

“代下单”成省钱新姿势？

今年双11网购平台流行“凑单”“代拍” 业内人士提醒，“代下单”交易有风险，谨防诈骗新陷阱

● 长沙晚报全媒体记者 陈星源

一年一度的双11消费节已进入冲刺阶段，不少消费者又开始为满减优惠等精打细算。而现在，不愿意做“计算题”的消费者有了更简单的省钱捷径——就是找他人帮忙“代下单”。

点进社交平台，双11“凑单”“代拍”等信息目不暇接，从几十元到上百元的优惠力度格外诱人。这些信息的发布者宣称拥有VIP等特殊渠道，可以获得比普通消费者更高的优惠，只需让其代为下单即可享受。“代下单”究竟是“一笔三赢”的好生意，还是充满风险的交易陷阱？记者对此进行了探究。

每笔都能省，万物皆可“代下单”

“代买成功，实在太划算啦，感觉打开了新世界的大门！”小琪是一名在校大学生，她告诉记者，自己抱着试一试的心态找了“代下单”服务，第一次体验就让她倍感惊喜：原价40多元的某快餐品牌三件套，仅花20元便轻松拿下，省了一半的钱。

咖啡、奶茶、比萨……在购买越来越多的商品时，小琪都习惯在手机上先找“代下单”。对于今年双11她也表示，已经联系好了“代下单”商家，对方是某购物平台的VIP会员，可以对多个消费者的订单进行“凑单”，叠加专属优惠券，从而享受到平台的

监管不明确，消费者易成“冤大头”

乍一看，“代下单”似乎是消费者、代下单者、商品方三家共赢的好生意。但记者注意到，该业务多采取“先付款，后下单”的模式，消费者将费用转给代下单者后，对方如何履约，是否履约，便成了监管的“真空地带”，由此产生的安全隐患不容忽视。

“399元一张看台票，代拍费80元，我分两次支付了479元。支付后却告诉我使用他们的账号登录需要1000元押金。”公开报道显示，在北京读研的小杰便遭遇了“代下单”骗局。通过“代下单”，他以比票面便宜几百元的价格购买了某演唱会门票，在听说要交押金时表示拒绝，对方却突然“跑路”。

“我说那还是把票退了，把钱还我，他就把我删除了，之前付的钱也

来一串兑换码，记者在平台上输入显示兑换成功，可直接使用。

此外，“代下单”还渗透到了更多日常消费场景。例如，某影城的电影票标价43元，但记者联系“代下单”商家后，以40元/张的价格便进行了支付。

“单单省”的诱惑，让“代下单”的业务量水涨船高。如今在购物平台上搜索“代下单”，餐饮、快递、商超等领域应有尽有，排名前列的几家店铺销量更是超过100万。

法学会消费者权益保护法研究会副秘书长陈音江表示，从目前代下单服务的交易环节来看，法律关系是较为复杂的。“不是消费者本人和商家建立购买的合同关系，而是代下单的机构或个人和商家建立消费合同的关系。一旦出了产品质量的纠纷，包括售后服务的问题，只有通过代下单的机构或者个人去维权。消费者直接去找商家，商家可能是不认的，维权显然就会增加程序上的麻烦。”

好在目前，第三方交易平台已通过风险提示、锁定货款等方式，在一定程度上保障“代下单”的资金安全。陈音江提醒消费者，应谨慎对待折扣力度过大的商品，除非消费者对下单商家和所购买产品的品质有足够的把握，慎重选择“代下单”的销售模式。



制图/王斌

“满天星”创新创业大赛31日启动 海内外153个项目报名

长沙晚报10月28日讯（全媒体记者 朱泽寰 通讯员 杨晓慧 罗丹）记者从“满天星”创新创业大赛组委会——长沙经开区创业服务中心获悉，大赛预赛将于10月31日启幕，目前报名工作已全面结束，组委会办公室共收到来自全球大学生创业团队和科创企业153个项目的报名材料，其中大学生创业组69个、区外科创企业组43个、区内科创企业组41个。项目涵盖人工智能、低空经济、新能源、低碳环保、医疗健康、现代农业等多个领域。

在人工智能领域，国防科大计算机学院在读博士顾善植带来了“国产智算AI平台”项目，致力于前沿人工智能技术研究和应用，定制化开发并标准化行业垂直AI模型。针对不同行业的特点和需求，开发出差异化且高可复制的AI算法产品，实现对智慧化工、智慧园区、智慧工厂、智慧社区、智慧交通等十二大行业板块的全面布局，同时基于国产智算中心构建完整AI算法生态，赋能千行百业。除顾善植外，其

