

桥梁、道路和排水三大类专项维修,9月启动年内完工

今年的施工计划主要包括桥梁、道路和排水专项维修三大类。其中,桥梁方面将对先锋桥、响田二桥、中基洲桥、石埠路桥、湘江路桥、响田一桥、曹家侧桥、株醴路桥、株董路桥9座桥梁进行维修,为其恢复“健康”。

此次对这些桥梁的维修,将根据实际情况对桥梁的梁体、墩台等结构破损、露筋锈蚀的地方进行修缮,并为部分桥梁伸缩缝更换橡胶止水带等方式,保障桥梁安全。

芦淞大桥、枫溪大桥声屏障增设工程,主要给芦淞大桥桥东的引桥位置、枫溪大桥河西段两侧,增设隔音屏障,计划安装高2.5米、厚5毫米的夹胶钢化玻璃屏障,总安装长度589米。

道路专项维修方面,今年将对枫溪大道的东西两侧、新华东路北侧、南方大道、华南路、红旗立交南辅道等实施修缮,对出现坑洼破损的道路进行修复。此外,将完成南方大道、人民中路、芦淞路南北两侧、华南路的人行道修缮。

排水专项维修,是大家关注的焦点。今年,我市将对东环北路南侧辅道、东环北路北辅道、向阳中路、新华东路东侧、建设北路(明峰宾馆对面)实施排水专项维修,通过更换对管道提质扩容等方式,消除积水隐患。

市城管局市政工程施工中心有关负责人介绍,这些工程将于9月全面启动,年内完工。

相关链接

这些路段新增81个窨井防坠网

本报讯(株洲晚报融媒体记者/伍靖雯 通讯员/黄亚峰)每逢暴雨,街道上的窨井盖可能会被倒灌的水流冲开,带来安全隐患。为了防止这类意外发生,近期,市市政工程维护中心对城区易积水点周边的窨井进行一次全面排查,新增81个窨井防坠网,保障市民安全。

上周,在合泰涵洞、红旗路跨石宋路桥下、太子路等区域,市政部门工作人员打开沿线的窨井盖,进行打孔作业后,将挂钩安装在窨井壁上,再将防坠网固定在挂钩上。

“虽然经过逐年改造,这些地方的排水承载能力有了大幅提升,但还是要做好极端天气的应对工作。”该中心有关负责人介绍,为了做好“查

市政设施专项维修来了 这些路桥和排水设施上了名单

株洲晚报融媒体记者/伍靖雯 通讯员/黄亚峰

9月起,城区不少市政设施将进行一次大检修:新华东路、建设北路等地将迎来排水设施改造,先锋桥、响田二桥、株醴路等9座桥梁将实施专项维修,还有枫溪大道的东西两侧、新华东路北侧、南方大道等路段将进行集中修缮,为城市安全运行、居民顺畅出行营造良好基础。

相较日常的“小修小补”保障设施正常运转,这一年一度的专项维修更侧重于设施的提质升级、更新换代。今年主要有哪些工作?每一次的施工又带来哪些改变?我们一起来梳理。



▲市政部门对道路排水管道进行清掏疏浚 通讯员/供图

专项维修后 要保障3年内病害不“复发”

不同于日常的“小修小补”,市政设施专项维修针对的都是比较严重的病害。比如,道路中修主要针对出现碎裂、翻浆甚至沉陷的道路;桥梁中修主要针对桥梁的病害评价降至B类或C类的桥梁。

专项维修标准和质量要求是什么?上述有关负责人介绍,比如道路方面,要求同一路段经过专项维修后,正常情况下至少要保证3年不出现类似的严重破损等问题。

近年来,我市通过一次次专项维修,让道路越来越平坦通畅,暴雨天路面积水点越来越少。这些看得见或看不见的改变背后,是城市精细化管理体系的不断成熟。

就城市排水方面来说,近年来,我市通过逐年排查、消除积水点,每年汛期,城区长时间、大面积积水的问题已很难出现,城市排水系统逐步完善。

就拿此前大家普遍认为“逢雨必涝”的红港路来说,随着这条路沿线居住人口逐年增加,早年的排水管网难以承载,去年,我市对这里进行全面的排水改造,目前隐患已基本消除。

上述有关负责人介绍,秉承精准养护的思路,每次雨后,该中心都会对城区各个出现积水的路段进行问题排查,开出“药方”。比如今年在向阳中路附近出现新的积水点,检查发现是因为向阳广场北侧地势较低,局部位置排水管径过小等问题,此次已将这里纳入今年的专项维修,完工后可进一步提升该处排水能力。



▲城区重点路段新增的窨井防坠网。 通讯员/供图

株洲恺德心血管病医院胸痛中心 获中国胸痛中心总部再认证!

