

今日天气



晴间多云
最高气温12℃
最低气温-1℃

南风短时北风3~4级

短期天气预报

1月15日



晴间多云

12℃ - -1℃

南风2~3级

1月16日



晴间多云

9℃ - 0℃

北风4~5级

生活气象指数

运动指数: 较适宜

天气较好,无雨水困扰,较适宜进行各种运动,但在户外运动时请注意保暖。

感冒指数: 较易发

昼夜温差较大,较易发生感冒,体质较弱的朋友请注意防护。

过敏指数: 极不易发

天气条件极不易诱发过敏,可放心外出,享受生活。

穿衣指数

适宜穿着棉衣、皮衣等冬装,年老体弱者尤其要注意保暖。

洗车指数: 适宜

未来三天无雨,天气晴朗,阳光明媚,适合擦洗汽车。

使用支付宝“碰一下” 先把“普通模式”打开

如今,有些人购物不用付款码了,将已开启支付宝“碰一下”功能的手机解锁,往收款设备上一贴,“嘀”的一声就完成付款,前后也就几秒钟。

支付宝“碰一下”功能虽然方便,但方便背后藏着隐患。该功能默认开启“极速模式”,即碰完后不用确认,钱直接被转走。稳妥起见,最好把它设置成“普通模式”。更改后,手机碰完收款设备会弹出付款提示,得确认后才能完成付款。

打开支付宝,点击页面右下方的“我的”按钮,接着点击页面右上方的“齿轮”按钮。

依次点击“支付设置”→“碰一下支付”按钮,接着点击页面右上方的“三角形”按钮。

点击“支付管理”按钮,选择“普通模式”即可。

设置完成后,就像给手机钱包加了一道锁,哪怕手机不小心碰到无关收款设备,也不会损失钱财。

本报综合报道



春花冬日开

近日,气温较高,潍城区花乡生态园内的很多种花卉都开花了。蜡梅是冬天当仁不让的主角,清冽的香气沁人心脾;小绿萼梅清新脱俗,果真是“梅格已孤高,绿萼更幽绝”;本应该在春天盛开的迎春花竟然也羞答答地开了,让人仿若看到了不远处的春天。

本报记者 石风华 通讯员 刘永久

规范网络招聘秩序 有关部门出手了

新华社北京1月13日电 网络应聘受到不合理条件限制?在线求职遇到“招转培”“培训贷”?记者1月13日获悉,人力资源社会保障部等五部门近日联合印发关于规范网络平台招聘类信息发布的通知,进一步规范网络招聘秩序。

近年来,网络招聘在促进高质量充分就业和优化人力资源配置中发挥了重要作用,但也存在未经许可擅自从事网络招聘服务、对用人单位资质和招聘信息真实性与合法性审核把关不严等问题。

此次通知印发,就是要进一步压实网络平台主体责任,不断提升网络平台合规经营、风险防范、权益保障水平,维护求职者合法权益。

围绕加强网络招聘服务许可管理,通知要求,经营性人力资源服务机构发布招聘信息或网络平台为用人单位提供招聘信息发布等网络招聘服务,应依法取得人力资源服务许可证。各地将组织辖区内网络平台加强招聘信息发布排查,对违法违规发布招聘信息的,采取相应行政监管措施,责成有关网络平台及时警示提醒、撤销删除、限制功能、暂停或终止服务。

对一些网络平台主体责任落实不到位,重流量轻管理、审核把关不严、算法推荐失范、对违规内容处置不力等,通知要求网络平台要履行主体责任,强化账号注册管理,对申请注册用户进行真实身份信息认证,分类核验认证账号资质,设置专门标签,并在账号主页明示资质和认证信息。

规范招聘信息格式标准方面,通知要求网络平台发布招聘信息应真实、合法,包含用人单位基本情况、招聘人数、招聘条件、工作内容、工作地点、基本劳动报酬等要素,应标注有效期限或及时更新。

根据通知,招聘服务类账号发布招聘信息不得含有民族、种族、性别、宗教信仰等方面的歧视性内容,不得违反国家规定,在户籍、地域、身份等方面设置限制人力资源流动的条件,不得以高薪、保录等噱头进行虚假宣传,不得假冒专家权威进行引流,不得以人力资源测评、就业指导咨询等名义变相发布招聘信息。

通知严禁欺骗、误导求职者签订“招转培”“培训贷”协议,参与传销、网络赌博、电信诈骗等违法行为,并明确网络平台应建立健全风险识别模型,加强招聘信息发布动态监测,对违法违规行为,及时进行处置。其中包括:采取弹窗提示、违规警告等措施,暂停或终止有关服务;对涉案、涉诈电话卡关联账号进行核验,采取限期改正、限制功能等处置措施;建立投诉举报快速处置机制;建立异常名录制度等。

人力资源社会保障部人力资源流动管理司有关负责人表示,将开展针对性的培训,指导地方进一步细化监管措施,加强网络平台行政指导,强化跟踪问效。同时,加强有关部门的协同配合,健全协同监管工作机制,推进许可备案、日常监管与监察执法等信息互联互通,有效形成监管合力。

当前呼吸道合胞病毒检测 阳性率呈上升趋势

新华社北京1月13日电 中国疾控中心研究员辛丽1月13日在国家卫生健康委新闻发布会上表示,据全国急性呼吸道传染病哨点监测数据显示,当前我国呼吸道合胞病毒检测阳性率整体呈上升趋势,北方省份检测阳性率显著高于南方省份,0到4岁组阳性率较高,总体来看呼吸道合胞病毒检测阳性率低于流感病毒。

辛丽说,呼吸道合胞病毒是引起急性呼吸道感染的主要病原体之一,各年龄段的人群都普遍易感。但在婴幼儿、特殊健康状态的儿童和老年人群中,病情往往更为严重,常引发毛细支气管炎、肺炎等下呼吸道感染。

据介绍,呼吸道合胞病毒主要通过呼吸道飞沫和密切接触传播,也可通过接触被病毒污染的物品间接传播。我国北方地区的流行高峰为冬春季,部分南方地区的流行高峰在冬春季或潮湿雨季。专家提醒,目前尚无针对呼吸道合胞病毒的疫苗,加强防护是预防感染的重要手段。

婴幼儿贴身内衣 将禁用再加工纤维作原料

新华社北京1月13日电 记者13日从市场监管总局获悉,新修订的《纤维制品质量监督管理办法》和《絮用纤维制品通用技术要求》已于近日出台,将于2026年7月1日起施行。

絮用纤维制品是由外包裹物和内填充物组成的纤维制品,在日常生活中被广泛使用,如棉被、棉服、羽绒服等,其内在填充物的质量看不见、摸不着,具有一定隐蔽性。

新修订的管理办法将婴幼儿纤维制品、学生服、内衣、絮用纤维制品等产品作为重点监管对象。对婴幼儿纤维制品和贴身内衣等重点产品,明确禁止使用再加工纤维作为原料进行生产。对学生服等具有集中采购、统一使用特点的产品,严格执行供货前送检制度,确保每一批次产品经检验合格后方可交付。要求学生服、内衣、婴幼儿纤维制品等产品标识应包含纤维成分、含量及安全类别。对于非生活用絮用纤维制品,必须在显著位置标注“非生活用品”耐久性标签,保障消费者知情权。