项目团队成员均来自清华大学、湖南大学等国家重点高校。目前，部分项目场景已落地应用。

在低碳环保领域，同属大学生创业组的英国牛津大学研究生崔梦研报送的“新型二氧化碳捕集与转化应用技术”项目。该项目采用自主研发的KM-CDR一体化碳捕获技术，在保障高效捕碳效果的同时，将建设成本降低约70%，并利用余热进行二氧化碳分解，使能耗降至传统技术的30%。目前，该技术已在石化、钢铁等行业应用，未来计划进一步扩展至绿色甲醇燃料、碳纳米管等再生材料领域。

区内外科创企业组报送的项目也聚焦精准、看点十足。比如天津一家科创企业报送的“工业设备智能预测性维护平台”项目，其主创团队均毕业于清华大学电机系，在电机及旋转设备的故障诊断领域有着多年经验。该公司开发的APP平台“UAI Detector”，依托云平台和大数据技术，主要用于工业设备运行状况监测及预测性维护。

长沙推动建筑业企业“走出去”， 打造“建造湘军”品牌

39家企业在外承揽项目 合同额1万亿元

长沙晚报10月28日讯（全媒体记者 孙占锋）近日，长沙市住建局组织赴苏州走访调研在苏州承揽业务的长沙建筑施工企业并召开座谈会，了解长沙建筑企业在东部地区外拓市场现状，促进长沙建筑业高质量发展。根据前期统计摸底，目前全市共有39家大型建筑施工企业在外承揽项目，在建项目合同额约1万亿元；2023年长沙外拓产值3600亿元，占全市建筑业产值的47.7%。

当天，调研组走进位于苏州市工业园区金鸡湖畔的苏州中环广场项目。该项目由中建五局华东公司承建，总建筑面积19.1万平方米，最大单层建筑达4.2万平方米，钢结构总量达7000吨，目前已顺利封顶，正在进行装饰装修施工，建成后将成为具有苏州文化特色的高端品牌购物中心。

“项目施工难度大，含复杂异形节点、32米大跨度劲性梁、71米大跨度钢梁、多曲弧形中庭、钢结构天幕等。”中建五局项目负责人王世雄介绍，中环广场外立面造型复杂多变、空间丰富多样，存在大量异形窗及观景露台。项目部通过采用BIM技术和智慧工地综合管理平台，实现可视化交底和全过程施工模拟，充分发挥五局全产业链优势，强化施工组织、加大资源保障，为项目顺利推进奠定坚实基础。

在座谈会上，中建五局、中铁城建、湖南建投六建集团等多家长沙建筑企业代表参会，了解企业在当地发展情况、取得的成绩、目前存在的困难问题和意见建议，长沙市在促进外拓企业发展方面扶持政策建议等。大家畅所欲言，谈经营情况、谈困难问题，积极建言献策，希望市住建局充分发挥“桥梁纽带”作用，在组建企业联合体、政策支持等方面提供有力支撑。

近年来，长沙大力推动建筑业企业“走出去”，打造“建造湘军”品牌，助推建筑业转型升级高质量发展。市住建局党组成员、副局长王顺表示，长沙外拓建筑企业体量较大、贡献多、示范强，在引领建筑业转型升级，推动行业高质量发展上发挥着重要作用，在全国各地有着很强的市场影响力。希望广大外拓建筑企业加强科技创新，打造核心竞争力，走数字赋能的“快车道”；勇于抢抓机遇，通过智能建造、数字建造提升市场外拓竞争力，实现跨越发展；服务当地发展，采取“联合舰队”等方式走出去，将长沙先进产品、理念和模式在当地推广，推动“建造湘军”走向全国。

三湘名医在线

健康

责编/杨蔚然 美编/王斌 校读/李乐

误服外用中药，女子铅中毒

误服外用中草药或使用偏方、秘方导致中毒的病例频繁发生，严重时甚至危及生命

● 长沙晚报全媒体记者 傅容容 通讯员 李聪玲 龚楚乔 实习生 田梦晴

近日气温骤降，天气转凉，正值换季时节，感冒与过敏的高发期也随之到来。随着中医药越来越受到人们的认可，前往中医就诊的患者数量逐渐增加。然而，重要的是，在接受中医问诊时，必须严格遵守医生的指导，切勿误服药物，以免使原本的小问题演变成大麻烦。记者了解到，湖南省职业病防治院（南华大学附属职业病防治院）近日接诊了一名铅中毒患者，病因竟是误服了中药诊所开的“外用中药”。



漫话急救故事

女子误服“外用中药”导致铅中毒

近日，湖南省职业病防治院（南华大学附属职业病防治院）接诊了一名铅中毒患者，其病情已持续近两个月。患者曾出现呕吐、腹痛、贫血、肠梗阻等症状，并辗转三家医院接受转诊治疗，最初被诊断为药物性肝损害。

