

# 涪江二桥维修加固改造工程稳步推进

合川报讯(记者 刘鑫宇 实习生 谭佳)7月24日,记者在涪江二桥维修加固改造工程施工现场看到,在施工人员的配合下,吊车正在有条不紊地安装桥面板。

据了解,本次工程改造内容主要包含全桥桥面板更换、主拱圈加固、行车道防撞护栏改造、人行道改造、全桥防腐涂装改造、桥梁径流系统改造等。

值得一提的是,本次工程创新性地采用三项国内首次应用的桥梁技术,一是将采用无初应力整体预制装配式钢混凝土叠合梁,大幅增强桥面板承载能力;二是

将生物基聚酰胺复合材料应用于桥梁钢结构人行道板,具有轻质高强、可快速预制、抗腐蚀能力和耐久性强等特点;三是将锌加镀锌涂膜防腐体系应用于大跨径混凝土多跨连续拱桥钢结构人行道的涂装,大幅降低钢材全寿命周期成本。合川区交通运输委公路管理科副科长舒江表示,这些新技术的应用,不仅提高了桥梁的安全性能、承载能力,还将延长使用寿命。

作为合川区委、区政府2025年“民生实事”重点项目之一,工程自启动以来便建立“专班推进+多部门协同”机制,合

川区交通运输委成立了专门的工作专班,联合区城市管理局、区公安局交巡警支队等多个部门和街道协同推进,合川区人大、区政协定期开展督导工作,有力有效推进项目建设。

在施工管理方面,项目组严格落实安全生产责任制,明确从项目负责人到一线作业人员的各级安全职责,将责任细化到每个施工环节、每个作业岗位。同时,强化质量管控,从材料进场检验、施工技术交底、关键工序交到工程项目验收,全面执行标准化流程管理。

“特别是针对高空作业、吊装作业和

水上作业等高危环节,我们加大了安全监管力度,实施常态化巡查与专项督查。针对高温天气,科学调整高温时段作业时间,足量配备必要的防暑物资,切实保障施工人员身体健康和生命安全。”合川区公路事务中心副主任华建说,我们的目标是确保工程质量达到优质标准,同时保障施工安全无事故。

目前,该工程正在按计划稳步推进,预计2026年1月全面完成。届时,这座承载着合川市民记忆的重要桥梁将以更安全、更可靠的姿态继续服务市民出行,为合川经济社会发展提供坚实的交通保障。



## 与水共生 依水发展

7月24日,阳光明媚,璧南河畔,水清岸绿。近年来,璧山区坚持“与水共生,依水发展”理念,不断深化河长制工作,以“截污”“提质”“补水”为突破口,扎实治污防污,实现污水减量入河、水环境良性循环、生态基流增大,确保河流、水库水质稳定好转,全区水环境质量日渐改善向优。

璧山报记者 曾清龙 摄  
据《璧山报》

重庆市十件“小案小事”  
治理专项行动



# 培育文明习惯 共建文明城市

# CIVILIZED CITY