

保山市房屋检测机构 昭通市第三方房屋检测机构

产品名称	保山市房屋检测机构 昭通市第三方房屋检测机构
公司名称	浙江固泰工程检测科技有限公司云南分公司
价格	3.20/平方米
规格参数	云南固泰检测:房屋检测 云南昆明:厂房检测 第三方检测:抗震检测
公司地址	中国(云南)自由贸易试验区昆明片区官渡区金马街道办事处建工社区汇和紫薇园(一期、二期)3幢16层
联系电话	0871-65610611 18313982035

产品详情

保山市房屋检测机构 昭通市第三方房屋检测机构

房屋安全检测报告、酒店宾馆房屋检测报告、学校幼儿园房屋检测报告、厂房检测报告、承载力检测报告、户外牌检测报告等，欢迎来电免费咨询！

云南固泰工程鉴定检测公司检测项目齐全，是一个具有第三方见证检质的大型、综合性检测单位。我公司检测范围：建筑地基基础工程检测、建筑工程材料检测、市政工程检测、建筑主体工程结构检测、建筑门窗幕墙工程检测、建筑节能工程质量检测、建筑抗震检测、建筑物安全性、建筑钢结构工程检测、建筑工地特种设备检测、建筑工程室内环境检测、建筑智能化系统工程质量检测、危房检测、建筑加层安全、建筑可靠性等综合类检测资质。对房屋进行安全鉴定就必须先对其采取初步调查，包括收集整理相关图纸资料、初勘现场和填写《房屋建筑安全鉴定初步调查表》等工作。（1）收集整理的相关图纸资料主要包括：原设计图纸、岩土工程勘察报告(必要时尚应收集处于同一工程地质单元的周边已有房屋建筑的工程地质资料和区域性地质资料)、设计变更记录、施工图、施工及施工变更记录、竣工图、竣工质检及验收文件(包括隐蔽工程验收记录)、定点观测记录、事故处理报告、维修记录、历次加固改造图纸、房屋建筑检测或安全评估、安全鉴定报告等。（2）初勘现场应调查了解房屋建筑历史、实际使用条件和内外环境等相关情况。调查了解房屋建筑历史:如建筑年代、施工建设、历次修缮加固、改造、用途变更、使用条件改变以及受损等情况。调查了解房屋建筑实际使用条件和内外环境。（3）按资料核对实物，调查建筑物实际使用条件和内外环境、查看已发现的问题，如裂缝、倾斜等，听取有关人员的意见等。（4）制定详细调查计划及检测方案，列出检测、检查的部位、数量，并提出需由委托方配合完成的准备工作。保山市房屋检测机构 昭通市第三方房屋检测机构 房屋检测鉴定的主要依据（1）、《建筑工程抗震设防分类标准》（GB

50223-2008) (2)、《混凝土结构设计规范》(GB 50010-2010)

(3)、《建筑结构抗震加固技术规程》(JGJ116-2009) (4)、《建筑结构检测技术标准》(GB/T 50344-2004) (5)、《工业建筑可靠性鉴定标准》(GB 50144-2008)

(6)、《建筑结构荷载规范(2006年版)》(GB 50009-2001)

(7)、《回弹法检测混凝土抗压强度技术规程》(JGJ/T 23-2011) (8)、《建筑抗震设计规范》(GB 50011-2010) (9)、《建筑地基基础设计规范》(GB 50007-2002)

(10)、《钻芯法检测混凝土强度技术规程》(CECS 03:2007)

(11)、《混凝土强度检验评定标准》(GBJ 107-87) (12)、《混凝土中钢筋检测技术规程》(JGJ/T 152-2008) (13)、《建筑变形测量规范》(JGJ 8-2007) (14)、《数据的统计处理和解释

正态样本异常值的判断和处理》(GB/T 4883) 我司技术力量雄厚,拥有一批德才兼备的长期从事结构加固、房屋结构安全鉴定、质量检测等的高、中级技术职称人才,以及完备的工程检测设备;先后完成了办公楼、住宅、厂房、学校、幼儿园、学生接送站、旅馆、宾馆、星级酒店与轻纺建筑设计院。

厂房构件的型式应符合下列规定: 1、8度时,现有的钢筋混凝土型天窗架的立柱不应采用T形截面,当不满足时,应采取加固或增加支撑等措施。

2、7、8度时,屋架上弦端部支承屋面板的小立柱,截面两个

3、现有的组合屋架的下弦杆宜采用型钢;8度时,其上弦杆不宜采用T形截面。 4、8度时,排架柱底部和阶形柱上柱自牛腿面至吊车梁面以上300mm范围内的截面宜为矩形,对薄壁工字形柱、腹板大开孔工字形柱和双肢管柱的构造鉴定要求应适当提高。 5、8度时,山墙现有的抗风砖柱应有竖向配筋