

长沙衡阳入选全国消费“三新”试点城市

两年试点期间,中央财政将分别给予2亿元至4亿元资金补助

湖南日报12月17日讯(全媒体记者 张福芳 通讯员 沈滢)日前,国家商务部公布全国消费新业态新模式新场景试点城市名单,长沙市、衡阳市成功入选。两年试点期间,中央财政将分别给予2亿元至4亿元资金补助,重点支持试点城市健全首发经济服务体系、创新多元化服务消费场景、推动优质消费资源与知名IP跨界联名等。

近年来,长沙将提振消费作为经济发展的主要引擎,先后出台《关于创建国际消费中心城市的意见》《长沙市提振消费十大行动

方案》等系列文件,首创新消费“1+3”产业服务模式,积极培育消费新增长点。近三年长沙累计举办促消费活动超3000场,财政投入超5亿元,直接拉动消费逾500亿元。

在首店经济发展方面,长沙成绩亮眼。2021年以来引进各类首店超700家,其中国际品牌占比达35%以上。以新消费品牌驱动首发经济的创新实践,入选商务部典型案例。

长沙累计孵化新消费品牌143个,总产值突破1500亿元,吸引投资近750亿元,稳居全国城市新消费第一方阵。夜间经济是长沙消费

新名片。长沙连续举办四届中国(长沙)城市夜经济发展峰会,夜间消费占比高达60%。夜经济城市传播力、影响力分列全国第1、第2位,连续三年入选“中国城市夜经济影响力十强城市”。

根据试点要求,长沙将重点推进三个方面工作:持续引进高能级首店,规划新建银发金融街、童趣乐园等特色消费空间,培育IP主题场景、打造数个“人工智能+消费”集聚区。

衡阳入选消费“三新”试点城市意义重大。第三届湖南旅游发展大会期间一句“周末

不忙·来趟衡阳”话题,全网播放量超60亿次,2025年春节假期湖南十大热门商圈中衡阳独占四席。南华里特色街区打造六大夜间消费功能,2024年带动蒸湘区社零总额达230.5亿元;南岳古镇2024年夜间消费额同比增长61%,游客平均停留时间从1.2天延长至2.5天。

依托试点,衡阳将有效健全全市首发经济服务体系,丰富多元化服务消费场景,推动更多外贸优品进入本地消费市场,助力消费新业态持续涌现。

田园如画

12月17日,蓝山县毛俊镇,乡村田园与水渠、青山相互映衬。近年来,该县践行“绿水青山就是金山银山”理念,通过人居环境整治和特色农业发展,实现田园、水渠与青山和谐相融,呈现宜居宜业的乡村振兴图景。
黄春涛 摄(湖南图片库)



长沙市紧盯群众“急难愁盼”,全力推动农村供水高质量发展——

为乡村振兴注入“幸福活水”

湖南日报全媒体记者 谢璐 通讯员 刘铁伟 周懿民

仲冬时节,苍翠的群山之间,一处处坚实可靠的供水工程,一条条翻山越岭的输水管网,为广大村民送去汩汩甘泉。

长沙市高度重视农村饮水保障工作,打响农村饮水保障突出问题专项整治“突击战”,持续推进供水工程建设,提升专业管护能力。

12月14日至15日,记者走访多地,探访一处处乡村振兴的“幸福活水”。

织密供水管网 从“有水喝”迈向“喝好水”

长沙县金井镇起伏的丘陵间,一座现代化大型水厂格外醒目,以白石洞水库、金井水库和团结水库为水源,每天5万吨经净化处理后的自来水从这里流出,解决了长沙县北部8个乡镇秋冬枯水季的用水难题。像金井水厂这样“千吨万人”标准的水厂,长沙县共有4个。

“供水”之要,首在工程。长沙根据各地实际情况,精准施策、科学推进。条件允许的地区坚持“建大、并中、减小”,大力发展“千吨万人”以上规模化供水工程。2021年以来新建黄材、金盆水厂,扩网增产提质工程12处,51座小型水厂供水区由规模水厂并网扩容替代,规模化覆盖率由88.3%提升至90.42%。

同时,实行一村一策、一组一策、一户一策,因地制宜建设小型集中式或分散式供水工程,让更多农村群众喝上“放心水”。

在浏阳市高坪镇船仓村单村供水厂,记者看到,新建的浮船取水泵站替代分散的水井,从附近的牛头岭水库获取稳定水源,一体化超滤膜设备确保水质良好,每天600吨清水从这里源源不断地流入596户村民家中。

今年,长沙投入1256万元专项资金,开展船仓村单村供水工程等5处小型集中供水工程提质改造,改善约2万农村人口饮水条件,30处小型供水工程完成标准化达标创建。

目前,长沙城市管网延伸供水及农村水厂共覆盖人口328万人,全市农村自来水普及率96.15%,规模化供水工程覆盖农村人口比例90.42%。

完善管护机制 以“智慧脑”守护“生命线”

