



推动经济持续回升向好

毛伟明主持召开省政府第78次常务会议,传达学习中央经济工作会议精神

本报长沙讯 14日下午,省长毛伟明主持召开省政府第78次常务会议,传达学习中央经济工作会议精神及习近平总书记近期重要讲话和指示批示精神,研究部署高质量发展综合督查、2026年省重点建设项目、立法工作、长株潭要素市场化配置综合改革试点、江河湖库保护利用、突发事件总体应急预案、促进残疾人就业、加强困境儿童福利保障等工作。

会议传达学习了中央经济工作会议精神。会议指出,要把思想和行动统一到党中央关于明年经济工作的决策部署上来,落实省委部署要求,学习好宣传好贯彻好会议精神,精准对接中央各项政策,坚决完成全年目标任务,统筹抓

好岁末年初工作,推动经济持续回升向好,奋力实现“十五五”良好开局,扛牢“经济大省挑大梁”的责任担当。

会议听取了2025年度省政府推动高质量发展综合督查情况的汇报。会议强调,要发挥综合督查对工作的推动促进作用,抓实问题整改,提升督查质效,做好典型宣传,举一反三进行整改,定期调整整改情况,以点带面推动落实,着力破解制约高质量发展的堵点难点问题。

会议原则通过《2026年省重点建设项目和省重点前期工作项目建议方案》。会议指出,要始终坚持大抓项目、抓大项目,紧锣密鼓高效推进,靠前服务强化保障,压实责任形成合力,不

断激发投资活力、提高投资效益,以高质量项目支撑高质量发展。

会议原则通过《长株潭要素市场化配置综合改革试点行动方案(2025—2027年)(送审稿)》。会议强调,要以制度创新牵引要素流动、服务发展大局,构建上下贯通的推进格局,突出抓好重点领域和关键环节改革,用好用足试点改革政策空间,压紧压实各方责任链条,在全国统一大市场建设中创造更多“湖南经验”。

会议原则通过《湖南省江河湖库保护利用国土空间专项规划(2025—2035年)》。会议指出,要扛牢“守护好一江碧水”政治责任,严格落实水管水责任,夯实江河湖库管理工作基础,

抓好河湖“四乱”问题整治,强化智慧科技赋能,持续改善水域生态环境和生态功能,守护好三湘安澜。

会议原则通过《湖南省突发事件总体应急预案(送审稿)》。会议强调,要坚持底线思维、极限思维,进一步健全应急预案体系,提升监测预警、应急处置能力,最大程度预防和减少突发公共事件及其造成的损害,保障群众生命财产安全。

会议原则通过《湖南省促进残疾人就业三年行动实施方案(2025—2027年)》。会议指出,要大力弘扬“平等、融合、共享”新时代残疾人观,扩大就业总量、提升就业质量、营造良好氛

围,促进残疾人实现更加充分、更高质量就业。

会议原则通过《关于进一步加强困境儿童福利保障工作的实施意见》。会议强调,要聚焦困境儿童生活保障、身心保障、就医就学、监护状况等需求,加强社会组织培养、提升社会救助质效、促进儿童全面发展。

会议还审议通过了《湖南省政府立法工作规定(草案)》《关于废止和修改部分省政府规章的决定(草案)》《湖南省临时用地管理办法(修订草案)》《关于停止执行<湖南省取水许可和水资源费征收管理办法>部分条款的决定(草案)》,并研究了其他事项。

湖南日报记者孙敏坚

盲人老太巷子里专找女性带路?

记者多方了解:确实是盲人,本想独自摸索回家,听着人声车声害怕才找人求助

本报记者吴陈幸子 长沙报道

晚上遇盲人老太太求带路,结果发现老太太只找女生,还能看手机?

12月10日,一名女生分享自己在长沙五一广场附近的经历,从其视角出发,不禁联想到相关诱骗女性的手段。

事实果真如此吗?

