

# 贺州市学校房屋(抗震)安全检测鉴定报告

产品名称	贺州市学校房屋(抗震)安全检测鉴定报告
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司销售市场部
价格	1.50/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号三楼
联系电话	13688839610

## 产品详情

校舍安全鉴定。由县区校安办委托乙级以上资质的设计单位或房屋安全鉴定机构承担鉴定工作(地震部门、建委配合工作)并出具鉴定报告。在安全鉴定过程中,对需要进行实测的校舍,应委托具备相应资质的检测单位负责检测,出具检测报告。

校舍抗震鉴定。经安全鉴定为Asu、Bsu、Csu的校舍,需进一步进行抗震鉴定。抗震鉴定应由县区校安办委托乙级以上资质的设计单位或房屋安全鉴定机构承担鉴定工作(地震部门、建委配合工作)并出具《抗震鉴定报告》。在抗震鉴定过程中,对需要进行实测的校舍,应委托具备相应资质的检测单位负责检测,出具检测报告。

3、校舍消防安全鉴定。由消防部门负责,组织技术人员对需要进行消防鉴定的校舍进行鉴定,出具鉴定报告。

4、校舍防雷安全鉴定。由气象部门负责,组织防雷安全管理和技术人员对防雷装置进行鉴定,出具鉴定报告。

5、校舍其他安全鉴定。由相关部门负责,并分别出具鉴定报告。

在全国范围实施校舍安全工程,全面改善中小学校舍安全状况,直接关系到广大师生的生命安全,关系到社会和谐稳定,关系到党和形象。实施这项工程,是体现党和以人为本、为民理念的重大举措,是坚持教育优先发展、办人民满意教育的战略部署;是贯彻落实《防震减灾法》、依法履行责任的具体行动;也是当前应对国际危机、拉动国内需求的有效措施。

2. 校舍安全工程的目标和主要任务是什么?

答:校舍安全工程的目标是,在全国中小学校开展抗震加固、提高综合防灾能力建设,使学校校舍达到重点设防类抗震设防标准,并符合对山体滑坡、崩塌、泥石流、地面塌陷和洪水、台风、火灾、雷击等灾害的防灾避险安全要求。

学校房屋抗震安全检测鉴定内容：

- (1) 超过设计使用年限仍需继续使用的房屋；
- (2) 学校、影剧院、体育场馆等公共文化所和大型商场、饭店等公共服务场所超过设计使用年限半的房屋；
- (3) 出现危及使用安全迹象的房屋；
- (4) 拆改建筑主体结构，明显加大荷载的房屋；
- (5) 改变使用性质、危及使用安全的房屋；
- (6) 遭受灾害事故后出现异常，仍需继续投入正常使用的房屋；
- (7) 进行地下管线施工、桩基施工、地下室深基坑、爆破及震动和降低地下水位的建设项目，其施工区周边可能被损坏的房屋；