

南陵县房屋结构安全鉴定单位

产品名称	南陵县房屋结构安全鉴定单位
公司名称	深圳太科建筑检测鉴定有限公司
价格	2.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区龙兴路5号
联系电话	0755-33555968 13686472318

产品详情

南陵县房屋结构安全鉴定单位

由于房屋使用功能发生改变，改造后的建筑抗震等级也会发生变化，原有的抗震能力不能够承受建筑新的使用功能

，需要对原有房屋结构进行抗震鉴定，所以进行房屋抗震等级鉴定也是的。

通过检测改造后建筑房屋的质量状况，按照规定的抗震设防要求，对在规定烈度的地震作用下当前房屋结构安全性进行抗震等级综合评估。

如果一直没有对我们居住的建筑进行检测的话，大家都会觉得我们居住的这些建筑不会存在任何质量问题。

其实当我们对这类居住类建筑进行系统的检测鉴定后，经常会发现存在较多的质量问题。

居住类建筑房屋是人们居住的场所，为了使居住生活得到基本的保障，需要定期对这些居住建筑房屋进行多项检测。这其中，建筑抗震性能检测工作是不能忽视，那么如何做好房屋抗震检测鉴定工作？

一般的设计中，现浇屋顶承受10cm碳渣+20cm泥土面积为8平方的承载物。

一般上人屋面活荷载1.0KN/M²；不上人屋面0.5KN/M²，设计者会对其他荷载进行计算。

如果是上人屋面，板面承受的荷载为100公斤/M²，而非上人屋面，板面承受的荷载为50公斤/M²。

学生是祖国未来的希望，学生的健康成长至关重要。学校建筑安全直接关系到师生的生命安全，具有较高的社会关注度和广泛的影响力。校舍是做好教学工作的重要，读书上课的学校建筑安全性能指标达到相关的标准，我国对学校校舍安全标准有明确规定，中小学校校舍达到重点设防类抗震设防标准以

上。

有的学校

办学长，教学楼比较陈旧；

虽然一些学校是新建的，但建筑质量令人担忧。

因此，在学校即将

开学，都应在开学前消除校园内的安

全隐患，进行校舍安全鉴定。

中小学建筑、幼儿园建筑、教育培训机构等建筑都应定期进行房屋安全检测，根据校舍安全评估报告的结果，判断是否为危险建筑，是否需要加固。