

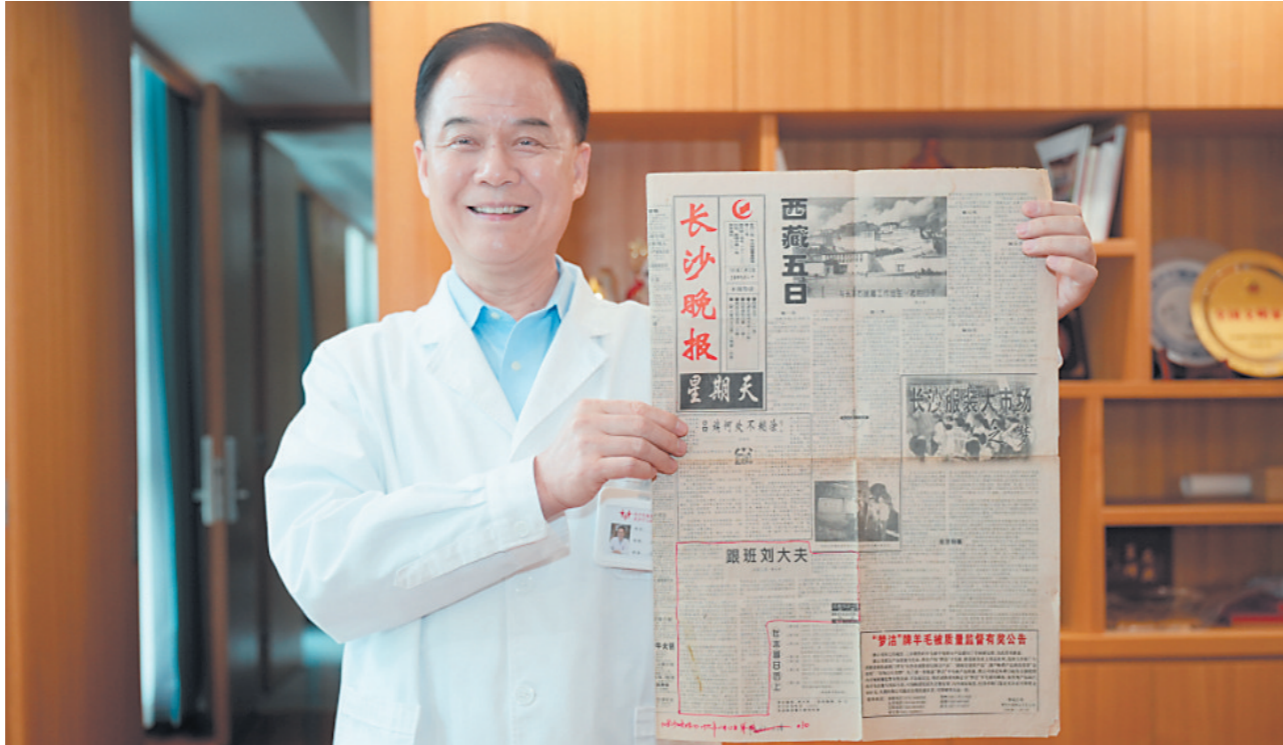
30年前《长沙晚报》首次刊登了一篇关于长沙生殖医学医院·长沙宁儿妇产医院院长刘习明的报道——《跟班刘大夫》，与晚报结缘多年，他说：

晚报见证了“宁儿”不变的初心

●长沙晚报全媒体记者 杨蔚然

“1995年11月12日，《长沙晚报》首次刊登了一篇关于我的报道——《跟班刘大夫》，这一相逢，我与晚报成了30年的朋友！”近日，记者走进长沙生殖医学医院·长沙宁儿妇产医院，院长刘习明笑容满面地说：“报个喜！4月24日，湘西土家族苗族自治州首例试管婴儿，在我们湘西宁儿妇产医院平安出生了。”

栉风沐雨，31年创办三家医院。刘习明感慨地说，一路走来，长沙晚报记录了非公立医院创业的不易和收获的喜悦；更见证了长沙生殖医学的蓬勃发展。而长沙生殖医学的每一次升华，也为《长沙晚报》记录时代提供了鲜活素材。