10月23日，由于患者在几家医院对症治疗效果不理想，没有找到具体病因，随后被转至湖南省职业病防治院。在中毒医学科主任、主任医师赖燕的仔细诊断后，最终被确诊为铅中毒。

哪来的铅？赖燕介绍，55岁的王女士因患有慢性荨麻疹，去中医诊所看病



开了几服中草药，然而在药物交接时却出现了问题。诊所为王女士开具的中草药中包含外用的醋酸铅，但王女士未能清楚地记住药物的使用方法，且药物包装上也未明确标注。因此，在这种情况下，她误将本应外用的醋酸铅当作芒硝内服了。

患者误服药物已近两个月，由于病因尚未明确，因此一直未能接受精确治疗。在湖南省职业病防治院进行检查后发现，患者体内的转氨酶水平高达1300多单位，血铅含量为689微克/升，同时合并相关靶器官损害，被诊断为铅中毒。

目前，王女士仍在该院进行进一步驱铅、护肝等治疗，回想起自己误服外用中草药的经历，她十分后怕。“我之前从没想过是中毒，去了三家医院都没找到病因，还好到了省职防院。”王女士说。

赖燕表示，目前，误服外用中草药或使用偏方、秘方导致中毒的病例频繁发生，严重时甚至危及生命。她提醒市民，一旦身体出现不适，切勿自行诊断或治疗，而应尽快就医，进行必要的检查以确诊病因，并接受正规的治疗。在使用药物时，务必了解药物的使用方法，避免盲目服用不明药物。



专家解读

铅元素存在广泛，铅中毒是常见的中毒类型之一

铅是一类对人体各组织均具有毒性的金属元素。它主要通过呼吸道进入我们的机体而引起中毒。由于铅元素在我们生活存在比较广泛，铅中毒也就成为常见的中毒类型之一。

赖燕介绍，铅中毒中比较常见的多为无机铅中毒，可引起溶血及血管痉挛，主要表现为腹痛以及神经、肝脏、肾脏和血液系统的异常，如腹痛、腹泻、解黑便、贫血、中毒性肾炎或肝炎、抽搐、谵妄等。而铅中毒的病理表现常体现在以下几个方面。

患者口内含有金属味，出现恶心、呕吐、呃逆、腹痛、便秘或腹泻等症状，部分患者可排出黑便。病情严重时，患者可出现中毒性肝炎，表现为肝大、转氨酶增高、黄疸。

贫血是铅中毒常见的临床表现，患者有头晕、乏力以及皮肤、黏膜、指甲苍白，部分患者可有溶血。

因铅进入血液循环后经肾脏排出，故对肾脏也会造成损害，会出现蛋白尿、少尿、无尿，以及尿素氮、肌酐升高等肾功能衰竭的表现。

患者可能会出现周围神经炎，出现运动和感觉障碍，临床表现为末梢神经不全性麻痹，多累及肌群，重症患者握力减弱、伸肌无力或沉重，可发生垂腕、垂足。严重者还可能出现中毒性脑病，可能伴有神经衰弱、癫痫样发作以及类似于麻痹性痴呆的症状，出现躁狂、谵妄、视力减退、失明、幻觉、头痛、昏迷等症状。

铅中毒后，还可能影响人体的免疫力以及生殖能力。女性会出现不孕、早产、流产、死胎；造成男性精液中精子减少、活动减弱或形态改变。



图说健康

常吃烧烤油炸食品等， 会造成血铅增高

“铅及其化合物对人体各组织均有毒性。”赖燕强调，目前，因人们加强了工作时的个人防护，职业性铅中毒较为少见，但因错服或过量服用中药导致的铅中毒有所增加。

在日常生活中，常见的铅中毒现象体现在以下几个方面。

过量服用含铅的中药，如黑锡丹、樟丹、红丹，或长期饮铅壶中的酒。

食物方面，如经常爱吃烧烤、爆米花、松花蛋、油炸食品等，会造成血铅增高。同时，要注意养成良好的饮食习惯，尤其是儿童要注意不要将画册、玩具送入口内，尤其是不要啃咬含油漆涂剂的家具，以免铅中毒。

在日常生活中，我们要警惕铅中毒的发生。赖燕提醒市民，日常生活中我们要注意勤洗手，注意个人卫生，有小孩子的家庭要尤其要注意清洗儿童玩具和用品，保持洁净，经常用干净的湿抹布清洁房间，食品及餐具应做好防尘防护。

赖燕提醒，如果出现不明原因的内外科症状，要考虑中毒的可能性，建议携带近期食用过、接触过的可疑物品，及时前往有中毒筛查能力的医院就医，以免耽误最佳治疗时机。



本组漫画/何朝霞