

# 近80万人中签湖南首轮消费券

2025年"乐享湖南•湘当有惠"消费券首轮摇号举行:第二轮报名将于10月30日启动

本报长沙讯 26日,2025年"乐享湖南·湘当有惠"消费券第一轮公证摇号在长沙市星城公证处举行。在公证人员统一摇号下,首批消费券的中签名单已产生,全省消费券报名用户超180万,中签用户超78万。平台报名数据显示,部分品类报名数达到中签人数

摇号现场,平台方代表首先宣读了2025"乐享湖南·湘当有惠"消费券摇号规则。公证人员严格按照公平公正原则,对参与摇号的数据来源、完整性及有效性进行全面核验,确认所有数据均来自10月23日至25日活动报名期间成功报名且符合资格的用户。

在公证员、主办方湖南省商务厅代表的共同见证下,技术人员操作经认证的摇号系统,在封闭无网络连接的环境中启动程序。系统对所有用户数据进行匿名化处理后随机排序,最终顺利摇出餐饮、加油、家政服务、美容美发等品类各档面额消费券的中签用户。整个摇号过程全程录音录像,

环节严谨有序,确保结果的随机性、公 正性与有效性。

本次摇号产生的中签结果已由长沙市星城公证处封存备案。自27日摇号结束起,参与报名的用户可通过支付宝(餐饮、加油)、银联云闪付(餐饮、加油、家政服务)、美团(餐饮、美容美发)等指定平台查询结果。消费券将直接发放至用户报名平台账户,核销有效期为7天(10月28日至11月3日),逾期未使用将自动失效,相应金额转人下一轮发放资金池。

活动方特别提醒,消费券可与商户、 平台原有优惠叠加使用,实现"折上折" 效果,但仅限本人使用,不得转售、套现 或用于预付卡充值等非指定用途。

本次消费券发放活动将持续至12 月,后期将视活动成效追加资金投入、 扩大覆盖品类。第二轮报名将于30日 启动,消费者可关注"湖南商务"微信公 众号及各平台公告获取最新动态。

记者陈张书

▶链接

## 如何查找已发放的消费券?

本报综合 27日公布第一轮摇号中签结果,消费券于当日24时前存入中签用户相应的平台App。中签者该如何在App上查找已发放的消费券?

#### 支付宝

途径一: App 内搜索"乐享湖南"进入 专区即可查看是否中签。

途径二:在App"我的卡包"查看。

#### 银联云闪付

途径一:进入App首页,选择"本地精彩 一乐享湖南"进入专区可查看是否中签。

途径二: App 内搜索"乐享湖南"进入 专区可查看是否中签。

途径三:打开 App,点击"我的",并选择

"查询优惠券"。

#### 美团

途径一:App内搜索"乐享湖南"进入专区,下滑至"报名专区"即可查看中签情况。 途径二:打开 App,点击"我的",进入 "红包卡券",查询已发放的消费券。

#### 抖音

途径一: App 内搜索"乐享湖南",进 人活动会场,在中签结果查询位置,点击 "点击查询",若展示报名的券,则表示已 中签。

途径二:打开 App,点击"我一我的钱包一优惠券",若展示报名的券,则表示已中签。

# 多条高速公路建设进度"刷新"

#### 本报综合

近日,G4湖南段耒宜改扩建项目、 零道高速项目、桂郴高速项目等都迎来 新进展。

#### G4湖南段耒宜改扩建项目

26日,G4京港澳高速耒阳大市至宜章(湘粤界)段改扩建项目传来捷报,K1841+300~K1841+625右幅改性沥青SMA-13上面层试验段全幅18.75米一次性摊铺成功,标志着该项目正式进入右幅路面施工冲刺阶段。此项工程属湖南目前高速公路建设最大断面路面施工工程

