

绍兴抗震鉴定(第三方)中心机构

产品名称	绍兴抗震鉴定(第三方)中心机构
公司名称	浙江中赫工程检测有限公司
价格	1.80/平方
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市上城区同协路28号7幢703室（注册地址）
联系电话	13588140321

产品详情

绍兴抗震鉴定(第三方)中心机构

@联系 盛经理

作为绍兴本地区建筑工程质量检测鉴定中心，我们承接江浙沪所有市级、乡镇地区建筑物安全检测鉴定、加固施工、加固设计业务

浙江建筑工程检测有限公司，本地的房屋鉴定检测机构，在当地住建委员等单位有备案，公司技术力量雄厚，与各街道行政职能部门，租赁管理部门，系统，教育主管部门关系融洽，熟悉房屋租赁类房屋安全检测，酒店宾馆，学校幼儿园，建筑加层，外企验厂，楼面承重，危房鉴定，防雷检测，火灾后损伤检测，装修改造安全影响评估等各类房屋结构安全性检测业务流程，确保报告真实有效，科学准确。

绍兴抗震鉴定(第三方)中心机构，

厂房楼板承重检测是由房屋结构安全检测鉴定部门进行的检测鉴定，主要是针对厂房的结构质量进行相关的检测，对厂房楼板的活荷载即承重能力进行鉴定评估，确定得出厂房楼板能承受的zui大荷载为多少？

一般出现以下情况需委派庄业的房屋结构安全检测鉴定部门进行厂房楼板承重检测：

- 1、随着时间的推移，厂房不断的老化，厂房结构构件出现损坏，造成厂房安全隐患。
- 2、厂房上设置大型广告牌、水箱、水池、花园、游泳池、空调、太阳能热水器等设备影响厂房结构安全。
- 3、报建手续不全或者无建筑施工许可证已投入使用，未确定厂房楼板承载能力。
- 4、厂房设备更新或是放置大型设备，对厂房楼板承载能力存疑。

厂房楼板承重检测的主要检测内容有：

- 1.收集厂房相关施工资料及设计图纸、地质勘查报告。
- 2.根据国家规范抽检柱、梁、板的混凝土强度。
- 3.根据国家相关的检测规范抽样检查柱子的钢筋配置相关情况，和钢筋保护层的厚度。
- 4.检测厂房框架的柱梁截面尺寸、楼板的厚度。
- 5.对于厂房的结构裂缝数量、现状及分布情况进行检测。
- 6.将厂房墙体的裂缝的数量、现状以及分布情况进行相关的检测。
- 7.对厂房可能出现的不均匀沉降情况进行及时的检测分析。
- 8.检测整栋厂房是否有倾斜及倾斜程度进行检测。
- 9.根据检测的结果、国家规范以及厂房实际使用状况，进行相关计算分析，房屋安全鉴定报告，并提出关于厂安全使用的建议。

绍兴抗震鉴定(第三方)中心机构

工程结构加固用的结构胶，按胶接基材的不同，分为混凝土用胶、钢结构用胶、砌体用胶和木材用胶等，每种胶还需按照固化环境不同分为室温固化、低温固化和高湿面固化等类型，且在使用的时候有设计使用年限30年和50年之分，那么对于结构胶使用年限30年和50年大家是不是“傻傻”分不清楚?今天网就以混凝土为基材的结构胶给大家解读为什么结构胶会有30年和50年之分，且它们之间有什么不同。

1、为什么结构胶有30年和50年使用期限之分?

从客观方面来说，当用于既有建筑加固时，其使用年限宜选用30年的结构胶;当用于新建工程(包括新建工程加固改造)时，应选用使用年限为50年的结构胶。

2、使用年限为30年和50年的结构胶有什么不同?

在GB 50728-2011《工程结构加固材料安全性鉴定技术规范》中使用年限为30年和50年的结构胶有着明确的要求：

对于设计使用年限为30年的结构胶，其应通过胶体耐湿热老化能力的检测;对设计使用年限为50年的结构胶，不仅应通过耐湿热老化能力的检验，还需要通过耐长期应力作用能力的检验，对承受动荷载作用的结构胶，还应通过结构胶的抗疲劳能力检验。

对于结构胶而言，耐老化性能检测是非常有必要的，一方面是因为建筑对胶粘剂的使用年限要求达到30年以上，其后期粘结强度必须得到保证，为结构的安全保驾护航;另一方面规范中采取耐湿热老化检验法，能很好地检测出结构胶的好坏，为结构胶的长期在不同环境中的使用带来更多的保障。