

西安中小学房屋安全鉴定教育局指定 学校房屋鉴定中心

产品名称	西安中小学房屋安全鉴定教育局指定 学校房屋鉴定中心
公司名称	深圳市中正建筑技术有限公司
价格	3.00/平方米
规格参数	住建新闻动态:中小学房屋鉴定中心 房屋安全检测:房屋抗震设防烈度 全国房屋检测:房屋鉴定新闻
公司地址	深圳龙岗区宝雅路23号
联系电话	13760437126

产品详情

西安中小学房屋安全鉴定教育局指定 学校房屋鉴定中心

一、西安中小学房屋安全鉴定：

1、依据《建筑抗震设计规范》GB50011-2010、《建筑抗震鉴定标准》GB50125-2008、《危险房屋鉴定标准》JGJ 125-2008、《中小学校设计规范》GB 50099-2001、《中小学校建设标准》DB61/385-2008等标准进行鉴定。

2、工作要求。

鉴定前，委托方应提供房屋平面图、建筑平面图、结构平面图、竣工验收报告等资料。

(2) 校舍建筑安全鉴定

1、校舍建筑安全鉴定，应由房屋安全鉴定单位或房屋安全鉴定机构承担鉴定任务。

2、房屋安全鉴定单位应严格按照《危险房屋鉴定标准》JGJ 125-2008、《中小学校建设标准》DB61/385-2008等标准进行鉴定。

二、西安中小学房屋安全鉴定，学校房屋结构抗震鉴定：

依据《建筑抗震鉴定标准》GB50125-2008、《中小学校建设标准》DB61/385-2008等标准进行鉴定。

7.1 抗震设防基本要求

抗震设防类别：丙类；

抗震设防烈度：7度；

基本地震加速度：0.10g；

地震分组：一组，反应谱特征周期取0.90s；

场地：Ⅱ类；

抗震鉴定分类：B类建筑，后续使用年限为40年。

7.2 地基和基础

根据《建筑抗震鉴定标准》(GB50099-2009)第4.2.2条第4款规定,7度时地基基础现状应进行抗震鉴定,对地基基础现状应进行抗震鉴定,对地基基础现状应进行抗震鉴定。

三、西安中小学房屋安全鉴定,上部结构的抗震鉴定

7.3.1 一般规定

根据《建筑抗震鉴定标准》(GB50099-2009)第5.1.1条一般规定的规定,对房屋进行抗震鉴定的,应进行抗震鉴定,对房屋进行抗震鉴定的,应进行抗震鉴定。

8 抗震承载力验算

9.1 验算条件

根据《建筑抗震鉴定标准》(GB50099-2009)第5.1.1条一般规定的规定,对房屋进行抗震鉴定的,应进行抗震鉴定,对房屋进行抗震鉴定的,应进行抗震鉴定。

基本风压:0.55kN/m²,地面粗糙度:C类;

抗震设防类别:丙类;

抗震设防烈度:7度;设计基本加速度0.10g;

9.2 验算结果

计算结果表明,墙体抗震承载力不能满足计算要求,抗力与效应之比为0.9,墙体高厚比不满足要求,墙体抗震承载力不能满足计算要求,抗力与效应之比为0.9,墙体高厚比不满足要求。

四、西安中小学房屋安全鉴定,学校幼儿园抗震检查鉴定报告:

2. 现场检测

- (1)《回弹法进行检测以及混凝土抗压强度信息技术工作规程》JGJ/T23-2011
- (2)《建筑信息工程项目施工管理质量进行验收统一标准》GB50300-2013
- (3)《砖石工程施工质量验收规范》GB50203-2011
- (4)《砌体工程施工现场进行检测信息技术企业标准》GB/T50315-2011
- (5)《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB50204-2015
- (6)《建筑工程结构进行检测信息技术企业标准》GB/T50344-2004
- (7)《渗透法检测砌体砂浆抗压强度的技术规范》jgj/t136-2001

3. 荷载和结构计算

- (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)《砌体结构设计规范》GB50003-2011
- (四)《建筑地基设计规范》(gb50007-2011)
- (5)《建筑抗震设计规范》GB50011-2010

4. 现场进行检查及检测技术资料

5. 其他有关资料