



## 东塔全面修缮 将重获“新生”

预计今年4月初完工,届时它将展露新颜



记者 陈贻贵 通讯员 周东锋

本报讯 作为邵阳市区地标建筑,东塔最近迎来了修复期。1月13日上午,东塔四周搭好了脚手架,塔身披上了“绿外衣”,工人师傅们沐浴着冬日暖阳紧张有序地忙碌着,有的忙着加固塔基,有的操作升降机运送瓦片和砂浆,有的进行塔身修复作业。

东塔坐落于市区东大路边北侧东塔公园的山顶上,因雄屹于邵阳城东长岭之巅而得名,现为邵阳市级文物保护单位。该塔始建于南宋建炎元年(1127年),后被损毁。清道光十四年(1834年)邵阳监生谢承爵在旧址重建,因战事修至四级而止。其子谢永铎续建,历时三年,于同治十三年(1875年)竣工。东塔系楼阁式砖塔,七层八面,通高33.8米,每层都开有门、窗,利于通风和供

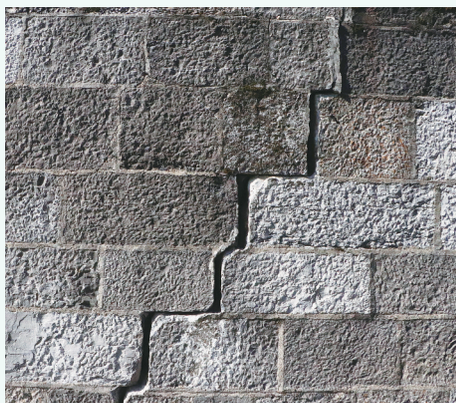
游人凭窗远眺,两条螺旋式甬道可以通往塔顶。登临塔顶,临窗远眺,资江、邵水、北塔、双清亭皆可尽收眼底。

由于年久失修、自然损毁等原因,东塔地基出现下沉,多处墙体歪闪、开裂、鼓胀及琉璃瓦脱落,塔周边随处可见掉下来的残砖破瓦,给游人参观游览带来很大的安全隐患,亟需马上修缮。为了更好地保护东塔,市文旅广体局委托湖南省水工环地质工程勘察院专业人员进行了现场勘察,编制了东塔修缮工程勘察设计方案,由洞口县山水建筑有限公司负责施工。2020年11月26日,东塔修缮工程正式启动。

本次东塔修缮工程内容包括更换宝顶葫芦和瓦面、修补砖砌体、修复加固泥塑线条、修建青石散水地面等。本着“修旧如旧”的原则,施工方采取桐油石灰砂浆勾缝等传统手工工艺,按

照保持古建筑原形制、原结构、原材料、原工艺的标准进行修缮,使东塔重获“新生”。对于已经损毁的铸铁覆钵、宝瓶葫芦、压脊翘铁、风铃等构件,依据遗存和同类做法,参照北塔恢复其原貌和形制的完整,力求再现东塔昔日风采。

“我们现在做的就是将之前的琉璃瓦换掉,换上从怀化洪江定做的小青瓦。”施工方负责人吴晓军介绍,修缮过程中,他们将东塔的宝瓶葫芦由原来的水泥材质更换为铸铁材质,因为体积大、体量重,施工难度很大。为此,他们采用原始的人工搬运方法,将宝瓶葫芦分为7节,10名工人密切配合,小心翼翼地搬运至塔下,然后将它们吊至塔顶再进行安装。吴晓军说,修缮工作正在有序进行,目前已完成工程量的50%,预计今年4月初完工。届时,市民可一睹它的新芳容。



▲东塔塔基出现的裂缝。 陈贻贵 摄

◀工人在组装宝瓶葫芦。

体育中心地段横跨邵水河,完善城区路网架构

## 桃花桥主体工程 即将全部合龙



记者 谢冰

本报讯 1月12日下午,市区桃花桥项目施工现场热火朝天,工人们正在有序施工。目前大桥主体工程已基本完成,预计春节前实现合龙。

据桃花桥项目总工程师周强介绍,当前桃花桥建设进入主体工程收尾阶段,桥梁南半幅已合龙,工人们正在对北半幅中跨合拢段进行施工,预计春节前桥梁主体工程实现全部合龙。

桃花桥项目地处大祥区

茅坪村与双清区金家塘跨邵水段,东承白马大道,西接湖口井路。桥梁全长238.88米,桥面宽38米,设计为双向8车道,包括6条机动车道和2条非机动车道,双向人行道各宽3.75米。

桃花桥的建成通车将加快市中心城区扩容提质,推动市中心城区东连、西扩、北融、南延助力,对完善城区“七横十纵”路网架构,加快区域联动发展,促进桃花新城区和余湖山生态城区的交通和商贸往来,起到积极推动作用。

加油加气合建站内静电起火,站内员工突发事件面前不慌张,妥善处置——

## 十八秒,化险为夷!

记者 刘波 通讯员 王娟

本报讯 1月9日13时3分,中海油湖南销售有限公司邵阳市双桂加油加气合建站发生一起加油车辆油箱口静电起火事件,所幸员工反应迅速、处置得当,从发现起火到成功灭火仅用时18秒,即成功化解了这场危机。

监控画面显示,当时,一辆白色轿车在站内工作人员引导下停靠4号加油机准备加油。工作人员打开油箱盖准备提枪加油时,车主发现油箱口有片树叶,即准备用手将树叶清理。因车主身穿睡衣,加上冬季气候干燥,手部积聚静电瞬时放电引燃油箱口附近散发的积聚油气,形成火焰。

加油员谢晚林见状后立即大声呼喊,并随即启动消防救援响应。他迅速放下手中油枪,拿起就近的灭火器

射。与此同时,收银员向阳芳立即按下了站内一键紧急停机按钮,对加油机进行切断隔离,其余工作人员也立即拿起就近灭火器奔赴着火点进行支援,并在着火点周围实施警戒,整个处置过程用时18秒。两分钟后,经油站管理人员确认,现场火已扑灭、一切正常,加油站恢复营业。

据了解,油站员工之所以对待险情反应迅速、处置得当,是因为日常工作中,经常接受员工消防救援意识和技能培训,让每一名员工具备相应的消防救援心理和技能,遇到紧急情况才能本能的进行正确的消防灭火操作。

近年来,市消防救援支队将安全意识和技能培训不到位当作最大的安全隐患,全面加强辖区企业员工安全意识和安全技能的培训,有效地筑牢了辖区易燃易爆场所消防安全防线。