



2025年10月4日 星期六
农历乙巳年八月十三 今日4版 第18129号
国内统一连续出版物号 CN 43-0002

1版

习近平致电祝贺卢森堡大公纪尧姆即位 推动中卢关系不断迈上新台阶 更好造福两国人民

新华社北京10月3日电 国家主席习近平3日向卢森堡新任大公纪尧姆致贺电,对其即位表示祝贺。

习近平指出,中卢建交50多年来,始终相互尊重、平等相待,成为不同大

小、不同制度、不同发展阶段国家间相互成就、互利共赢的典范。当前,中卢钢铁、金融、物流等合作成果丰硕,郑州—卢森堡“空中丝绸之路”助力中欧产业链稳定畅通。我高度重视中卢关

系发展,愿同纪尧姆大公一道努力,推动中卢关系不断迈上新台阶,更好造福两国人民。

同日,习近平还致电退位的卢森堡前大公亨利表示问候和祝福。

www.icswb.com 晚报热线 82220000

就中新建交35周年

习近平同新加坡总统尚达曼互致贺电

李强同新加坡总理黄循财互致贺电

新华社北京10月3日电 10月3日,国家主席

习近平同新加坡总统尚达曼互致贺电,庆祝两国建交35周年。

习近平指出,中新互为友好近邻和重要合作伙伴。建交35年来,两国坚持互尊互信、合作共赢,双边关系不断提质升级,各领域合作取得丰硕成果。双方在推进各自现代化进程中携

手前行,给两国人民带来实实在在的利益。

习近平强调,中方愿同新方以建交35周年为契机,进一步深化政治互信,推进高水平合作,密切人文交流,共同维护多边贸易体制和国际关系基本准则,推动中新全方位高质量的前瞻性伙伴关系得到更大发展,为地区和世界的和平繁荣作出更大贡献。

尚达曼表示,2023年,中新关系提升为全方位高质量的前瞻性伙伴关系。两国政府间合作项目持续推进,不断增添新特色,展现前瞻性。双方顺应时代发展要求,积极拓展新领域合作,两国民众不断拉紧人文纽带。我坚信,中新两国将继续密切合作,推动双边关系迈上新台阶。

同日,国务院总理李强同新加坡总理黄循财

互致贺电。李强表示,中方愿同新方进一步加强发展战略对接,深化各领域高水平合作,携手维护多边贸易体制,助力两国各自发展和本地区繁荣稳定。

黄循财表示,多年来,中新关系持续深化,建立起高度互信。新方愿同中方不断拓展各领域合作,共同维护自由贸易和多边体系。

全域旅游,城乡热力全开

假期第三天长沙瞬时客流最高峰

191.39 万人次,同比增长18.67%

长沙晚报10月3日讯(全媒体记者 宁莎鸥)油脂厂工业遗存变身新晋网红打卡地,“初恋茶馆”茶香飘满星沙,《美丽人生》等新剧火爆开票……这个国庆中秋长假,长沙文旅不少新场景、新内容闪亮登场。文旅新产品的涌现也带来了新流量,给老朋友带来新惊喜,给新朋友带来新印象。

长沙文旅市场在假期期间节节走高,假期第三天,全天瞬时客流最高峰出现在17时,有191.39万人次打卡长沙,较去年10月3日最高峰(161.28万人次)增长18.67%。

早上10时未到,记者在路过油脂厂·1936街区时,就发现已经有三三两两的游客在拍照打卡了。天色尚早,街区的商业体还未营业,但矗立在湘江之畔的12座巨型油罐自成风景,无需其他陪衬就已经很出片了。

来自成都的陈云就在男友的相机下拍了半天。她告诉记者:“我在社交媒体上搜到这片街区在最近刚刚开放,就第一时间赶过来了。在我的家

乡也有不少由工业遗存改造的艺术街区,这里给我一种很熟悉的感觉。耸立的油罐在我看来是难得的视觉奇观。”

