

火炬区厂房承重力安全鉴定单位

产品名称	火炬区厂房承重力安全鉴定单位
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司-房屋鉴定检测
价格	10.00/建业检测鉴定
规格参数	房屋安全检测:一式三份 资质认证:CMA资质备案 深圳市:业务全国
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区九围第二工业区 21号新艺园区商业楼第二栋104
联系电话	13510651058 13510651058

产品详情

当厂房柱用牛腿来支承吊车梁时，设里仅承受吊车梁荷载的分离式柱，可以卸掉框架柱中由吊车梁支座反力所产生的轴向力和弯矩，从而可使柱子不再加固。

在钢结构厂房中，结构柱的加固直接影响着钢结构厂房的使用寿命，所以当结构柱出现质量问题的时候，需要及时做好加固处理，在加固之前需要做一个厂房安全鉴定，了解厂房需要加固的内容，再找的加固公司来做加固，这样可以保证厂房的安全使用。

厂房房屋安全性鉴定具体检测内容如下：1、建造信息资料的审核。比如：地质勘测报告、设计图纸、施工记录、工程竣工验收资料等，进屋实体与图纸资料的一致性审核。如果没有施工图还需要进行现场测绘等工作。2、房屋的历史使用状况调查。比如房屋的使用情况，是否进行过维修加固、改造、用途变更，以及灾害之后损坏和修复等情况;3、调查房屋现状。包括：调查建筑的实际状况、使用情况、内外环境，以及目前存在的问题;检查测量房屋的倾斜和不均匀沉降，地基基础变形、外观损坏情况、局部坍塌情况及其相邻部分外露的结构、构件损坏情况;测量承重结构或构件的裂缝、位移、变形、腐蚀、老化等其它损伤;4、调查房屋今后使用要求。包括：调查房屋的目标使用期限、使用条件、内外环境作用等;5、根据结构承载能力验算的需要，抽样检测结构材料的力学性能;6、必要时检测结构上的荷载或作用;7、必要时补充勘察工程地质情况;8、必要时可通过荷载试验检验结构或构件的实际承载性能。