1995年11月12日，《长沙晚报》首次刊登了一篇关于刘习明的报道——《跟班刘大夫》，他说自此与晚报结下30多年的情缘。长沙晚报全媒体记者 林暘 摄



晚报情缘

“刘大夫”被报道后，创业路上他始终初心如磐

“因为《长沙晚报》刊登了关于我的报道《跟班刘大夫》，随后引来不少找我看病的人。”刘习明说起他最初办医院的故事。

17岁时他光荣入伍，部队培养他当军医，他如饥似渴攻读《药理学》《解剖学》，从部队转业回来，被分配到一所公立医院。

那时，总有夫妇带着愁容走进泌尿科，进了诊室又遮遮掩掩，说不清，道不明。这是上世纪70、80年代，泌尿科门诊内的一幕，让患者说不出的苦是“不孕不育”。

对一个家庭来说，不孕不育无疑让他们备受心理煎熬甚至压力。

“要能建所治疗不孕不育的专科医院，该多好！”他暗暗立下“初衷”，不顾家人反对辞去工作，开始不孕不育的研究。

翻烂了《本草纲目》《黄帝内经》，满脑袋的丹参、菟丝子、紫河车；拜访全国名老中医，研究单方验方，反复比对；对患者的每一项指标都做详细记录，积累了几百份临床病历……几年下来，刘习明团队研制出3种治疗不孕症的中药制剂，填补了我国在这一领域的空白，很快引来学术界的关注。

1991年，我国著名医学家、中国医学科学院院长吴阶平亲笔致信刘习明，“关于开展不育不孕的研究和治疗是一件很有意义的事……”鼓励他继续做下去。

“1995年，我拿出全部积蓄，办了湖南第一家治疗不孕症的专科医院‘长沙生殖医学医院’。”刘习明说。他和团队深深懂得，孩子对家庭来说多么重要，而对一个国家和民族来说，就是播种希望、延续人类文明。

2019年6月，刘习明又创办“长沙宁儿妇产医院”，他感慨：“创业再难，我都初心如磐。”

刘习明介绍，2012年，医院聘请中国科学院院士、我国生殖生物学泰斗刘以训为医院首席专家；2015年建立长沙市院士专家工作站；2017年升级为湖南省院士专家工作站；2018年获批准湖南省三级生殖与遗传专科医院；2020年建立湖南省博士后科研流动站；2023年成立“生殖与转化医学”湖南省工程研究中心；2024年在湘西宁儿妇产医院建成湘西土家族苗族自治州年度唯一的A类专家工作站……“令我感动的是，这些进步《长沙晚报》都一一做了报道。”

奋斗风采

不让患者花冤枉钱，诠释医者的“父母心”

“2021年11月7日，《长沙晚报》头版刊登了《不让患者花一分冤枉钱》的报道，这是我获得第八届全国诚实守信道德模范回到长沙后，记者对我的专访。”刘习明感恩晚报伴他成长，鼓舞他坚持不懈地创业、奋斗。

“不让患者花冤枉钱，我想不仅靠医术，更重要的是要有一颗‘父母心’。”为信守这份承诺，刘习明从不敢懈怠。

2016年11月，一对满脸疲惫的夫妇走进刘习明诊室，一问才知道他们来自湘西大山，舟车劳顿十几个小时来看病。那一刻，他体会到偏远山区患者就医之苦，感觉自己做得很不够。

“应该把就医的方便送到大山去。”他立马筹备，组织专家、设备、药品、器材等，并联系当地政府部门，决定把医疗服务送到湘西大山里。一场历时一年的“生育力评估爱心义诊”拉开序幕。

那一年，刘习明带领医疗队用脚步丈量了湘西土家族苗族自治州8个县市的每一寸土地，尤其是有过一次去海拔千余米的腊尔山。由于奔波劳累，他患上重感冒，浑身乏力，可想到那么多百姓在盼望，于是在行车路上打着点滴，带着

几位医生护士和医药物资，赶往目的地。

一路盘山而上，天下着冻雨，车子打滑只能步行。尽管身体虚弱，他仍鼓励大家：“路是难走，但有那么多乡亲在等着，我们要克服困难坚持下去！”

义诊时，他看到一位双目失明的孤寡老婆婆衣衫单薄，赶紧脱下棉袄披到婆婆身上。“要缓解山区群众看病难，就得在湘西建一所医院。”当时，这个念头在他脑海中升起。2022年5月，湘西宁儿妇产医院建成，刘习明兑现了对山区群众的承诺。

刘习明感到欣慰，31年来，他和他的团队，帮助5万余个不孕症家庭实现了生儿育女的梦想。

刘习明说，这些年国家授予他很多荣誉——全国道德模范、全国劳动模范、全国最美志愿者、全国百姓放心示范医院优秀管理者、中国好人、中国优秀医院院长等，他一直牢记着“人民对美好生活的向往，就是我们的奋斗目标”！

