

# 恩施邮政楼房屋安全鉴定出报告快

产品名称	恩施邮政楼房屋安全鉴定出报告快
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	5.00/平方米
规格参数	检测公司:湖北精量 检测报告:一式五份 检测类型:房屋安全鉴定
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

## 产品详情

恩施邮政楼房屋安全鉴定出报告快，湖北省精量建设工程检测有限公司专业致力于恩施邮政楼房屋安全鉴定，房屋结构检测鉴定，恩施房屋可靠性鉴定，钢结构检测鉴定，恩施培训机构幼儿园房屋安全鉴定，工业厂房检测鉴定，楼面承载力检测鉴定，网吧、酒吧、等场所文化备案检测，宾馆、等特行检测鉴定。

2) 受力构件、杆件及其连接和节点无锈蚀。3) 锚栓无损伤、锈蚀，螺帽无松动；对受剪为主的锚栓，其栓杆在托座盖板面处无丝扣。基础混凝土无酥裂、无腐蚀条件。4) 受力构件的支承长度符合非抗震设计要求。5) 柱间支撑斜杆中心线与柱中心线的交点不位于楼板的上、下柱段和基础以上的柱段。

结构可靠性是指结构在规定的时间内，在规定的条件下，完成预定功能的能力。包括安全性、适用性和耐久性。1、结构设计的主要目的是要保证所建造的结构安全适用，能够在规定的期限内各种预期的功能要求，并且要经济合理。故安全性、适用性和耐久性概括称为结构的可靠性。2、结构的可靠度是工程结构完成预定功能的概率。由于影响可靠性的各种因素存在着不定性，如荷载、材料性能等的变异、差异等。因为这些影响因素是随机的，所以工程结构完成预定功能的能力只能用概率度量。3、结构能够完成预定功能的概率，称为可靠概率；结构不能完成预定功能的概率，称为失效概率。失效概率越小，可靠度越大。

损坏原因分析和构件鉴定评级从地基基础往上对房屋的结构和围护的承重构件及其他一些损坏的原因做出分析和说明同时根据损坏原因及程度依据《可标》的相关条款和限值对构件进行安全性和使用性鉴定评级6.子单元和鉴定单元鉴定评级根据构件的鉴定评级结果和《可标》的相关条款和限值对房屋的子单元和鉴定单元进行安全。

我公司目前从事的业务主要包括房屋结构可靠性鉴定；恩施房屋安全鉴定；恩施房屋可靠性鉴定；房屋新建工程检测和鉴定；房屋安全可靠性鉴定；施工周边房屋纠纷鉴定；危房检测鉴定；超过使用年限房屋损坏鉴定；特种营业的房屋安全年审鉴定；自然灾害损坏房屋检测鉴定；公共场所及特种营业场所申请、变更营业执照等安全鉴定；中小学和幼儿园学校校舍抗震性能鉴定；图纸复合、楼板承载能力验算鉴定；钢结构工程检测和鉴定；建筑加固施工与设计；

1、常见恩施房屋检测鉴定类型完损检测、检测、安全性检测、抗震鉴定、其他类型。2、检测内容2.1完损检测：图纸测绘、建筑历史调查、沉降、倾斜、垂直度（钢结构）、损伤拍照记录。2.2检测（有图纸）：砌体结构：图纸测绘、建筑历史调查、沉降、倾斜、损伤拍照记录、承重构件材料强度检测（砖强度检测、砂浆强度检测）；钢筋混凝土结构：图纸测绘、建筑历史调查、沉降、倾斜、损伤拍照记录、混凝土材料强度检测（梁、柱均要测）、构件截面尺寸复核（梁、柱均要测）、钢筋直径及间距复核（梁、柱均要测）；钢结构：图纸测绘、建筑历史调查、沉降、倾斜、损伤拍照记录、构件截面尺寸复核（梁、柱均要测）、承重构件材料强度检测（梁、柱均要测）、钢柱垂直度检测、钢梁挠度检测；