长沙让专业的人做专业的事,以“县域统管”破局,聘用专业化公司来当“水管家”,实现从“重建轻管”到“建管并重”的根本性转变。

湘江新区将农村供水投资、建设、运营、维护全面移交楚兴水务发展有限公司,从前的

“粗放管理”变为如今的“精细服务”,实现了供水能力提升40%以上、水质综合达标率稳定在95%以上,投诉率下降超50%,用户满意度达95%以上。莲花镇三和村部分区域地势较高,实施供水保障工程时曾遭遇不同难题,但都被楚兴水务的专业团队一一解决。

农村供水工程线长面广,如何掌握全局?站在长沙县供水智慧化信息平台前,轻点鼠标,全县供水管网压力、运行状态、水费缴纳、故障维修等信息一目了然……该县构建了覆盖12个镇街34万农村居民的高保真数字孪生体系,部署283处流量压力监测点,真正实现“一屏统管、一网调度”,让“管水”告别“凭经验、靠人力”,进入“数据驱动、智慧决策”的新阶段。

“以前缴水费要去隔壁乡镇,来回一趟要花2个多小时,现在打开手机微信,不到一分钟就能完成缴费,真方便!”60多岁的村民宋群英告诉记者,有一次家中停水,打电话给物业公司后,不到10分钟就有工作人员上门检修,半个小时就来水了。

集中靶向攻坚 把“烦心事”变成“暖心事”

临近中午,望城区桥驿镇黑麋峰村村民

罗文刚家中,清水从水龙头中源源不断地流出,他哼着小曲愉悦地淘米做饭。这对黑麋峰上的700余位村民来说,真是来之不易。

黑麋峰部分地区因地处偏远,地形复杂,山下的自来水难以接入。今年,该问题被列为长沙市农村饮水保障突出问题专项整治民生实事项目。

望城区水利局科学制定施工方案,建设团队克服山路崎岖、材料运输困难等阻碍高强度掘进,市水利部门严把工程质量,最终在海拔400米的大山上铺设了10余公里山区管道,新建的加压泵站让自来水“动力澎湃”,村民们彻底告别了“挑水吃”的历史。

自7月底启动农村饮水保障突出问题专项整治以来,长沙市水利局牵头抓总,发改、财政、生态环境等部门紧密联动,共收集饮水难、水质差、乱收费、管护弱等问题180个。

直面痛点,立行立改。该市铺排群众“急难愁盼”项目26个,“县级领导+纪委监委负责人+水利部门负责人”分片包干,形成“问题交办—限时整改—回头看”闭环,所有项目年内通水,受益人口达11.7万人。同时办理群众身边实事11件,通过管网扩建改造664.9公里、新建水厂等措施,解决43万居民用水难题。如今全市180个问题全部整改完成。

“整治不是终点,而是制度建设的起点。”长沙市水利局党组书记、局长孙沅介绍,长沙将“当下改”与“长久立”相结合,出台《长沙市推进农村供水保障高质量发展实施方案(2025—2030年)》,“十五五”期间,预计铺排101个重点工程全面提升供水保障能力,2030年基本实现农村自来水供水和专业化管护全覆盖。

省卫健委系统举行“劳模工匠进校园”活动 《大医精诚》等在省中医药高专分享

为弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神,充分发挥先进典型的示范引领作用,12月16日,湖南省卫生健康委员会系统“劳模工匠进校园”活动走进湖南中医药高等专科学校,活动特别邀请卫生健康系统的杰出劳模工匠,为学校师生带来生动而富有启发性的分享。

活动现场,情景剧《大医精诚》受到大家一致好评,湖南中医药高等专科学校附属第一医院医生通过一场跨越时空的对话,讲述中医文化的深厚底蕴与当代医者的使命担当。

分享会上,2025年湖南省先进工作者、湖南省肿瘤医院医生张永昌以《一日之计在于晨》为题,为大家带来健康分享。2025年全国

宁远高新区打好“收官战”

产品不良率下降3个百分点。”汇盛鞋业生产总监杜小黑介绍,为全力应对生产高峰,企业新增的2条智能生产线已投入使用,产能稳定在1.2万双以上,较去年同期提升30%,生产效率大幅提高。

眼下,宁远高新区各企业以“拼”的姿态抓生产、赶订单、拓产能,用实干奏响决胜全年的冲锋号,奋力交出优异答卷。

湖南鑫锐新能源科技有限公司深耕锂离子电池的研发与生产,

凭借稳定的质量和良好的口碑,今年订单量稳步增长,各生产线正全力赶工。

“为确保订单按时交付,我们优化生产流程,加派骨干力量,现在月产电芯500万支。”鑫锐新能源总经理助理李启丽表示,园区提供的优质服务保障,让公司轻松上阵,集中精力搞生产。

近年来,宁远县坚持把营商环境作为核心竞争力来打造,以服务链为保障,出台优化营商环境“二十条”,创新开展“企业赋码”“政企夜话”等活动,全力打造“舜心办”营商品牌,同时深化“放管服”改

