

# 中国公路学会

---

## 中国公路学会关于征求 《公路钢筋混凝土拱桥设计指南》(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，由四川省公路规划勘察设计研究院有限公司主编的中国公路学会标准《公路钢筋混凝土拱桥设计指南》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2020年6月8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：《公路钢筋混凝土拱桥设计指南》于2018年10月在我会立项，2019年2月通过大纲评审。本指南主要对公路钢筋混凝土拱桥主拱的材料、极限状态计算、构造、主拱转体成拱法、主拱悬臂浇筑成拱法、主拱劲性骨架外包混凝土成拱法、其他成拱方法及拱上加载等进行了规定。本标准适用于公路钢筋混凝土拱桥的设计。

联系人：李胜

电 话：028-85527452 /13541361637

邮 箱：190169373@qq.com

地 址：四川省成都市武侯祠横街1号

四川省公路规划勘察设计研究院有限公司

附件：

1. 《公路钢筋混凝土拱桥设计指南》征求意见稿
2. 《公路钢筋混凝土拱桥设计指南》意见反馈表

