

济南市学校校舍及培训机构房屋承重检测鉴定单位

产品名称	济南市学校校舍及培训机构房屋承重检测鉴定单位
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	济南新闻:济南房屋第三方机构
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	0755-29650875 13590406205

产品详情

济南市学校校舍及培训机构房屋承重检测鉴定单位 据了解，这套国标图集适用于6度至8度地区需进行抗震加固的砌体结构、框架结构的中小学校舍工程，选取了安全可靠、技术、便于施工的常规抗震加固措施，具有很强的针对性和实用性。抗震鉴定与加固示例则根据新颁布实施的《建筑抗震鉴定标准》，对中小学校舍多层砌体房屋、钢筋混凝土房屋等常见结构形式提出了明确的鉴定要求，并详细列出了抗震加固的常用方法和技术要点。其中，大量校舍抗震鉴定与加固实例，可作为鉴定加固人员的范本参考使用。

济南市学校校舍及培训机构房屋承重检测鉴定单位主要有：回弹法、超声法及取芯法，不同检测方法均有优劣，在对混凝土的破损上均有不同程度的影响。以下为几种混凝土现场检测方法的具体介绍。建筑结构检测鉴定业务范围：

- 1、基坑开挖、地铁隧道盾构施工、爆破施工周边房屋安全鉴定；
- 2、公共场所及特种营业场所申请、变更营业执照前安全鉴定；
- 3、特种营业的房屋（如酒店、桑拿、棋牌、网吧等）申请特种行业许可证及年审前安全鉴定；
- 4、房屋结构现状安全性检测鉴定；
- 5、学校校舍抗震鉴定；
- 6、危险房屋鉴定；
- 7、受火灾、台风、雷击、水灾、白蚁侵蚀、化学物品腐蚀及汽车撞击等灾害房屋结构安全性检测鉴定；
- 8、房屋主体工程质量、结构安全性、构件耐久性、使用性存在质疑时的复核鉴定；

- 9、改变使用用途、拆改结构布置、增加使用荷载、延长设计使用年限、增加使用层数可靠性鉴定；
- 10、房屋装修质量检测 and 鉴定；
- 11、超过使用年限房屋可靠性鉴定；
- 12、建筑物的年限鉴定；
- 13、安装广告屏幕等装修加固改造前的性能鉴定；
- 14、五无工程房屋质量检测鉴定；
- 15、因地基基础不均匀沉降、承重构件承载能力不足而引起房屋可靠性鉴定；
- 16、司法仲裁委托鉴定；
- 17、房屋地基基础下沉定期监测；
- 18、工业建筑可靠性鉴定；
- 19、图纸复合、楼板承载能力验算鉴定；
- 20、房屋结构构件安全性检测鉴定