

楚雄南华县房屋检测机构 玉溪市危房鉴定检测机构

产品名称	楚雄南华县房屋检测机构 玉溪市危房鉴定检测机构
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 工程检测: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

楚雄南华县房屋检测机构 玉溪市危房鉴定检测机构 房屋安全检测报告欢迎来电免费咨询!

厂房安全检测内容：1、调查房屋建造信息资料。包括：查阅工程地质勘察报告、设计图纸、施工记录、工程竣工验收资料，以及能反映房屋建造情况的其他有关资料信息；2、调查房屋的历史沿革。包括：使用情况、检查检测、维修、加固、改造、用途变更、使用条件改变以及灾害损坏和修复等情况；3、检查核对房屋实体与图纸（文字）资料记载的一致性；4、检查房屋的结构布置和构造连接及结构体系；5、检查测量房屋的倾斜和不均匀沉降；厂房检测的一个设备安排我们根据现场检测要求，必须针对性安排以下主要检测设备，所有设备必须都在标定校准合格有效期内，保管良好，可以正常使用。

楚雄南华县房屋检测机构 玉溪市危房鉴定检测机构

房屋安全检测鉴定一、引起柱子和高层剪力墙纵向受力钢筋偏位的主要原因

- 1、柱（剪力墙）的轴线放线不准确、基础不牢固。
- 2、柱（剪力墙）模板搭设撑拉不牢，尤其是模板上口的刚度差，梁柱节点内钢筋较密，柱筋往往被梁筋挤歪而偏位。
- 3、柱（剪力墙）的钢筋保护块固定不到位。
- 4、柱（剪力墙）的钢筋插筋固定措施不到位，上部又缺少箍筋约束。
- 5、浇捣砼时柱（剪力墙）的钢筋受冲击及振捣不正确产生钢筋偏移。

楚雄南华县房屋检测机构 玉溪市危房鉴定检测机构 最后提出改建方案优化及加固建议 房屋建造过程中、停工续建时或使用过程中，需要加层、插层、扩建，或较大范围的结构体系或使用功能改变等房屋改建时，需要对原有房屋结构进行房屋安全鉴定和抗震鉴定，综合评估改建后的结构安全性，必要时，提出改建方案优化措施和原结构加固措施建议. 2.房屋完损检测之基本完好房

(1)结构、装修、设备部分各项完损程度符合基本完好标准;

(2)在装修、设备部分中有一、二项完损程度符合一般损坏的标准，其余符合基本完好以上的标准;(3)结构部分除基础、承重构件、屋面外、可有一项和装修或设备部分中的一项符合一般损坏标准，其余符合基本完好以上标准;此时房屋可评为基本完好房。 公司承接：建筑结构安全性检测，钢结构检测，牌检测，房屋受损检测，工业厂房检测，旧楼危楼检测，承载力检测，房屋主体结构工程现场检测，见证取样

检测，建筑工程质量技术检测，学校抗震检测，玻璃幕墙安全检测，加装电梯钢结构检测，老房安全性检测等。