革,升级“一件事一次办”服务,全力推广“湘易办”平台,开展助企纾困增效行动,助力企业放心、安心、舒心发展。

宁远高新区相关负责人表示,园区始终坚持“企业有所需,我们有所应”的服务理念,构建“1名班子成员+1名片区区长和1名具体服务人”的三级服务机制,组建融资、用工、帮代办等专门的服务队伍,把服务融入招商引资、项目建设、企业发展全过程,全力护航企业冲刺全年目标。

(荆道滨 骆力军 何丹)

湖南大学科创港校区建设进入新阶段

一期33栋建筑完成主体施工

湖南日报12月17日讯(全媒体记者 郑旋 通讯员 康佳)12月16日,随着最后一方混凝土精准浇筑、振捣密实,湖南大学科创港校区建设项目三标段正式完成主体封顶。这一关键节点的达成,标志着科创港校区一期工程33栋单体建筑已全部完成主体结构施工,项目全面转入装饰装修、机电安装与校园功能完善的建设新阶段。

湖南大学科创港校区(一期)建设项目总建筑面积达73.18万平方米,33栋单体建筑按三个标段分批推进建设。其中,一、二标段于2024年12月率先开工,2025年暑期已实现主体结构全面封顶;三标段于2025年5月启动建设,此次顺利封顶为项目后续建设工作筑牢了坚实基础。

项目自启动以来,湖南大学高度重视,专门成立“领导小组—建设指挥部—建设办公室”三级管理机构,为项目推进提供坚实组织保障。从破土动工到全面封顶,全体建设者仅用约300天时间完成了艰巨的主体施工任务,其间累计浇筑混凝土5.2万立方米,使用钢筋3.91万吨,克服了地质条件复杂、工期任务紧张、施工协调难度大等多重困难。

据参建项目团队中建五局三公司有关负责人介绍,下一步,项目将以全面封顶为新起点,乘势而上加快推进建筑后续工序施工,持续紧盯节点目标、严守质量关口、筑牢安全防线,全力确保科创港校区明年6月竣工交付启用。

湖南日报12月17日讯(全媒体记者 见习记者 沈可心 通讯员 付彪 刘芳)博士毕业可以不写传统学位论文?12月16日,经中南大学学位评定委员会审议通过,该校土木工程学院2020级博士研究生杨斌财、陈进凭借在重大工程中的创新实践成果,获授土木水利博士专业学位。这是该校首批以实践成果替代传统学位论文获授学位的博士研究生。

2025年1月1日,《中华人民共和国学位法》正式施行,首次从法律层面明确“实践成果”可作为申请学位的核心依据。中南大学据此修订相关授予标准,构建实践成果质量保障机制,并选取试点进行探索,由研究生院联合学院成立工作组开展一对一指导,保障改革落地见效。

杨斌财的成果源于珠海洪鹤大桥工程。他针对软土、台风、地震等复杂建设条件,首创了双座串联式斜拉桥设计,研发了新型钢阻尼器,创新了深水基础无施工法。其成果已获国家优质工程奖、李春奖,并应用于5项重大桥梁工程。

陈进则在贵州旧屋基隧道工程中,创新超小净距隧道设计及施工技术,提出小导洞扩挖出洞工艺与减振隔振安全控制方法,相关技术已成功运用于4项峡谷桥隧相接工程。

为确保实践成果的“含金量”,中南大学组织校企专家进行了现场考察、展示与鉴定,教育部平台评审及实践成果答辩。经多轮审核,专家一致认为,两项成果实践导向鲜明、创新性强、应用效益突出,已达到博士学位授予要求的水平。

以实践成果申请学位,打破了长期以来“唯论文”的评价导向,是深化教育评价改革的重要举措。中南大学相关负责人表示,将继续深化培养体系与评价机制改革,完善实践成果质量保障,形成可复制、可推广的改革模式,培养更多服务于国家战略与产业需求的“适配”人才。

湖南科技大学让学生享受韵律之美

用音乐构建思政教育新“声”态

12月16日晚,湖南科技大学举办“经典新歌——陈厉明古典诗词声乐作品音乐会”,一堂“声”临其境的音乐思政课让千年文脉“活”起来。《零陵早春》《渔翁》《满江红》《爱莲说》等19首曲目由大学生演唱。

陈厉明是一名跨学科专家。他为自带韵律之美的经典诗词谱曲,不仅尝试把诗化散文等写成流行音乐,还在创作中巧妙借鉴湖南花鼓调、陕北信天游、西方华尔兹等元素,让古典诗词在现代音乐语境中焕发生命力。

陈厉明表示,自己不仅要为大中小学课本诗词谱曲,还要将其翻译成英语,同时也将为国外的经典诗歌谱曲,推动中外文化交流互鉴,提升中华文明影响力与感召力。

近年来,湖南科技大学持续深化“文化+思政”育人模式,依托湖湘文化对外交流传播研究基地等平台,多措并举做活思政教育,深度挖掘与活化丰富的传统文化、地方文化和红色文化资源,让思政教育更有温度、更具艺术感染力。(向薛峰 谢志豪)

中南大学首批“实践成果博士”获授学位

破除“唯论文”导向 对接国家重大需求