

惠州市工业区厂房承重检测收费标准

产品名称	惠州市工业区厂房承重检测收费标准
公司名称	广东华筑工程检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区秋长街道新塘黄埔路53号厂房B三楼，宿舍B一楼
联系电话	0755-33555968 19875510085

产品详情

惠州市工业区厂房承重检测收费标准

房屋若是出现结构损坏，或承重构件损坏，例如房屋裂缝、房屋沉降、房屋倾斜等，不能生产和使用安全的就要进行房屋检测了。房屋安全鉴定的程序和步骤应该是由下而上、由外及内、逐层进行。首先鉴定房屋所处的环境和排水系统，其次鉴定房屋的外墙及外观形象，然后鉴定过道、楼梯间，再鉴定室内，后鉴定屋盖系统。经过房屋安全鉴定之后，就得出厂房的等级，那么房屋安全鉴定的标准是怎么划分的呢？A级：结构承载力能满足正常使用要求，未发现危险点，房屋结构安全。B级：结构承载力基本能满足正常使用要求，个别结构构件处于危险状态，但不影响主体结构，基本满足正常使用要求。C级：部分承重结构承载力不能满足正常使用要求，部出现险情，构成部危房。D级：承重结构承载力已不能满足正常使用要求，房屋整体出现险情，构成整幢危房。房屋安全鉴定的结果为后续的改造重建提供建议，若是鉴定过程中发现有重大安全隐患需立即报告业主进行相应的加固措施。

厂房结构：按建筑物以其结构类型的不同，分为砖木结构、砖混结构、钢筋混凝土结构和钢结构四大类。

1、砖木结构：

用砖墙、砖柱、木屋架作为主要承重结构的建筑，像大多数农村的屋舍、庙宇等。这种结构建造简单，材料容易准备，费用较低。

2、砖混结构：

砖墙或砖柱、钢筋混凝土楼板和屋顶承重构件作为主要承重结构的建筑，这是目前在住宅建设中建造量、采用*普遍的结构类型。

3、钢筋混凝土结构

即主要承重构件包括梁、板、柱全部采用钢筋混凝土结构，此类结构类型主要用于大型公共建筑、工业建筑和高层住宅。

钢筋混凝土建筑里又有框架结构、框架-剪力墙结构、框-筒结构等。目前25-30层左右的高层住宅通常采用框架-剪力墙结构。

4、钢结构

主要承重构件全部采用钢材制作，它自重轻，能建超高摩天大楼;又能制成大跨度、高净高的空间，特别适合大型公共建筑。

5.其他分类

1)按承重结构类型分类：1、砖混结构;2、框架结构;3、框架-剪力墙结构;4、剪力墙结构;5、筒体结构;6、排架结构。

2)按使用功能可分为：建筑结构、特种结构、地下结构。

3)按外形特点可分为：单层结构、多层结构、大跨度结构、高送结构等。

4)按施工方法可分为：现浇结构、装配式结构、装配整体式结构、预应力混凝土结构等。