

广东省文物局

粤文物函〔2022〕47号

广东省文物局关于修改完善揭阳城隍庙、 古榕武庙消防工程设计方案的通知

揭阳市文化广电旅游体育局：

根据国家文物局《文物安全防护工程实施工作指南（试行）》要求，我局委托省古迹保护协会组织专家对全国重点文物保护单位揭阳城隍庙、古榕武庙消防工程设计方案编制进行现场指导。现将专家意见转去，请组织编制单位对照专家意见尽快修改完善揭阳城隍庙、古榕武庙消防工程设计方案，另行报我局审批。

此外，根据《文物建筑消防安全管理十项规定》等文物消防安全相关规定，请你局督促揭阳城隍庙、古榕武庙的使用单位、管理单位按照专家意见，尽快完成现有消防安全隐患的整改工作，并于6月30日前将整改情况书面报送我局。

特此通知。

附件：省古迹保护协会《关于对“揭阳城隍庙、古榕武庙消防工程设计方案”编制工作现场调研和指导

的工作汇报》



公开方式：主动公开

广东省古迹保护协会

粤古协函〔2022〕288号

关于对“揭阳城隍庙、古榕武庙消防工程设计方案”编制工作现场调研和指导的工作汇报

广东省文物局：

根据贵局的委托，我协会已于2022年5月25-27日组织了2名广东省文物保护专家委员会专家赴揭阳市，针对揭阳城隍庙、古榕武庙的消防工程方案编制项目进行了现场调研和指导。现将专家意见呈送至贵局。

专此报告。

附件1：揭阳城隍庙消防工程设计方案专家意见及签到表

附件2：古榕武庙消防工程设计方案专家意见及签到表



关于揭阳城隍庙消防工程设计方案（修订）现场指导专家意见

应广东省古迹保护协会的邀请，通过对揭阳城隍庙现场调研，听取了设计单位、业主单位及文物主管部门的介绍，专家组认为该方案可行，建议按以下意见进行完善：

- 一、应补充钟、鼓楼消防设计图；
- 二、与雷神庙防火间距不足处应增设开式喷淋系统，在管道上增加水压监测装置；
- 三、应明确微型消防站的操作人员、组织架构；
- 四、生活区应增加无线感烟探测器；
- 五、文物保护区内应禁止存放、使用液化石油气等易燃易爆品；
- 六、明确文物建筑内相关工程措施的定位及实施时对文物的保护措施。

专家签字：

陈锐 刘波



会议签到表

项目名称: 洛阳城隍庙消防工程设计方案

地点： 杨阳原会会议室

时间：2022年5月25日

关于古榕武庙消防工程设计方案（修订）现场指导专家意见

应广东省古迹保护协会的邀请，通过对古榕武庙现场调研，听取了设计单位、业主单位及文物主管部门的介绍，专家组认为该方案可行，建议按以下意见进行完善：

- 一、应增加古榕武庙北侧与民建防火间距不足处违建搭棚及东、西两侧商摊的处理措施；
- 二、应在北侧屋面增设开式喷淋系统，管道增加水压监测装置。
- 三、应明确微型消防站的操作人员、组织架构。
- 四、明确文物建筑内相关工程措施的定位及实施时对文物的保护措施。

专家签字：

刘凯 李振



会议签到表

项目名称：岳阳市国保单位-古楼武庙消防工程设计方案

地点：杨阳学宫会议室

时间：2022年5月25日

姓名	单位	职务、职称	签名
专家组	肖曼 华南理工大学建筑学院 冯凯 广东省消防救援总队	副教授 高级工程师	肖曼 冯凯
参 加 会 议 人 员	邓雨风 广东省古迹保护协会 雷伟强 广东省文化和旅游厅文保处 郑晓琳 湖南省文物考古研究所 吕春龙 精功正(北京)工程技术有限公司 孙维达 湖南省文物考古研究所 董海江 谢光 湖南省文化遗产保护中心	秘书 二级主任科员 郑晓琳 设计 孙维达 董海江 谢光	邓雨风 雷伟强 吕春龙 孙维达 董海江 谢光