

12.3 韶关市曲江旧桥保护修缮工程历史建筑、未定级不可移动文物设计方案专家评审意见

韶关市曲江旧桥保护修缮工程（历史建筑、未定级不可移动文物）设计方案专家评审意见

2025年11月6日，韶关市住房和城乡建设管理局会同浈江区文化旅游体育局在局202会议室组织召开《曲江旧桥保护修缮工程项目》设计方案（以下简称《设计方案》）专家评审会议。参加会议单位有市自然资源局、市文广旅体局、市市政管理中心等，同时邀请了7名专家（名单附后），专家组和与会人员听取了设计单位广州市市政工程设计研究总院有限公司对《设计方案》成果的汇报，经充分审议，认为该《设计方案》基础资料详实，内容较完整，基本符合设计方案编制深度要求。为使《设计方案》更加合理可行，提出以下修改意见：

一、遵循“不改变原状和最小干预原则”，保持桥梁原貌和内部结构；

二、补充历史建筑、不可移动文物保护修缮相关设计依据；

三、修缮方案尽量少增加桥梁自重，确保桥梁结构安全；

四、优化交通组织方案，补充文物保护培训相关内容；

五、加强历史文化元素展示，彰显历史功能价值。

专家组一致认为，本设计方案审查结论为：修改后通过。

专家组组长（签名）：李宏志

专家组成员（签名）：王磊、陈松南、叶明、罗伟、
邹建、
邹建

2025年11月6日

12.4 《韶关市住建局关于韶关市曲江旧桥保护修缮工程项目初步设计的批复》（韶市建复字[2025]76号）

韶关市住房和城乡建设管理局

韶市建复字〔2025〕76号

市住建局关于韶关市曲江旧桥保护修缮工程项目初步设计的批复

韶关市市政管理中心：

你单位报来《关于申请召开韶关市曲江旧桥保护修缮工程项目初步设计评审的函》及相关设计文件收悉，符合初步设计审查。经我局组织专家和相关职能部门及单位审查，原则同意由广州市市政工程设计研究总院有限公司编制的初步设计，现根据专家审查意见批复如下：

一、本项目位于韶关市浈江区曲江旧桥。本项目工程范围为曲江旧桥1#台~13#台，总长269.49米。工程内容是按照修旧如旧原则对人行道板、桥面铺装、伸缩缝等桥面系病害修缮、部分拆除重建；上部结构主梁及挂梁贴钢板加固，挂梁处上、下牛腿凿除重做；以及基础掏空处治，防冲刷加固。

二、建议补充荷载计算资料；上部结构主梁修缮补充碳纤维加固比选方案；补充地质勘察、水文等资料；完善施工期交通疏解方案；根据修改方案，核实工程造价，进一步调整概算。

三、本初步设计文件根据本批复和专家审查意见作进一步修