

# 醴娄高速全线通车，湖南再添东西动脉

串联株洲、湘潭、娄底三市，将缓解沪昆高速车行压力，加强湖南与长三角、云贵地区经济联系



7月29日，醴(陵)娄(底)高速王仙枢纽至石三门枢纽段。当天，醴娄高速全线通车。 通讯员 供图



扫码看视频

7月29日，记者从湖南高速集团获悉，G6022醴娄高速(王仙枢纽至石三门枢纽)项目于当日上午正式建成通车。作为沪昆高速的并行线，醴娄高速的全线通车不仅能让大家出行时多一个路线选择，还将有效缓解沪昆高速的车行压力。

2024年12月31日，石三门枢纽至娄底枢纽通车，里程为94.68公里，今日通车部分为剩余路段王仙枢纽至石三门枢纽。

■文/视频 三湘都市报全媒体记者 李致远

## 双向六车道，湖南再添东西向交通大动脉

“终于要通车了，等了很久很久……”7月28日，看到家门口的高速公路即将通车，家住醴陵市金石村的王先生很开心。据他介绍，过去上沪昆高速要49分钟左右，如今家门口的高速通车以后，只需10分钟即可。

G60沪昆高速湖南段是横贯湖南的东西向交通大动脉，途经省内城镇集中、人口密集、工业发达的核心区域，尤其是株洲、湘潭、娄底等湘中重镇。长期以来，该路段车流量远超设计承载能力，通行压力大。

醴娄公司总经理龙正聪告诉记者，作为湖南省高速公路网规划“两环两轴八纵八横”中“两轴”的重要组成部分，醴娄高速东起醴陵，西至娄底，串联株洲、湘潭、娄底三市，全长约154.271公里。全线采用双向六车道高速公路标准建设，路基宽度34米，设计最高时速120公里，总投资约250.43亿元。沿线共设13处收费站、3对服务区。

2024年12月31日，醴娄高速石三门枢纽至娄底枢纽段建成通车。本次王仙枢纽至石三门枢纽段建成，意味着醴娄高速实现全线贯通。醴娄高速与近期完成扩容改造的金醴高速协同构成高效路网，将有效分流沪昆高速株洲、湘潭、娄底段车流，极大缓解拥堵状况，显著提升湖南东西向通行效率，对强化湖南与长三角、云贵地区的经济协同具有重要意义。

## 全线13个收费站均为智慧收费站

通车前夕，记者来到了醴娄高速醴陵南收费

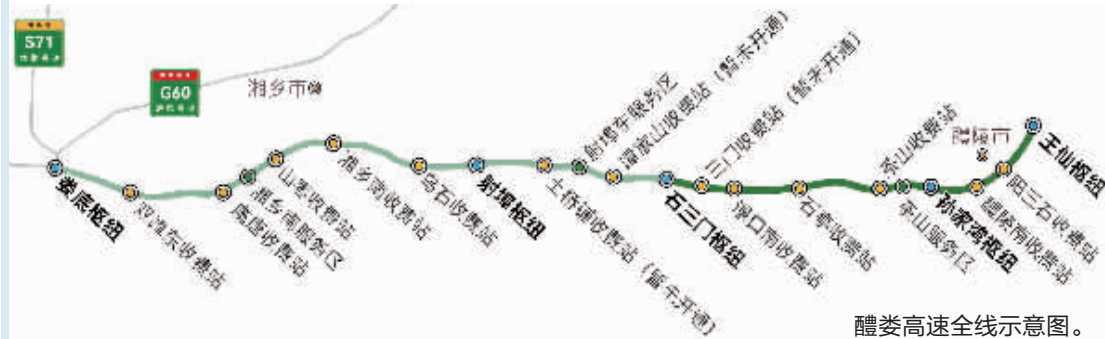
站。乍一看，收费站外观和普通并无差别，但走进车道时发现，8条进出车道中只保留了2个人工窗口，其他车道均为无人操作区。“我们通过窄岛化、无岛化改造增加通行能力，同时配备智能监控、应急调度系统，保障高峰期车流快速疏导。”醴陵南收费站站长赵军说。

记者了解到，醴娄高速全线13个收费站均建设为“数智云”智慧收费站。以醴陵南收费站为例，收费站通过设置自助混合车道、智慧节点、智慧收费亭等设施，使收费站入口发卡效率提升10%，出口收费效率提升20%，单车通行时间节省10秒，整体通行效率提升30%。便民设施方面，收费站设置新能源汽车充电桩、司机休息室及本地特产展示区，未来还计划引入“智慧停车引导”“ETC无感支付”等功能，进一步优化出行体验。

