

# 济宁市房屋安全检测鉴定报告办理（2021收费标准）

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 济宁市房屋安全检测鉴定报告办理（2021收费标准）     |
| 公司名称 | 广东华筑工程检测技术有限公司                |
| 价格   | 1.10/平方米                      |
| 规格参数 |                               |
| 公司地址 | 惠州市惠阳区秋长街道新塘黄埔路53号厂房B三楼，宿舍B一楼 |
| 联系电话 | 0755-33555968 19875510085     |

## 产品详情

第三方检测机构根据《中华人民共和国防震减灾法》中“已经全面建成的重要影响建筑物未采取抗震设防措施的，应当严格按照有关法律规定，进行分析抗震性能鉴定，并采取一些必要的抗震加固措施；建筑信息工程企业能够按照抗震设防要求和抗震设计工作规范要求进行抗震设计，并按照抗震设计方面进行项目施工。”以及十部委颁布的《中小学校舍安全环境工程公司实施细则》，为提高我们学校建筑物的抗震能力，适应中国当前地震形势，减少地震造成的人员伤亡和经济利益损失，特委托本公司对该校舍按6度重点设防类进行抗震鉴定，并提出加固处理意见和建议，为进一步学习进行抗震加固设计教学提供更加可靠依据。

### 二. 学校幼儿园抗震鉴定检测鉴定报告依据：

#### 1. 抗震鉴定

(一)建筑物抗震鉴定标准 gb50023-2009

(2) “民间鉴定标准” GB50292-1999

(3) 《建筑工程抗震结构设计进行规范》 GB50011-2010

(4) “建立标准结构可靠度设计” GB50068-2001

(5) 《建筑信息工程进行抗震设防目标分类管理标准》 GB50223-2008

(6) 《中小学安全工程技术指南

#### 2. 现场检测

- (1) 《检测混凝土抗压强度回弹法技术规范》 jgjj / t23-2011
- (2) “ 建筑工程施工质量验收标准 ” GB50300-2013
- (3) 《砌体工程项目施工管理质量进行验收工作规范》 GB50203-2011
- (4) “ 砌体工程现场检测技术标准 ” GB / T50315-2011
- (5) 《混凝土内部结构进行工程项目施工管理质量验收规范》 GB50204-2015
- (6) GB/T50344-2004 《建筑结构检验技术标准
- (7) 《渗透法检测砌筑砂浆抗压强度的技术规范》 jgjj / t136-2001

### 3.加载和检查结构

- (1) 《建筑工程结构设计荷载进行规范》 GB50009-2012
- (2) “ 混凝土结构设计规范 ” GB50010-2010
- (3) 《砌体工程结构进行设计技术规范》 GB50003-2011
- (四) 建筑地基设计规范GB50007-2011；以及
- (五)建筑抗震设计规范(gb50011-2010)

### 4.现场检查 and 检验数据

### 5 . 其他有关资料

我公司拥有CMA、CNAS认证资质，承接经济业务，检测工作报告，房屋检测，房屋鉴定，厂房鉴定，危房鉴定，钢结构检测,房屋建设质量目标检测，房屋安全环境检测，房屋抗震鉴定，基坑周边房屋检测，房屋灾后检测，厂房检测数据监测，房屋改造加固及设计，房屋厂房办理产证检测，新建一个建筑项目施工人员质量验收，建筑材料工程相关司法鉴定等资质的大型国有中小企业，提供教育科研、设计、施工全过程控制系统发展服务的一流工程技术服务商。

济宁市房屋安全检测鉴定报告办理（2021收费标准）