在此次试验段施工过程中,每一 道核心工序均由专业管理人员全程旁 站监督,实时记录施工数据、排查质 量隐患,确保施工质量始终处于可控 范围。

此次路面上面层试验段的成功,不 仅验证了施工方案的科学性与可行性, 更为后续大规模路面上面层施工积累了 参数与经验,为项目按期通车奠定了坚 实基础。

#### 桂郴高速

▶ 链接

共交通体系。

乘地铁的出行需求。

近日,随着最后一方混凝土精准人孔,\$96桂东至新田(宁远)高速公路桂东至郴州段5标塘冲河大桥首根桩浇筑完成,该桥主体施工大幕正式拉开。

塘冲河大桥全长86米,共设26根桩

本报长沙讯 27日,记者了解到,长

沙市交通运输局与长沙公交集团共同研

究起草《长沙城区公交线网优化方案(征

求意见稿)》,正向社会公开征求意见,长

沙交通部门将对公交线网进行优化,构

建更加高效、便捷、绿色、智能的城市公

的公交线路有90余条,包括新增、局部

优化、合并等。比如拟新增的619路,拟

从隆平水稻博物馆地铁站发车,途经人

民路、杉木路、长星路等路段,最终至鸭

子铺地铁站,能填补杉木路、板仓路、盼

盼路、西龙路等路段公交空白,满足沿线

社区居民、园区企业员工和学校师生换

罐子岭、毛竹塘地铁站点等夜间接驳

线,极大方便"公交+地铁"方式出行群

在地铁接驳方面,拟新增尚双塘、

此次公示的方案中,涉及优化调整

长沙公交线路优化,等你提意见

基。桩基分布于山体斜坡和沟谷中,且夹在两座隧道之间,因"夹隧临坡"的特殊区位,施工难度远超常规桥梁。此次浇筑的是Y2-2号桩基,桩长15米、孔径2米、浇筑混凝土47.1立方米,堪称该桥基础工程的"硬骨头"。

接下来,项目团队将加快推进后续各项工程进度,扩大有效投资,力争项目早日建成

桂郴高速全线位于郴州市境内,衔接桂东县、资兴市与苏仙区,主线全长93.66公里,双向四车道,设计时速为100公里。

#### 零道高速

近日,零道高速公路何家特大桥顺 利实现全幅贯通。这一重要节点标志 着零道高速建设取得突破性进展,为后 续桥面系统及附属工程施工奠定了坚 实基础。

何家特大桥全长2005米,桥梁地处 山腰地带,沿线纵坡大、高差悬殊,地形 起伏剧烈,地质条件复杂。

项目负责人表示,下阶段将紧盯后续工程节点,全力以赴推进施工进度,力争早日实现全线通车目标。

零道高速是永州市境内连接零陵区和道县的高速公路,为湖南高速公路网永州一贺州高速公路(湘高速 S81)的组成部分之一,项目计划于2026年底完工。该项目完工后,将形成呼北高速粤港澳大湾区支线,打通永州市向南接广西、广东通道。

众。以新增的尚双塘站夜间接驳线为

例,线路将无缝对接地铁1号线,从尚双

塘地铁站1号口发车,途经芙蓉南路、万

家丽路、月塘路、高云路等路段,运营时

间至23:30,有望解决尚双塘地铁站以

南多个大型社区夜间没有公交服务的

余条公交线路的运营时间进行调整。

记者梳理发现,不少线路将首班车发车

时间提前,多条班线自6时起即发车,能

更好衔接地铁运营时间,方便市民无缝

反馈时间截至10月30日,市民可将建议

反馈至邮箱 csgjxwyh@163.com,或拨打

热线 0731-85671110 (工作日 9:00-12:

当前为首轮征求意见时间内,此轮

记者黎棠

同时,公示的方案还拟对多达120

烦恼。

换乘。

00,13:30—17:30)



零道高速公路建设现场。图/湖南交通运输微信公众号

● 链接

# 永州这一国家级项目施工进入新阶段

本报长沙讯 27日,记者从中铁十四局获悉,近日,湖南双牌天子山抽水蓄能电站首台隧道掘进机(以下简称TBM)"天子山号"顺利始发。这标志着这一重点能源工程正式进入地下洞室群快速施工阶段,为项目按期建成投运奠定基础。

作为国家抽水蓄能中长期规划"十四 五"重点实施项目,湖南双牌天子山抽水 蓄能电站坐落于永州市双牌县麻江镇,依 托湖南"母亲河"湘江重要支流潇水流域丰富的水资源规划建设。此次始发的"天子山号"TBM将承担电站自流排水洞及厂房排水廊道共计8975米的掘进任务。

"天子山号"TBM整机长88米,总重约240吨,刀盘开挖直径3.53米,最小水平转弯半径仅30米。设备集成智能导向、实时监测、应急支护与高效除尘等系统,能够精准应对潇水流域多变岩层,兼顾施工效率与环保要求。 记者黎棠



湖南双牌天子山抽水蓄能电站首台隧道掘进机"天子山号"顺利始发。图/受访者提供

#### 湖南将迎降雨

本报综合 27日,湖南省气象台发布天气预报, 预计27日晚至29日白天,全省以多云到晴天为主, 气温缓慢回升。29日晚开始,全省有小到中雨。

具体来看,27日晚至28日白天,晴天间多云,其中湘西、湘北早晨有雾;北风2~3级;最低气温湘西9~11℃,其他地区11~14℃,最高气温21~25℃。

28日晚至29日白天,湘西北多云转小雨,早晨有雾,其他地区晴天到多云;北风2~3级;最低气温湘西10~12℃,其他地区12~15℃,最高气温湘西17~21℃,其他地区22~26℃。