13日,记者相继从当事人、社区等多方了解到,视频中的老太太今年73岁,视力一级残疾,居住在事发地附近的退休教师公寓。

被质疑诱骗女性,希望还自己清白

经历

“在五一(广场)附近跟朋友一起玩,刚下车遇到老太太要我们给她带路,说她看不见,我们拒绝了。结果在朋友店门口看见,老太太旁边有一个小女孩,带她进去小巷子里,感觉不对劲:为什么偏偏挑女性?路边也有男性。我马上出去把那个小女孩叫过来,叫她别去,小心点。这个女孩过来之后,那个老太太一个人走,我们发现她居然可以看手机!”该女生发帖称,此种情境不禁让她联想到网络上传播的诱骗女性的手段,毛骨悚然。

12月13日中午,记者来到当事老太太的住处。

老太太姓刘,正与她九旬的母亲坐在客厅,电视机的声音放得很大。得知记者来到,刘奶奶摸索着关掉电视,循着方位感引导记者坐在电火桶旁。

据刘奶奶讲述,平日家里有保姆照顾,但那几日保姆家中有事不在,她就想自己摸索着回家。奈何听着边上人声、车声不断,她心里实在有些害怕,就想着向身边路过的人求助。

“我在那里站了下,没有人。然后听到有个妹子讲话,我就说麻烦你们送我一下。有个妹子送我走了几步,后面就有人在喊,我没听清。她就走了,也没跟我打招呼。后面又有一个人走过去,男的女的我也搞不清。最后是有一个女的牵着我走到我们小区楼梯间这里。我自己摸也摸了二三十米。”

刘奶奶称,她当时并不知道被路人拍下并发到了网上,直至第二天,在家附近的按摩店,有几个很熟络的店员告诉她,“说我被网暴了,还上了什么榜单第二”。刘奶奶还听到手机里有个男博主,直接称她是拐卖女性的人贩子。“我气得要死,为什么要这样冤枉我?怎么会碰到这样的事?”她称,受到这种指责实在委屈,她也担心自己会不会不安全。



刘奶奶的残疾人证。
图/记者吴陈幸子



奶奶确为一级视力残疾,盲人手机有读屏功能

澄清

当着记者的面,刘奶奶掏出手机,用读屏功能找到别人发给她的相关传闻,情绪激动,忍不住落泪。

定王台街道化龙池社区两名工作人员得知相关情况后,也来到家中探望刘奶奶。他们称,老人是一级视力残疾,在社区里有记录。

刘奶奶称,她的眼疾由遗传性的视网膜色素变性引起,视力慢慢下降以至完全失明。

她目前所住的退休教师公寓是妹妹家的房子。去年她出了车祸,被接到这边来住,因而对这边巷子的记忆并不特别清楚,对车声也有些本能的害怕。

记者同刘奶奶及社区工作人员来到事发

的巷子,看到巷子狭窄、多拐弯,巷子口正是公交车站。此时有一名邻居见到刘奶奶持盲棍站在街旁,走过来询问她保姆怎么不在,将刘奶奶牵回家楼下。

此外,网友对盲人竟能“看”手机的质疑,其实存在诸多误解。刘奶奶的手机装了读屏功能,她可以“听”手机,并不妨碍使用。

受网上传闻困扰,刘奶奶连续两三晚都失眠,希望澄清不实说法。

造谣或构成名誉侵权

律师

北京市中闻律师事务所律师刘凯表示,该网友未核实事实,仅凭主观猜测,将视力残疾的老奶奶描述为“诱骗年轻女生的可疑人员”,并在网络公开发布相关内容,足以使公众对该老奶奶产生负面评价,降低其社会评价,符合名誉权侵权的构成要件。

若后续仍接受媒体采访并反复陈述该不实言论,会进一步放大不良影响,加重侵权后果。媒体若仅采信单方信源,未向当事人、警方或其他权威渠道核实情况即发布不实内容,构成对当事人名誉权的侵害,依法应承担停止侵害、消除影响、恢复名誉、赔礼道歉、赔偿损失等民事责任。

对于加工传播的博主而言,若对不实

信息进行二次加工、剪辑拼接、断章取义、刻意放大、添油加醋后传播,同样可能构成名誉权侵权。若明知或应知相关信息为虚假内容,仍出于吸引流量、谋取私利等目的予以传播,情节严重的,还可能涉嫌诽谤等刑事责任,需承担相应刑事责任。

