泰州市厂房加建结构改造检测收费标准

产品名称	泰州市厂房加建结构改造检测收费标准
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司市场部
价格	1.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	13922867643

产品详情

泰州市厂房加建结构改造检测收费标准

1 砌体结构应按规定设置钢筋混凝土圈梁和构造柱、芯柱,或采用配筋砌体等。 2 混凝土结构构件应控制截面尺寸和纵向受力钢筋与箍筋的设置,防止剪切破坏先于弯曲破坏、混凝土的压溃先于钢筋的屈服、钢筋的锚固先于构件破坏。 3 预应力混凝土构件,应配有足够的非预应力钢筋。

4 钢结构构件应避免局部失稳或整个构件失稳。 5 多、高层的混凝土楼、屋盖宜**采用现浇混凝土板。当采用混凝土预制装配式楼、屋盖时,应从楼盖体系和构造上采取措施确保各预制板之间连接的整体性。 利用计算机进行结构抗震分析,应符合下列要求:1 计算模型的建立、必要的简化计算与处理,应符合结构的实际工作状况;计算中应考虑楼梯构件的影响。

2 计算软件的技术条件应符合本规范及有关标准的规定,并应阐明其特殊处理的内容和依据。 3 复杂结构进行多遇地震作用下的内力和变形分析时,应采用不少于两个的不同力学模型,并对其计算结果进行分析比较。 4 所有计算机计算结果,应经分析判断确认其合理、有效后方可用于工程设计。

厂房**性鉴定优惠办理

一、当遇到下列情况时,应对既有建筑结构现状缺陷和损伤、结构构件承载力、结构变形等涉及结构性能的项目进行检测:1建筑结构安全鉴定;2建筑结构抗震鉴定;3建筑大修前的**性鉴定;4建筑改变用途、改造、加层或扩建前的鉴定;5建筑结构达到设计使用年限要继续使用的鉴定;6受到灾害、环境侵蚀等影响建筑的鉴定;7对既有建筑结构的工程质量有怀疑或争议。

二、当遇到下列情况时,应进行建筑结构工程质量的检测:1

涉及结构安全的试块、试件以及有关材料检验数量不足;2

对施工质量的抽样检测结果达不到设计要求;3

对施工质量有怀疑或争议,需要通过检测进一步分析结构的**性;4

发生工程事故,需要通过检测分析事故的原因及对结构**性的影响。三、既有建筑物结构检测可分为:

1、 建筑结构安全性鉴定 2、 建筑结构抗震鉴定 3、

建筑改变用途、改造、加层或扩建前的鉴定等。