随后，记者驱车来到了湘江渌口段，醴娄高速株洲湘江特大桥巍然矗立。“株洲湘江特大桥及所属上跨京广铁路转体桥是醴娄高速建设的核心难点。”龙正聪说。

株洲湘江特大桥全长1658米，其中主桥长892.24米，设计为单箱梁体结构的四塔五跨矮塔斜拉桥，桥面宽39.5米，主跨230米，是目前国内单箱梁体最宽、湘江上跨度最大的矮塔斜拉桥。

同时，株洲湘江特大桥采用高强度绞线斜拉索将索塔与桥面拉连，在斜拉索施工中引进光纤光栅智慧桥梁拉索技术及安全云评估系统，将光纤光栅传感器嵌入斜拉索的钢绞线内部，实现对斜拉索材料受力变化的直接感知和精准测量，同项目主梁的智能张拉压浆系统等共同组成了全桥远程控制健康监测系统，为运营维护提供数据支撑，实现桥梁全生命周期智慧管控。



醴娄高速全线示意图。

## 让工地变身技能“充电站” 湖南推动农民工从“工”到“匠”转变



扫码看视频

三湘都市报7月29日讯 7月29日，“工聚匠心·筑梦交通”湖南省高速公路重点水运建设项目农民工素质和技能提升启动会在长沙举行。记者从会上获悉，湖南将创新打造“1+1+1+N”数智培训体系，让工地变身技能“充电站”，推动农民工从“工”到“匠”转变。

会议正式发布了《湖南省高速公路和重点水运建设项目农民工素质和技能提升工作实施方案》及《湖南省交通建设领域农民工素质和技能提升工作指南(试行)》。

据统计，在湖南高速公路和水运重点建设项目农民工达10万人，全省交通建设项目用工达30万人。为让农民工群体掌握新技术、新工艺、新技能，依据《实施方案》，湖南将创新打造“1+1+1+N”数智培训体系，让工地变身技能“充电站”。该体系以智能培训平台为核心枢纽，以中心提升站为实体基地，配套标准化课程体系，辐射带动N个工区提升站形成培训网络，并通过N个移动终端实现随时随地学习。这一创新模式实现“线上+线下”全覆盖，让工友在工作间隙就能轻松“充电”。

在全省交通建设领域每一个新建项目中，都将打造一个功能齐全的中心提升站。工友可以在站内参加师徒结对、技能比武、创新交流等活动；通过VR设备体验各种施工场景，在模拟操作中掌握电工、起重等专业技能。目前全省已在湘江长沙至城陵矶一级航道项目、株东扩容项目、茶江高速项目建成全省首批3个农民工素质和技能提升站。

根据规划，2025年，湖南在全省高速公路和水运重点建设项目建立提升站示范点，培训提升农民工不少于1万人。2026年以后，在取得成效和经验的基础上逐步向市州交通建设项目延伸拓展，为打造“平安百年品质工程”提供有力支撑。

■文/视频 全媒体记者 李致远

## 手足口病与疱疹性咽峡炎 健康防护攻略

夏季是手足口病和疱疹性咽峡炎的高发季，主要威胁婴幼儿和学龄前儿童。家长应掌握防护知识，守护孩子健康。

**疾病介绍** 这两种疾病主要由肠道病毒感染引起。疱疹性咽峡炎以“突发高热和咽峡部疱疹”为主要特征，而手足口病则表现为“手、足、口腔等部位的皮疹或疱疹”，可伴随发热。主要通过接触、飞沫传播和粪口途径传染。

**家庭护理要点** 严格隔离，发热时遵医嘱用退热药；给予温凉流食、少量多次补水；保持皮疹清洁干燥，避免抓破；若出现持续高热不退、精神萎靡、呼吸急促、肢体抖动、呕吐等重症信号，须立即就医。

**预防是关键** 严把病从口入关——勤洗手；做好环境卫生，常通风、消毒玩具物品(推荐含氯消毒剂)；流行季避免去人群密集场所；及时接种EV71疫苗(防重症手足口病)。

**常见误区澄清** 疱疹消退≠可返校(需隔离满2周防传播)；抗生素对病毒无效(除非合并细菌感染)；得过不终身免疫(病毒型别多)；轻症无需输液；误用酒精消毒(需含氯消毒剂)。

只要我们准确认识疾病，科学落实家庭护理(尤其识别重症信号)，做好预防——勤洗手、常通风、讲卫生、种疫苗、避人群，定能守护孩子们健康快乐地成长！

■郴州市第一人民医院儿童急危重科 李薇