

# 中国公路学会

---

## 中国公路学会关于征求 《公路桥梁健康监测系统无线传感网技术指南》(征求意见稿) 意见的函

各有关单位及专家：

根据中国公路学会标准制修订计划，由四川省交通勘察设计研究院有限公司主编的中国公路学会标准《公路桥梁健康监测系统无线传感网技术指南》已形成征求意见稿（附件1）。按照《中国公路学会标准管理办法（试行）》及《中国公路学会标准制修订管理导则（试行）》要求，现面向社会公开征求意见。请各单位和个人积极响应，自愿反馈。

《意见反馈表》（附件2）需于2019年10月25日前反馈至联系人，逾期未复函，将按照无异议处理。对于提出意见质量高的单位代表及个人，我们将邀请其作为专家参加该标准的送审稿评审会议。

编制过程及简介：《公路桥梁健康监测系统无线传感网技术指南》于2018年12月在我会立项，2019年2月通过大纲评审。本指南主要对公路桥梁健康监测系统采用无线传感网技术的设计、施工、验收和运营维护等进行了规定，适用于公路桥梁的结构监测，城市桥梁和其他道路桥梁监测亦可参照使用。

联系人：吴兴祥/寇新阳

电 话： 13908212274/13398160047

邮 箱： 35472450@qq.com/14375159@qq.com

地 址： 四川省成都市太升北路 35 号

附件：

1. 《公路桥梁健康监测系统无线传感网技术指南》征求意见稿
2. 《公路桥梁健康监测系统无线传感网技术指南》意见反馈表