在这片街区,“YOU Market”艺术商店联合数十位来自艺术、设计、非遗、独立出版、新消费等领域的先锋品牌主理人,进行深度内容共创和社群互动。Mia Opera米娅秀场自开业以来,凭借其独特的戏剧张力和创新的表现形式吸引不少年轻人打卡。

在革命先烈杨开慧的故乡——长沙县开慧镇,一座名为“初恋”的茶馆在国庆期间开门迎客。“初恋茶馆”的魅力,远不止于一杯清茶,其真正的灵魂在于由全镇居民共同捐赠的600余件老物件。这些承载着岁月印记的搪瓷杯、旧农具、老照片等,被精心陈列在茶馆内部,瞬间将访客带回到上世纪80年代。茶馆因此超越了单纯的饮茶功能,华丽转型为一座集茶叙、展览、演艺于一体的“乡村文化会客厅”。

下转3版① 相关报道见2版

家国同庆 长伴美好

2025国庆中秋长假特别报道

国网长沙供电公司今年依托“社网共建”示范创建工作,让电力暖流淌进长沙千家万户

光耀雷锋路 电暖百姓心

长沙晚报全媒体记者 伍玲 黄能 通讯员 邓梁 谭心莹

国庆中秋长假,长沙五一广场、橘子洲头、岳麓山上,人流如织,热闹非凡;夜幕降临,游客登上岳麓山“长沙之眼”,纵览湘江两岸灯光如画,在步行街里赏遍闪烁霓虹。

节日里的这份欢乐祥和,是街巷间升腾的袅袅烟火,也是“电雷锋”坚守的灼灼初心。

近年来,国网长沙供电公司持续推进“电雷锋”“进社区、进村组、进校园、进企业”活动(以下简称“电雷锋·四

进”),让雷锋精神在星城大地熠熠生辉。今年,依托“社网共建”示范创建工作,“电雷锋”把服务做得更贴心、眼界放得更开阔、工作做得更实在,让电力暖流顺着“社网共建”的脉络,淌进长沙千家万户。

从守护街巷烟火到点亮湘江夜色,长沙供电公司以“社网共建”为抓手,将“电雷锋”的初心融入城市肌理,为节日祥和、民生幸福和经济社会发展注入澎湃动能。

融合:用电服务与基层治理双向奔赴

在长沙众多的城市名片中,“最具幸福感城市”无疑是最为闪亮和最具时代光芒的一张。

在连续获评这一殊荣的背后,长沙精细的网格化服务管理加分不少,尤其是区、街道、社区三级网格化管理中心联动体系,让长沙的基层治理在3000年厚重的历史底蕴下,散发出与时俱进的气息。

天下顺治在民富,天下和静在民乐,服务群众永远没有终点。

下转3版②

长沙十月上演“夏日续集”

长沙晚报10月3日讯(全媒体记者 舒元臻)3日是国庆中秋长假第3天,长沙的天气终于有了一丝丝丝的凉意,但从5日开始就要单曲循环《盛夏》了。根据长沙市气象台发布的最新天气预报,未来一周长沙气温每天在30℃以上,最高气温直接冲上36℃。

翻开这份夏日“续集”的排片表:10月4日,长沙多云间晴天,21℃至31℃,午间体感少了一些燥热,阳光也没有那么火辣,但整体升温的步伐并不会被打断;5日到6日直接开启“高温专场”,最高气温稳稳锁定在35℃;7日虽然北风3级“友情客串”,但36℃的“C位”雷打不动;后期返程时一直上班日,天气也都保持在晴好的状态,8日到10日继续维持34℃至35℃的“热力输出”,夜间最低温则保持在26℃。

面对这份“超长待机”的夏日“大礼包”,记者提醒:出门活动记得召唤“防晒三件套”——遮阳伞、防晒霜、冰袖;随身携带补水“神器”,绿豆汤、凉茶可以续上;早晚应适时添衣,尤其避免夜间受凉。

