

信用加分申请书

开平市住房和城乡建设局：

我公司（广东金辉华集团有限公司）承建的（广东省江门市开平市水口镇城市停车场项目）已按要求，规范安装视频监控设备和扬尘在线监测设备，并接入江门市智慧工地监管平台，并保持在线。其中视频监控接入点位（3）路，分别有：

- 1、工地最高点（球形摄像机，可看到工地全貌）；
- 2、实名制通道（可看到人员进出打卡情况）；
- 3、工地大门口（可看到车辆出入）；。

依据《江门市住房和城乡建设局关于江门市建筑市场信用管理评价标准》（江建〔2025〕192号），我公司特此申请相应信用加分。

附件：江门市智慧工地监管平台截图

（申请公司盖章）
2026年4月28日

属地住建部门或监督机构意见：

（盖章）
2026年5月7日

运行数据查询 / 项目设备库

项目设备库

新增人员/设备/项目/设备 / 新增项目所在地 / 新增设备/设备

查询

有安装 4 未安装 11 全部 15 导出 + 设备在线记录 C I

序号	所属地区	项目名称	项目状态	承包单位	设备名称	设备数量	在线设备数量	设备服务商
1	开平市	广东省江门市开平市水口镇城郊村第一小学工程	在建	广东金辉华集团有限公司	塔式设备	3	2	广东及地社科技有限公司, 广东腾晖信息科技有限公司, 开开股份有限公司
2	开平市	广东省江门市开平市水口镇城郊村第一小学工程	在建	广东金辉华集团有限公司	塔式设备	2	2	广东及地社科技有限公司
3	开平市	广东省江门市开平市水口镇城郊村第一小学工程	在建	广东金辉华集团有限公司	视频设备	3	3	
4	开平市	广东省江门市开平市水口镇城郊村第一小学工程	在建	广东金辉华集团有限公司	塔式设备	1	1	广东及地社科技有限公司



江门市智慧工地监管平台项目设备库截图

项目基本信息

建设单位: 开平市水口镇人民政府
 施工单位: 广东金辉华集团有限公司
 监理单位: 开平市天地建设监理有限公司
 设计单位: 中郡工程设计有限公司
 勘察单位: 河南省交通规划设计研究院股份有限公司

建设规模: 6288.64米
 合同价格: 20403.33万元

项目考勤情况

今日考勤人数: 9

视频监控设置

视频监控式

兼容模式

通道设置

- 实名制
- 工地出入口
- 现场



江门市智慧工地监管平台视频监控截图

运行数据查询 / 运行数据查询 / 噪声扬尘数据

广东省江门市开平市水口镇城市停车场项目—沿江东路道路工程

输入设备序列号: 2026-04-27 00:00:00 -- 2026-04-27 23:59:59 查询

支持查询近30天实时数据

全部 999+ 正常 999- 报警 14

序号	设备序列号	温度 (°C)	湿度 (%)	风速 (m/s)	风向	PM2.5 (µg/m³)	PM10 (µg/m³)	TSP (mg/m³)	噪音 (dB)	气压 (kPa)	采集时间	采集类型
1	40397174	24.30	74.30	0.50	正北	12	31	0.037	64.20	100.80	2026-04-27 17:10:21	实时数据
2	40397174	24.40	74.10	1.20	正北	11	3E+1	0.036	61.80	100.80	2026-04-27 17:09:20	实时数据
3	40397174	24.30	74.10	0.60	正北	11	29	0.035	62.90	100.80	2026-04-27 17:08:35	实时数据
4	40397174	24.30	73.40	1.40	正北	11	29	0.035	63.30	100.80	2026-04-27 17:06:17	实时数据
5	40397174	24.50	74.60	2.50	正北	12	29	0.035	67.70	100.80	2026-04-27 17:05:18	实时数据
6	40397174	24.40	73.70	0.80	正北	12	29	0.035	66.40	100.80	2026-04-27 17:04:18	实时数据
7	40397174	24.40	73.80	2.60	正北	13	31	0.037	62.10	100.80	2026-04-27 17:03:31	实时数据
8	40397174	24.50	73.50	0.20	正北	11	29	0.035	60.20	100.80	2026-04-27 17:02:43	实时数据



江门市智慧工地监管平台噪声扬尘数据在线监测截图

2026-04-27 17:10:26

广东省江门市开平市水口镇城市停车场项目—沿江东路道路工程

你好, 广东省江门市... 退出

项目实时情况

实名制

项目介绍

分帐管理

视频监控

噪音扬尘监控

升降机监控

塔机监控

PM2.5

PM10

TSP

噪音

PM2.5值

监测值 (ug/m³)

报警值 (ug/m³)

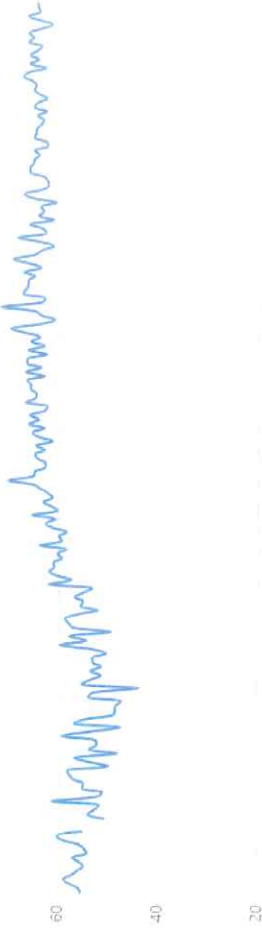
1分钟

5分钟

1#噪音扬尘--实时情况 (40.39...)

超标日历 2026-04-27

日期	超标次数
一	0
二	0
三	0
四	0
五	0
六	0
日	0
01	0
02	0
03	0
04	0
05	0
06	0
07	0
08	0
09	0
10	0
11	0
12	0
13	0
14	0
15	0
16	0
17	0
18	0
19	0
20	0
21	0
22	0
23	0
24	0
25	0
26	0
27	0
28	0
29	0
30	0
31	0
02	0
03	0



时间	PM2.5值 (ug/m ³)
2026-04-27 00:05	20.05
2026-04-27 02:35	22.35
2026-04-27 05:05	20.05
2026-04-27 07:35	20.05
2026-04-27 10:05	20.05
2026-04-27 12:35	20.05
2026-04-27 15:05	20.05
2026-04-27 17:35	20.05
2026-04-27 20:05	20.05
2026-04-27 22:35	20.05



江门市智慧工地监管平台扬尘在线监测截图

项目介绍

台账管理

视频回放

噪声扬尘监控

升降机监控

塔机监控

PM2.5 PM10 TSP

噪音

噪音值

— 监测值 昼间: (dB) 夜间:(dB) — 报警值 昼间: 90(dB) 夜间:70(dB)

1#噪声扬尘-实时情况(4039...

1分钟

5分钟

1小时

超标日历 2026-04-27

一	二	三	四	五	六	日
01	02	03	04	05		
06	07	08	09	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	01	02	03

75
50
25
0



2026-04-27 00:05	2026-04-27 02:35	2026-04-27 05:05	2026-04-27 07:35	2026-04-27 10:05	2026-04-27 12:35	2026-04-27 15:05	2026-04-27 17:35	2026-04-27 20:05	2026-04-27 22:35
2026-04-27 00:05	2026-04-27 02:35	2026-04-27 05:05	2026-04-27 07:35	2026-04-27 10:05	2026-04-27 12:35	2026-04-27 15:05	2026-04-27 17:35	2026-04-27 20:05	2026-04-27 22:35



江门市智慧工地监管平台噪音监测截图