温馨祝福

岁月如歌，七秩风华，笔耕星城；初心如炬，我们一路向阳而行。祝愿《长沙晚报》欣欣向荣、越办越好，继续讲好长沙故事，将长沙人的真善美传遍天下。——刘习明

削坡减载、预警到户，专项整治源头管控

推进切坡建房隐患治理，筑牢民生安全防线

长沙晚报5月7日讯（全媒体记者 彭放）“如今大雨也能睡个安稳觉了！”望着屋后经过综合整治的边坡，望城区铜官街道潭州社区的居民黄建国脸上露出了踏实的笑容。他家房屋紧挨着一处6米高的土质陡坡，以往每到雨季就担心滑坡。今年，该处被纳入切坡建房隐患治理工程，通过削坡减载、新建排水沟等措施，他心头悬起的石头落了地。这是长沙市全力攻坚切坡建房地质灾害隐患、守护群众安全的生动缩影。

近日，记者从长沙市自然资源和规划局了解到，面对汛期强降雨天气挑战，长沙扎实推进地质灾害防治工作，今年全市将推进4000户切坡建房隐患治理，进一步筑牢民生安全防线。

动态排查精准定级，建立风险隐患“明白账”

长沙多山丘地形，山区居民建房时若受平坦场地限制，往往通过切削山坡来拓展空间，但这易破坏山体稳定，带来安全隐患。全面精准掌握底数是有效管控的前提。长沙市自2020年起启动系统性管控，持续完善排查机制，2022年全市完成切坡建房户全面摸排及风险等级初步评定；2023年，又在在全省率先开展切坡建房地质灾害风险专项调查评价，实现逐户风险定级，全面摸清隐患底数。目前，切坡建房排查已纳入每年汛前地质灾害隐患排查重点，并建立了动态更新机制，确保风险隐患及时发现、精准管控。

预警到户以快制险，筑牢临灾避险生命线

知晓风险，更需让预警跑在灾害之前，并将预警转化为及时避险的行动。为此，长沙系统构建直达末梢的预警响应体系，将全市切坡建房风险户信息全部纳入地质灾害气象预警范围，可结合气象预报与实时降雨，及时向住户精准发送临灾预警。

预警的关键在于响应。全市严格落实“631”预警叫应制度及半小时再呼机制，充分发动群测群防队伍，通过电话、微信、村村响广播、上门告知等多种方式，确保预警第一时间传递到户到人。针对孤寡老人、行动不便等特殊群体，由村、社区明确专人分包干，确保预警信息叫应形成闭环。今年3月26日深夜，望城区桥驿镇在巡查中发现险情后，正是依托高效的应急响应体系，迅速组织4户15名群众安全转移，成功将风险化解在萌芽状态。

专项整治源头管控，实现风险标本兼治

从“应急避险”到“主动除险”，长沙坚持标本兼治。在宁乡市道林镇道林社区老屋组，两户朱姓居民屋后为高陡岩土混合边坡，强降雨或连续长时间降雨时，边坡偶发局部垮塌，通过实施削坡减载等综合治理，隐患得以消除。

2025年，长沙完成537户切坡建房隐患治理；2026年，抢抓省重点民生实事机遇，成功申报4000户切坡建房地质灾害隐患治理任务，通过系统性整治，持续降低风险，守护群众安全。

在源头管控上，长沙严格建房审批，推行临坡切坡建房地质灾害简易评估，引导群众避开危险区域；对已形成临坡切坡、存在地质灾害风险的建房户，积极引导修建排水沟、挡土墙等防护设施，汛期广泛开展“挪床行动”，倡导“住不上不住下、住前不住后”，严防灾害风险。

长沙市自然资源和规划局相关负责人表示，将持续把切坡建房地质灾害风险管控作为防治重点，坚持问题导向、标本兼治，稳步推进风险排查与整治，真正将“人民至上、生命至上”理念转化为守护千家万户安宁的坚实行动。

上接1版①

规范考核方式和程序，做到精准科学、客观公正，注重减轻基层负担，充分发挥社会监督作用；坚持考用结合，以考促干，强化考核结果运用，以考核促进生态环境质量改善和相关工作落实，压实生态环境保护责任。

第五条 对各省（自治区、直辖市）党委和政府美丽中国建设成效的考核，主要包括：

（一）美丽中国建设责任落实情况。考核省（自治区、直辖市）党委和政府落实党政同责、一岗双责，研究部署和督促落实美丽中国建设和生态环境保护工作，压实生态环境保护责任，推进中央生态环境保护督察整改等情况。

