



[\\_http://www.mot.gov.cn](http://www.mot.gov.cn)

欢迎使用交通智搜

## 《公路桥梁抗震性能评价细则》解读

近日，交通运输部发布了《公路桥梁抗震性能评价细则》（JTG/T 2231-02—2021，以下简称《细则》），作为公路工程推荐性标准，自2021年7月1日起施行。为便于理解主要内容，切实做好贯彻实施工作，现将《细则》解读如下：

### 一、编制背景

由于历史原因，我国有些公路桥梁建设年代不同、所处地理位置不同，依据的抗震设计方法或规范有所差异，未充分考虑抗震设防；有些桥梁虽然考虑了抗震，但依据2016年6月1日实施的《中国地震动参数区划图》（GB18306-2015），需要对桥梁的抗震性能重新评价。为确保公路桥梁的抗震性能，满足预期的抗震性能要求，指导我国既有公路桥梁的抗震性能评价工作，并为以后加固提供依据，我部启动了《细则》的编制工作。

### 二、《细则》的定位

《细则》主要适用于基本地震动峰值加速度不大于0.4g地区（对应地震烈度IX度

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

[https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=11\\_6594](https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=11_6594)

