

# 绥化幼儿园抗震安全检测办理过程

产品名称	绥化幼儿园抗震安全检测办理过程
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司检测部
价格	.00/平米
规格参数	每日新闻:新闻头条
公司地址	深圳市宝安区松岗街道大田洋华美路1号1-7号、1号A栋102
联系电话	0755-23011626 15999691719

## 产品详情

房屋改造类的客户需求又可以分为两类：变使用用途 过审批 环境评估。1) 客户的房屋改变使用用途之后往往会对房屋的承载能力有所担心，这时候根据房子的年限及规模来选择相应的检测业务：若房子是新房子（5年左右），则选择改变用途后的结构分析；若房子是老房子（5年以上），则选择房屋安全性检测；若房子是单个门面（商场等），则选择局部荷载验证。绥化幼儿园抗震安全检测办理过程完损报告所依据的规范主要是《房屋完损等级评定标准(试行)》(城住字(1984)第678号)，此外为了解房屋的地基基础情况，还需参考《建筑地基基础设计规范》(GB50007-2011)、《民用建筑可靠性鉴定标准》(GB50292-1999)、《既有建筑物结构检测与评估标准》(DG/TJ08-804-2005)等。活荷载：按规范取2.0kN/m<sup>2</sup>。钢结构强度等级：按实测值取Q235。地震：不考虑地震作用。2) 插层结构安全性分析，根据现相关规范对该插层结构进行了结构承载力验算。结果表明，插层梁基本均满足承载力计算要求，但多数插层柱均不满足承载力计算要求（主要为长细比不满足要求）。检测结果建议，1、建议对目前插层存在损伤的部位进行修缮。

绥化幼儿园抗震安全检测办理过程，对现场设有防雷保护的设施，应检查避雷针、引下线的连接质量，并检测接地装置的接地电阻值，做好并记录。雨季施工中，要求现场每周必须进行一次定期检查，雨后必须经过巡视检查，认为合格后，设备才能投入运行。b.现场配电箱的管理（拉闸设备断电、关箱门加锁、清理箱内及周围杂草杂物），电气设备防雨覆盖等实行归口责任管理（由使用者负责管理），持证电工负责管理所有配电箱、开关、线路的安装和维修工作，其他人员不可乱动。计算结构时，应想到的基础的设计有：设计使用期限是五十年，依据建筑抗震设计规范GB52001,六度是抗震设防烈度，丙类是抗震设防类别，二级是机构的安全等级，设计地震分组是组， 类是建筑场地类别，场地特征周期T<sub>g</sub>=0。注意：在计算的过程中，我们要依据要求把混凝土与钢筋的强度乘以0.9的折减系数。我们应对加层加荷后的建筑物的整体承载能力进行解决。