（二）美丽中国建设年度主要目标完成情况。考核大气环境、水和海洋生态环境、土壤生态环境、固体废物污染防治和生态质量状况以及年度目标完成情况。

（三）美丽中国建设年度重点任务完成情况。考核发展方式绿色低碳转型、污染治理、生态系统多样性稳定性持续性提升、生态环境安全年度重点任务完成情况。

（四）资金使用绩效情况。考核中央和地方生态环境保护财政资金使用情况。

（五）群众满意度。考核群众对本地区美丽中国建设和生态环境质量改善的满意度。

第六条 考核采用百分制评分，合理设置加分项和减分项，根据评分情况，考核结果划分为优秀、良好、合格、不合格4个等级。中央生态环境保护督察工作领导小组办公室、中央组织部会同有关部门制定考核指标评分细则。其中，对发展方式绿色低碳转型的有关考核应当与碳达峰碳中和综合评价考核保持衔接。

省（自治区、直辖市）发生特别重大环境污染事件或者特别重大生态破坏事件的，年度考核结果不得确定为“良好”及以上。

第七条 考核工作每年开展1次，原则上于次年6月底前完成，其中综合评价工作于次年3月底前基本完成。

第八条 考核采取下列步骤：

（一）自评总结。各省（自治区、直辖市）就美丽中国建设进展情况和取得成效进行总结，对照考核指标进行自评，形成自评总结报告，送中央生态环境保护督察工作领导小组办公室。对统计监测数据和群众评价感受等有关

部门掌握数据可不开展自评。

（二）核实考核。中央生态环境保护督察工作领导小组办公室会同有关部门对各省（自治区、直辖市）自评总结报告进行核实考核和汇总整理。

（三）综合评价。中央生态环境保护督察工作领导小组办公室、中央组织部会同有关部门对照考核指标进行综合评价，提出考核等级划分、考核结果处理等建议，报中央生态环境保护督察工作领导小组研究讨论。

（四）结果反馈。考核结果经党中央、国务院审定后，以中央办公厅、国务院办公厅名义向各省（自治区、直辖市）通报。由中央生态环境保护督察工作领导小组办公室、中央组织部向各省（自治区、直辖市）反馈考核发现问题，并推动问题整改。

第九条 考核结果作为省（自治区、直辖市）党委和政府领导班子和有关领导干部综合考核评价、奖惩任免的重要参考，作为生态环境保护相关财政资金分配的参考依据。

第十条 各省（自治区、直辖市）考核结果为“不合格”的，应当及时提出整改措施、按期整改到位。逾期整改不到位的，视情由中央组织

部会同中央生态环境保护督察工作领导小组办公室对省（自治区、直辖市）党委和政府主要负责负责人进行约谈。需要追究责任的，由中央纪委国家监委、中央组织部依法依规予以责任追究。

第十一条 各省（自治区、直辖市）、有关部门应当及时、准确提供相关数据和资料，确保考核工作顺利进行。对于徇私舞弊、谎报瞒报、篡改数据、伪造资料等造成考核结果严重失实失真的，考核等级直接确定为“不合格”，将相关信息纳入政务失信记录，并按照有关规定严肃追究相关单位和人员责任。

考核工作人员应当严格遵守纪律，落实工作规范和保密规定，做到廉洁自律，严禁滥用职权、以权谋私，对违反考核纪律的按照有关规定严肃追究责任。

第十二条 各省（自治区、直辖市）应当贯彻落实精简优化基层考核要求，按照本地区经审批报备的考核计划，结合实际考核下一级党委和政府美丽中国建设成效相关内容。

第十三条 本办法由中央生态环境保护督察工作领导小组办公室商中央组织部解释。**第十四条** 本办法自发布之日起施行。

湖南高考小语种口试时间为6月28日、29日

长沙晚报5月7日讯（全媒体记者 张炎炎）记者从湖南省教育考试院获悉，2026年全省普通高考非英语语种外语口试（简称：小语种口试）时间统一安排为6月28日至29日举行。

根据我省普通高校毕业生有关要求，凡外语科考试语种为日语、俄语、德语、法语、西班牙语等非英语语种的考生，如报考外语专业或对外语口语有要求的相关专业，须参加全省统一组织的小语种口试。

小语种口试的报名缴费

时间全省统一安排为6月25日至26日，考生通过“考生信息填报系统”（湖南省普通高校毕业生考生综合信息平台或“潇湘高考”App）报名缴费。6月27日12时后，考生可登录“报名缴费指定系统”打印小语种口试准考证。小语种口试地点设在湖南师范大学外国语学院，考生须按照小语种口试准考证上规定的时间和地点参加小语种口试。