8月26日,中国胸痛中心执行委员会第二十八次执行委员会顺利召开。在2021年度第一批中国胸痛中心再认证审核单位名单上,株洲恺德心血管病医院榜上有名,是湖南地区通过再认证的两家医疗单位之一。

胸痛中心是目前国际上备受推崇的一种特殊医疗模式,是为急性心肌梗死、主动脉夹层、肺动脉栓塞等以急性胸痛为主要临床表现的急危重症患者提供快速诊疗通道的机构。胸痛中心已经成为衡量一家医疗机



▲胸痛中心急救演练现场



▲手术现场

构急性心肌梗死救治水平的重要标志之一。

株洲恺德心血管病医院于2016年9月启动胸痛中心建设,2017年开创株洲市区胸痛中心入选“国家队”先河,与株洲市应急救援指挥中心及30余家基层医疗机构签订了合作协议,建立覆盖株洲市及周边区域的协同

救治网络,高效整合院前、院内及院后各项资源,规范各项救治流程,实现院内外无缝衔接,做到“患者未到、信息先到”,实现“快速诊断、及时治疗”,为株洲及周边急性胸痛患者搭建了一条“救心高速路”,带来了“心”的希望。

(图/文 通讯员 黎婕婷)

株洲妇幼保健院聘请医院管理顾问 助力医院高质量发展

近日,一场特别的聘任仪式在市妇幼保健院举行。

为推动医院高质量发展,提升医院综合管理水平,经充分沟通和对接,市妇幼保健院与湖南省卫生改革与发展研究中心汪荣华博士达成合作共识,聘请她为医院管理顾问。汪荣华博士将从“十四五战略规划”“关键科室发展战略与学科创新规划”等六个方面对市妇幼保健院进行全面升级。

会上,市妇幼保健院党委副

书记、院长宋兵文为汪荣华博士颁发了聘书。院领导班子成员及全体中层干部、班组长参加了聘任仪式。会议由王季青副院长主持。聘任仪式结束后,医院即组织召开学科及运营管理能力培训会,由汪荣华博士进行专题讲授,她围绕管理者角色定位、经营理念等内容,深入浅出地讲解了高效管理的方法,提出了很多合理化的建议。

与此同时,汪荣华博士还为医院党政管理科室全体人员开展

了医院组织管理能力培训。她从医院组织设计、部门职责等多方面进行阐述,并就大家工作中出现的问题和困惑进行详细分析。

在聆听了汪荣华博士精彩的授课后,宋兵文院长寄语全院干部职工,珍惜医院创造的宝贵学习机会,要好学、勤学、善学,做到学有所思、学有所悟、学有所用,不断提升服务能力和水平,为医院更好更快的发展贡献力量。

(通讯员 谢丹莹)

市人民医院成功开展多例“无管化”取石术 肾结石患者术后无需绝对卧床

近日,株洲市人民医院泌尿外科将一种新兴理念——“快速康复外科”融入技术手段中,成功开展多例“无管化”经皮肾镜取石术。

“无管化”的经皮肾镜手术,看似只是简单的肾造瘘管放与不放的问题,但在实际操作中,对手术医师的能力提出了更高的要求:术中必须定位更精准,清石更干净,止血更彻底。

该院泌尿外科介绍,“无管化”经皮肾镜取石术与传统经皮肾镜手术相比,手术创伤更小、出血少,患者痛苦小,恢复更快。传统经皮肾镜取石术常规要绝对卧床2至3天,术后5至6天才能出院。而开展“无管化”经皮肾镜取石术的病人,无需绝对卧床,根据身体情况,术后第一天或第二天

即可下床,同时实现“无管化”,即不放置肾造瘘管,让患者最快速度恢复到术前的生活状态。

通过目前成功施行的多例手术证明,株洲市人民医院泌尿外科团队的这项技术已趋成熟。与此同时,泌尿外科作为医院“快速康复外科”的试点科室,还引进了

我市首台龙激光仪器。据悉,龙激光是通过一根比“牙签”还小的光纤发射能量,经微型放大镜引导,将前列腺增生腺体组织或膀胱癌块剔除或气化(高能量),有创伤小、痛苦少、恢复快、精准安全等优势。借助该仪器,医院可自主开展龙激光前列腺增生及早期膀胱癌手术,患者在术后12小时即可下床活动。对于符合日间手术要求的患者,开展日间手术,缩短患者的住院时长。今年上半年,泌尿外科已成功开展各类日间手术135台。(通讯员 贺勇凯)

(通讯员 尚客君)

