

昌宁至链子桥高速公路地震安全性评价报告

评审专家签名表

姓名	单 位	职称/职务	签字
张建国	云南省地震局	研究员	张建国
毛先进	云南省地震局	研究员	毛先进
赵晋民	云南省地震局	高工	赵晋民
付虹	云南省地震局	研究员	付虹
李忠华	云南省地震局	副研究员	李忠华

昌宁至链子桥高速公路 地震安全性评价评审意见

2020年12月28日至30日，云南省地震工程勘察院从云南省地震局公布的地震安全性评价专家库中，邀请5名专家组成专家组，对《昌宁至链子桥高速公路地震安全性评价报告》进行了技术审查，专家组审阅了项目组提交的相关技术报告，经充分的质询和讨论，形成评审意见如下：

1. 报告通过全面收集、分析区域地震地质、地震活动等资料，对区域地震活动性和区域地震构造环境进行了评价；

2. 报告基于遥感解译、大量野外地质地貌调查和室内测试分析，对近场区主要断裂进行了活动性鉴定，进而就高速公路沿线主要断裂对工程的影响给出了评价意见；

3. 报告应用第五代中国地震动参数区划图所使用的方法和程序，计算了昌宁至链子桥高速公路线路沿线50年超越概率10%平均场地水平向地震动峰值加速度区划结果。

报告基础资料扎实，技术思路和工作方法正确，符合国家标准 GB 17741-2005《工程场地地震安全性评价》的要求，结论可信。评审专家组同意报告通过评审。同时，建议项目组根据专家修改意见，对报告做必要的完善。

专家组长：

2020年12月30日