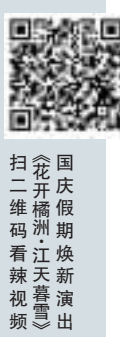


橘洲雪落引客来

创新诠释“潇湘八景”文化IP,实景剧《花开橘洲·江天暮雪》三天迎客近万,宋韵光影点亮国庆中秋长假



《花开橘洲·江天暮雪》主创团队引入3DMapping、潜藏式水景矩阵、超高清环幕等前沿技术,将静态画卷变为动态幻境。长沙晚报全媒体记者 余倩文 摄



扫码看精彩视频
国庆假期换新演出
花开橘洲·江天暮雪

长沙晚报10月3日讯(全媒体记者 余倩文)“快看!苏轼的词真的‘流’在墙上了!”10月2日,橘子洲江天暮雪文化园的仿宋回廊里,来自武汉的游客林晓举着手机追拍流动的光影诗句,身后观看20时45分场演出的观众已排起长队。国庆中秋长假正酣,荣登《2025长沙国庆攻略·文旅推荐榜》(湖南湘江新区)的《花开橘洲·江天暮雪》热度爆棚——9月30日至10月2日,12场演出吸引近万人次观演,上座率超

80%,成为长沙文旅融合的亮眼注脚。

一景活化千年韵,科技织就宋时雪

“这场‘雪’藏着湘湖的魂!”刚看完夜场的重庆市民周先生难掩激动。作为“潇湘八景”文化IP的当代演绎,该剧以来迪寻景为主线,串联起《橘洲诗会》《江天暮雪》等五幕实景剧。日间的宋韵游园会里,游客可与NPC穿梭四大微剧场,在“景随戏动”中亲历宋韵画卷、

杜甫吟哦;当夜幕降临,3DMapping技术让山墙“长出”洞庭归帆,水雾与光影交织的“江天暮雪”场景铺展开时,全场惊叹声此起彼伏。

“不是复原古画,是让精神活起来。”项目技术负责人透露,8000万元投入打造的声光水电雾系统暗藏巧思:“雪量”随剧情起伏,“江神”光影会回应观众脚步。这种互动让来自上海的摄影爱好者王姐感慨:“伸手能接‘千年雪’,这体验太值了!”

下转3版③

长沙车辆段5T运用车间动检班组日均分析超过41万张列车图片,平均每分钟完成对280余张图片的精准判断

他们是屏幕上的“故障捕手”

长沙晚报全媒体记者 吴鑫矾 通讯员 颜诗语

“假期期间列车开行密集,大家检查车钩连接部、转向架等关键部位时更要格外仔细,确保每一个细节都不放过。”10月2日8时,记者走进国铁广州局长沙车辆段5T运用车间动态检车室,就听到动检二班工长彭代立的洪亮声音,他正利用班前时间向值守职工强调作业重点,严谨的目光扫过一排排电脑屏幕,这里是他们在这个假期坚守的“阵地”。

假期铁路客运流量大幅攀升,运输保障任务艰巨。长沙车辆段5T运用车间负责的湖南境内19套TVDS铁路客车故障轨旁图像检测系

统,犹如19双敏锐的“眼睛”,日夜不停地为过往列车进行“体检”。这个假期期间,彭代立要带领班组日均分析超过41万张列车图片,平均每分钟就要完成对280余张图片的精准判断。

“以前是靠听声音判断故障,现在要靠像素点来发现问题。但无论形式怎么变,确保列车安全运行的职责始终没变。”彭代立说,他此前是一名普通的客车检车员,手握检车锤,在客列检现场一遍遍敲击着列车走行部。如今,他的“工具”变成了鼠标和键盘,面对的是一张张高清的列车底部图像。

动态检车工作常年与电脑屏幕为伴,需要通过高清图片精准识别列车各部件的细微隐患,堪称“屏幕上的精检细修”。

下转3版④



彭代立在电脑前通过高清图片精准识别列车各部件的细微隐患。长沙晚报全媒体记者 吴鑫矾 通讯员 颜诗语 摄