因此,公众在日常生活中如遇到可疑情况,有权保持警惕、及时报警,配合调查,但应避免在缺乏事实依据的情况下随意主观臆断,并在网络空间发布、扩散指向性明确的不实信息,以免对他人造成不可逆的名誉伤害。

◎后续 拍摄者发文道歉

本报长沙讯 12月14日凌晨,一网友发布道歉视频,称自己发布视频的目的是想让女生们提高警惕,注意安全。因发布的言行或多或少带有恶意揣测,造成大家对这件事情的误会。其对被误会的老奶奶带来的伤

害和困扰非常抱歉!愿意当面给老奶奶赔礼道歉。

记者求证得知,发布道歉视频的账号确实为此前发布提醒视频的女生所有。

记者吴陈幸子 武华康

长沙银行千企万户大走访

湖南麦肯伟:让微生物“智造”未来,合成生物新星崛起

本报长沙讯 走进实验室,一股甜香扑面而来,发酵罐咕噜咕噜冒出蒸汽。

岳麓山下,麓山科创园内,湖南麦肯伟科技有限公司(以下简称“麦肯伟”)依托中南大学微生物制造院士团队,以令人瞩目的速度在科技创新的赛道上奔跑,成为合成生物制造领域一颗冉冉升起的新星。自2023年诞生以来,企业已然斩获国家级高新技术企业、国家科技型中小企业、湖南省创新型中小企业、首批长沙市新兴产业重点企业等多项资质。

“微生物可以创造世界上任何物品,甚至是钢铁、石油、塑料这些我们传统认为必须从自然资源中获取的产品。”麦肯伟联合创始人兼董事长曾伟民,描绘着合成生物学的神奇世界,“但是微生物能力有限,我们要做的,是让微生物变成超级工厂,生产能力提升数万倍甚至上百倍。”

稀有人参皂苷在抗癌、美白抗衰等方面作用显著,从30年以上的老山参中提取,但含量极低,价格昂贵。通过微生物合成技术,在基因编辑与发酵工程的双重作用下,合成“稀有人参皂

苷”,能将其价格降至“原有的十分之一”。

在他们的实验室里,微生物正在创造未来:精草铵膦绿色酶法制备让除草剂生产更加环保;微美酵素为饲料行业提供了关键酶制剂解决方案;甘油二酯油成为健康油的实力新秀;稀有人参皂苷、光甘草定则为化妆品市场降本增效提供新路径……

更令人振奋的是,这些实验室的成果正在走向产业化。今年7月,具备年产1500吨精草铵膦用酶和500吨微美酵素生产能力的中试基地已正式投产,为麦肯伟的创新成果搭建起从实验室到市场的桥梁。

“我们的产品规划就像下棋,既要走好眼前的每一步,也要布局长远的未来。”曾伟民解释,第一步棋是精草铵膦用酶,这个让除草剂更环保的产品将在两年内占据公司八成精力,是维持公司运转的重要市场;中期的棋子是稀有人参皂苷和甘油二酯油,这两个百亿元级市场的產品已经蓄势待发;而远期的棋子更是令人振奋——被誉为“第三代农药”的RNA生物农药和“美白黄金”光甘草定,这两个千亿元级的市场正

在不远处等待着他们。

市场的眼光最能验证技术的价值。在今年8月,在研发与市场开拓的关键阶段,麦肯伟获得了来自长沙银行的200万元“投贷联动”额度支持,以满足其资金周转需求。这不仅是金融机构对其技术路线和市场潜力的又一次认可,也体现了长沙银行为生物科技等产业链上的优质企业提供精准支持。

此前,麦肯伟凭借其创新实力,已成功吸引多家国内知名投资机构和上市公司投资,完成首轮融资近2000万元。此次银行资金的注入,与公司首轮股权融资形成了有力互补,共同为这家创新型企业的快速发展提供了稳健的金融支撑。

从实验室的基因编辑平台到产业化的中试基地,麦肯伟正在用他们的方式,书写着合成生物学从实验室走向市场的生动故事。在这条充满挑战的产业化道路上,他们既保持着科学家的严谨,又展现着创业者的激情,正一步步将合成的生物学梦想,变成触手可及的现实。

记者李鑫智



麦肯伟的实验室里,工作人员正在进行发酵试验。图/受访者提供