29日晚至30日白天,阴天间多云有小到中雨; 北风3~4级,局地阵风6~7级;最低气温13~ 16℃,最高气温湘南21~24℃,其他地区15~18℃。

#### 降温取暖勿大意

据央视 全国多地最近断崖式降温,不少人家里也开始启用各种各样的取暖设备了。

日常生活中我们常用的取暖电器使用不当会有哪些风险?通过消防试验了解一下。

试验中,消防员准备了一张常用的电热毯, 模拟日常生活中电热毯折叠使用后出现的电热 丝断裂情况。两根断裂的电热丝相接触的同时, 触点有火花闪烁,电热毯随后发生了燃烧。

除了电热毯,俗称"小太阳"的取暖设备也是冬季常用的。消防员准备了一台"小太阳",在通电30秒钟后用热成像仪测量显示温度已经达到了400℃左右。此时模拟将毛巾靠近"小太阳"。

随后,毛巾和"小太阳"接触的部分开始出现 焦煳,逐渐变黑,8分钟后,毛巾就被完全烧透了, 这时"小太阳"表面的塑料壳也已经融化。 如何安全使用"取暖神器"?

其实,不同的取暖设备有不同的使用场景和 具体的安全使用要求,那么如何安全使用"取暖 神器"? 电热毯是家家户户常用的取暖设备。但电

热毯使用时最重要的是要铺平,不能折叠起来通

电,否则就容易因内部线路短路而发生危险。其

次,通电时间不要太长,等温度上来后就可以拔掉插头。入睡时应断电,不要整夜使用。 需要留意的是,不要把电热逐放在金属物或 尖、硬物上使用,以免造成破损,导致线路短路。 同时一定要检查一下自家的电热毯使用年限,一

般超过6年的就要更换,以免老化发生危险。 除了电热毯,电暖器也是家中常见取暖设备,使用时最重要的是要远离明火,不要在电暖 气附近使用空气清新剂、花露水等,不然可能会引发爆炸。

#### "万能遥控器"别乱用

据人民日报 轻轻一按,小区大门的闸杆便升起,不刷卡、不登记,也无需保安确认……近日,家住河北保定市的许女士在人民网"领导留言板"留言说,一名外卖员仅凭一个小遥控器对着直杆道闸一按,就进入了自家小区。

许女士提到的"遥控器",并非用于日常生活中遥控电视、空调等家电,而是被称作"抬杆神器""道闸神器"的"万能遥控器"。此类遥控器在特定条件下能复制信号、配对解码,控制小区道闸、停车场栏杆、商铺卷帘门、单位伸缩门乃至车库门,帮助使用者实现"开关自由"。

生产、销售这种遥控器违法吗?对此,南京大学法学院教授宋亚辉表示,通常情况下,判断产品是否违法可以援引"技术中立"原则。如果此类"万能遥控器"的设计意图就是通过复制或解码信号绕过门禁系统、帮助使用者规避正常管理措施,超出技术中立的边界,就可能违法。

宋亚辉认为,生产者面临两方面的法律风险:一是知识产权问题,门禁系统、电路解码装置通常受到专利和商业秘密保护,绕过这些技术的行为本身就是对知识产权的侵犯;二是责任问题,利用设备非法进入小区、车库,造成财产或人身损害,如果设备生产者因提供工具,与直接侵权人共同构成侵权,那就需要依法承担责任。

在销售环节,电商平台和卖家同样不能置身事外。宋亚辉指出,平台不能以"只是中介"为由拒绝监管。如果平台"明知或应知"商家在销售违法产品,却没有及时采取下架、屏蔽等措施,同样要承担法律责任。

针对"万能遥控器",宋亚辉表示,生产者必须增强法律意识,不能明知产品功能违法仍继续生产销售;销售者要严格甄别货源与用途,不得依赖所谓免责声明推脱责任;平台应切实履行电子商务法规定的监管义务,及时巡检并下架违法产品;在技术层面,相关厂商应加强门禁系统的动态加密和升级迭代,从源头杜绝信号被复制的可能。专家提示,消费者即便"只是为了自己方便",不当使用"万能遥控器"也可能构成侵权甚至违法,不宜心存侥幸。

**人** 火灾隐患曝光台

### 违规动火作业,罚!

本报郴州讯 近日,郴州永兴县消防救援大队联合应急、住建、市监等部门开展违规动火作业专项联合执法检查行动。行动中,检查人员发现胡某某违规使用电焊工具进行明火作业,依法对其给予警告的行政处罚。

检查人员对永兴县天城小区进行检查时, 发现该单位在维修设备。施工人员胡某某因施 工需要进行焊接与热切割作业,但未采取相应 的消防安全措施,违反规定使用明火作业。检 查人员立即制止,并依法对胡某某处以警告的 行政处罚。 通讯员张雯毅

本社地址: 湖南省长沙市韶山南路258号 潇湘晨报大厦 邮编:410004 报料求助热线:0731-85571188 广告招商热线:0731-85572288 发行投诉热线:0731-85573388 零售价:1