

乌兰浩特市幼儿园房屋安全鉴定报告点击咨询

产品名称	乌兰浩特市幼儿园房屋安全鉴定报告点击咨询
公司名称	深圳中正建筑技术有限公司销售市场部
价格	2.00/平米
规格参数	头条新闻:内蒙古学校房屋鉴定中心 天天新闻:内蒙古学校房屋鉴定中心 晚间新闻:内蒙古学校房屋鉴定中心
公司地址	深圳市龙岗区南湾街道丹竹头社区宝雅路23号三楼
联系电话	13688839610

产品详情

乌兰浩特市幼儿园房屋安全鉴定报告点击咨询

本报告不作为房屋建筑权属及建筑面积确认依据。

幼儿园经鉴定抗震不满足要求是一定需要进行抗震加固的，这关系到学生的生命安全。另外加固时候找专业的队伍可以利用暑假寒假进行，不会对招生和教学产生影响的。

3.1 《混凝土结构加固技术规范》（CECS25-90）

4.2 埋设支点法（加梁加柱）

3.就考虑综合技术经济指标，从设计和施工组织上采取措施，尽量减少施工工期，减少停工停产尽可能不影响建筑的使用。

4.3 外包钢法（钢板包柱包梁膨胀螺栓固定）

4.7 托梁拔柱法 在不拆除或少拆除上部结构的情况下拆除、更换、接长柱的一种加固方法。适用于要求厂房使用功能改变、增大净空的老厂改造的结构加固。具体措施包括有支撑托梁法、无支撑插梁法和双托梁反牛腿托梁拔柱等方案。

3.2 《建筑抗震加固技术规程》（JGJ116-98）。

3.3 《碳纤维片材加固修复混凝土结构技术规程》（CECS146-2003）。

深圳市住建工程检测有限公司，专业办理全国学校幼儿园加固，抗震检测鉴定。可住建工程检测。

根据深圳市教育局教学管理办公室（教办）要求，深圳市内各公（私）立学校、幼儿园在取得经营许可时，应保证教学楼、宿舍及其附属设施的结构安全及抗震能力，我公司积极响应政府文件要求，在深圳市、惠州市等广东多市对多所学校、幼儿园教学楼进行结构安全及抗震性能鉴定，帮助学校、幼儿园了解所使用教学楼的质量安全及抗震能力，帮助校方、园方向上级教育主管部门进行备案，且均已获得审核通过。

4、粘贴钢板加固法 该法施工快速、现场无湿作业或仅有抹灰等少量湿作业，对生产和生活影响小，且加固后对原结构外观和原有净空无显著影响，但加固效果在很大程度上取决于胶粘工艺与操作水平；适用于受静力作用且处于正常湿度环境中的受弯或受拉构件的加固。