

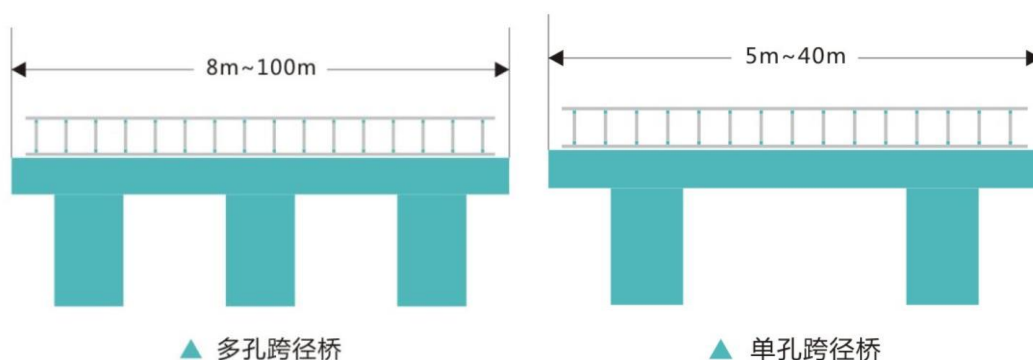
中小桥监测卫士

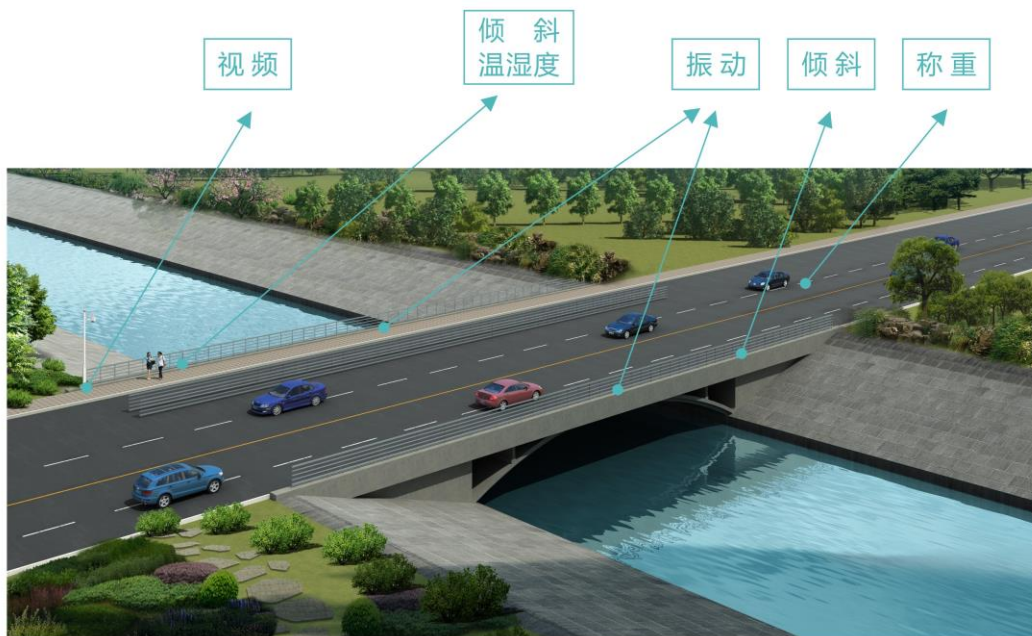
产品背景

我国在役桥梁中，中小跨径桥梁占到桥梁总数的 92%，但由于分布广、数量多，检测养护频度低，交通承载繁重，服役年限长，导致桥梁安全事故时有发生。然而，现有的桥梁安全监测系统，虽然可以有效了解桥梁的运行状态，但大多数，针对大型桥梁设计，点多、面广的中小桥更需要布设一套满足自身需求特点的桥梁安全监测产品。

产品简介

中小桥在线监测系统，主要针对单孔跨径为 5m~40m 或多孔跨径总长为 8m~100m 的中小桥而设计，针对桥梁常见病害特点，快速搭建低成本、最有效的监测系统，是中小桥的行业解决方案、安全解决方案和大数据解决方案产品。





备注：以上仅为单孔跨径桥梁监测布点

产品特点

更稳定

- 10 年桥梁安全监测经验沉淀
- 60 余项关键步骤，严格审核标准
- 100+企业产品标准化安装工艺
- 200+桥梁监测项目经验

更省钱

- 0 元免费使用软件云平台
- 千元起步价尊享产品套餐
- 花小钱 享系统的服务

更安全

- 系统自诊断及自治愈
- 小护士 7*24 小时看护
- 多重信息安全防护
- 专业安心云团队和系统服务团队

更快捷

- 故障 2 小时快速响应

24 小时高效处理

全国 40 个驻点，快速响应客户需求

专业运维团队，省时省心

产品套餐

套餐内容	监测项目	套餐清单
基本套餐	倾斜	一体化倾斜监测系统 *2 中小桥软件平台 *1
升级套餐	倾斜、视频	一体化倾斜监测系统 *2 视频监控系统 *1 中小桥软件平台 *1
专业套餐	倾斜、视频、振动	一体化倾斜监测系统 *2 视频监控系统 *1 一体化振动监测系统 *2 中小桥软件平台 *1
黄金套餐	倾斜、视频、振动、温湿度	一体化倾斜监测系统 *1 视频监控系统 *1 一体化振动监测系统 *2 一体化倾斜环境监测系统 *1 中小桥软件平台 *1
钻石套餐	倾斜、视频、振动、温湿度、称重	一体化倾斜监测系统 *1 视频监控系统 *1 一体化振动监测系统 *2 一体化倾斜环境监测系统 *1

		高速动态称重系统 *1 中小桥软件平台 *1
自选套餐	自由搭配	

云平台——您的桥梁管家



首页



二级页面

运筹帷幄 智在云端



桥梁人工巡检记录



大数据排名

成功案例

重庆某桥梁

项目背景 本项目上部结构为3×20m的钢筋混凝土预制板简支梁桥，下部结构为三柱式墩，桥台为重力式桥台。该桥目前已运营近20年，因外部荷载和环境的长期作用，桥梁本身已出现了局部损伤。

客户困惑 受现有病害的影响，如何保障桥梁本身的安全？



项目达成



为保证桥梁安全，针对桥梁既有病害，针对倾斜、振动及温湿度进行在线监测，同时在桥头布设了摄像头，为该桥梁搭建了健康监测系统。项目集成高效，2天就完成了所有传感器的安装和系统上线。

客户评价



中小桥健康监测系统，可7*24小时不间断的对桥梁进行监测，极大保障了桥梁的运营安全。最大的惊喜在于，整个系统造价比预想的低，平台免费提供，性价比高。



有责任事故全赔付

系统无效全赔付

具体见合同条款
最终解释权归江西飞尚科技有限公司所有