【A】

|  |  |
| --- | --- |
| 嘉兴市文化广电旅游局 | 文件 |
| 嘉兴市文物局 |

嘉文广旅函〔2020〕28号

对市政协八届四次第81号提案的答复

堵微子委员：

您在市政协八届四次会议上《关于加强本市古建筑结构安全性长期在线监控的建议》收悉，现答复如下：

目前，嘉兴市文物保护所负责指导市本级（含南湖区、秀洲区、经济开发区）的不可移动文物保护、安全巡查，各级文保单位“四有”工作、安全检查、项目监管、执法协调及大运河世界遗产监测等工作。以嘉兴市本级为例，介绍相关工作情况。

一、嘉兴市本级古建筑概况

根据全国第三次文物普查及嘉兴市第四次历史建筑复查及再普查成果，嘉兴市本级现有各级文保单位及文保点共计225处，其中国家级文保单位8处；省级文保单位16处；市级文保单位53处；文保点148处；另外还有已登录的历史建筑158处。上述不可移动文物中，古建筑类是主要组成部分，古建筑类中又以古桥数量居多，名人故居等次之。

二、文物保护与安全巡查制度

目前，嘉兴市登记文物采取属地管理办法，由责任单位或个人负责文物的日常管理与维护，结合文物志愿者体系，每月定期巡查各分区内不可移动文物状况，信息上报至嘉兴市文物保护所汇总。嘉兴市文物部门不定期对各地进行抽查，强化日常巡查机制。

三、文物监测系统建设情况

随着科技的不断进步，从文化遗产保护的前瞻性与创新实践出发，我市在文物保护工作上率先进入数字化管理模式。2014年，通过与市规划部门的良好合作，建立起嘉兴市本级不可移动文物数字化信息平台，形成了资源共享机制。系统运行以来发挥了重要作用，文物进入了信息化管理的科学轨道，通过系统平台，文物部门与协管员处于零距离结合，及时了解文物的状况，确保文物安全。

2018年，嘉兴市文物部门投资200多万元建成文物保护监控平台，对市区各级文物保护单位实施24小时监控，确保文物安全。

2019年，市文保所启动直管开放文保单位（10处）的智慧消防项目，年底顺利通过验收。

目前，嘉兴市文物保护所内设有独立服务器机房及24小时监控监测室，初步形成市本级范围内重点不可移动文物的监控、消防监测及预警体系。

四、新模式的探索

2020年4月，国家文物局委托国信司南调研大运河沿线城市运河监测保护工作，通过实地察看嘉兴市相关监测设备及交流业务，认为嘉兴市对运河的监测体系建设起步早，条件好，具有打造文物监测预警体系范例的潜力。嘉兴市文物部门与国信司南工作人员对监测平台的下一步打造交换了意见，如可扩大监测范围，增加结构安全、游客量监测、云端储存等设备。

五、相关问题

1.目前，对古建筑的安全监测防护主要包括消防监控、结构性安全（如倾斜沉降等）、环境监测（温湿度、雨量、地震、空气质量等）。嘉兴市古建筑目前普遍缺乏对结构安全的长期监测措施。

2.长期结构性监测设备费用较高，建议先从级别高、急需监测的古建筑开始，逐步安装。

3.嘉兴市文物部门以大运河监测预警平台建设为契机，已立项计划建成覆盖范围更广的文物监测预警平台及大数据库，并积极与国家文物局相关单位对接，力求打造市级文物保护监测体系示范区。

嘉兴市文化广电旅游局 嘉 兴 市 文 物 局

2020年8月25日

（联系人：张青，联系电话：82068767）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 抄送：市政协办公室、市建设局。 | | |
| 嘉兴市文化广电旅游局办公室 | 2020年8月25日印发 |  |