上接1版②

博极生命“思邈AI中医药多模态大模型”、友哲科技“基于多智能体的细胞形态检验及疾病诊断预防大模型”同步入选。

在民生与政务服务方面，创智和宇“智宇大模型”、科创信息“科创政务服务智能咨询大模型”提升办事效率。

在特色产业应用方面，华自科技“‘共工’水利水电大模型”、展通科技“展通宽览AI大模型”、省交通科研院“交通基础设施智慧

管养多模态垂直大模型”、创研科技“创影营销垂直大模型”、信亦美“聘才猫大模型”深耕细分场景。

在软件研发领域，泛联新安“DTCoder嵌入式软件研发效能大模型”作为国内首款嵌入式领域研发效能大模型，广泛适配航空、航天、船舶等高端制造领域。

这些垂直大模型正加速落地应用，成为长沙以人工智能赋能实体经济的生动注脚。

促进中心：分行业搭台，定制转型方案

根据《湖南省制造业数字化转型促进中心认定管理办法》，促进中心是指在本省行政区域内注册的，依托独立法人单位或法人单位联合体组建，具备较强数字化转型专业服务能力的，助力降低企业转型门槛与成本的服务支撑平台。

此次长沙获批的4个制造业数字化转型促进中心，分别面向钢铁冶金、医药、轻工和茶叶加工四个行业，形成了特色鲜明的赋能路径。

湖南华菱云创依托湘钢人工智能钢铁大模型平台，汇聚5T+行业数据，落地40余个AI应用场景，服务企业超420家。

湖南省工业互联网发展研究中心协助推进长沙生物医药行业中小企业数字化转型，已分三批次征集100余家试点企业，形成7+131家服务商梯队，

开发数字化产品或解决方案408项，首批12家试点企业数字化水平全部达到二级及以上。

湖南移动作为全省首家“国家级+省级”双中心，建成5G基站超11万座，依托移动云龙数据中心打造算力引擎，创新三级货架体系，累计服务企业超百家、签约突破亿元。

长沙湘丰智能装备的六大茶类智能化生产线，制造成本较国外同类产品降低50%以上，惠及全国500余家茶企。

大模型扎根垂直场景，让“技术能用”，促进中心让“行业能用”“企业能用”——两份名单共同勾勒出长沙推进“人工智能+”的务实路径。一纵一横之间，长沙深厚的产业家底正与前沿智能技术深度融合，加速转化为新型工业化的新质生产力。

上接1版③

她全程陪同伤者就医检查，直到确认对方无大碍才放心返回。

据悉，该农庄共有67张床位，经检验确认房屋无安全隐患后，正全力投入安置保障工作。加紧更换受损门窗，随时待命接纳受灾群众。目前已接纳3户房屋受损家庭入住，统一提供一日三餐，18名工作人员全员到岗值守。

“作为本地人，我们理应尽己所能贡献一份力量，让大家有个临时的家。”李尾华的话语，道出了当地人守望相助的温情。

距离爆炸中心500米左右的田郊溢香饭店，因为距离较远，受损相对较轻。这家在当地经营了20年的饭店，在爆炸后迅速自行更换了受损的门窗玻璃，并于5月5日下午恢复营业。

“政府工作人员多次上门询问情况，协调事故后的修缮安置。”饭店老板娘宋范香说，小店恢复营业，也

是希望能为周边群众和工作人员提供便利。

房屋安全是群众安心的底线。事故发生后的第一时间，湖南大学、湖南省建筑科学研究院有限责任公司、长沙市规划设计院有限责任公司等多家单位组建多支技术团队火速驰援浏阳，投入房屋检测、安全评估、加固修缮等各项应急工作。

据了解，5月5日，相关部门已对爆炸现场周边房屋开展全面排查，5月7日启动第二轮排查。相较于第一轮，第二轮排查更加细致、彻底，确保不留安全隐患。

记者从官渡镇政府获悉，全镇共有830余户居民房屋受损，均集中在滨河村、田郊村，其中5户存在比较突出的安全隐患，38户存在一般安全隐患。在确保这些居民找到寄宿的亲朋好友的同时，共集中安置了16户居民，应急处置和修复加固工作已陆续展开。

上接1版④

与传统综掘机相比，设备兼具掘进与支护平行作业，有效减少了工序转换时间，掘进效率可提升50%以上。同时，相较于常规掘锚一体机，该设备巷道开口尺寸减小30%，开口时间节省

20%，大幅降低后续充填作业难度，提高施工效率。

铁建重工相关负责人表示，该设备的成功应用，为煤矿采掘作业注入高效、安全、智能的新动能，助力煤炭行业高质量发展。