出长三角地区职业教育一体化发展的新成果。

由上海中华职业教育社主办的这场比赛,得到了江苏、浙江、安徽