

烟台幼儿园房屋检测评估-点击了解更多

产品名称	烟台幼儿园房屋检测评估-点击了解更多
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司
价格	.00/个
规格参数	中振:安全性报告
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
联系电话	18118749536 18123793574

产品详情

[烟台幼儿园房屋检测评估-点击了解更多](#)

公司秉承“兴技术、塑未来、求实效、树品牌”的经营理念，不断进取，不断创新，以高水平、高质量的技术服务新老客户，以“科学、专业、公正、高效”的服务宗旨来服务全社会。

热烈欢迎致力于房屋检测鉴定方面的专家、学者、同行莅临公司指导交流、精诚合作，共同为构建房屋居住安全贡献一份力量！

近年来，公司与时俱进，不断开拓进取，全方位提高专业技术能力和业务服务水平，资质日益健全，可承接建筑材料、建筑门窗幕墙、建筑节能、建筑电气、室内环境、主体结构、地基与基础、市政道路、工程监测、钢结构、环境与职业安全、地下管廊及给排水管道CCTV和QCV检测、桥梁动静荷载、道路检测等千余项检测工作。公司以“公正、诚实、准确、高效”为宗旨，先后参与完成万科大厦、海港大厦、国家工商学院培训中心（鲁班奖）、梧桐山隧道二期工程（鲁班奖）、西部通道填海工程、华大基因中心、中海大山地花园、水贝珠宝总部大厦、中显科技大楼、金领假日公寓、四季名门/水岸雅居、中兴国际研发培训中心、深圳市龙华新区现代有轨电车、深圳市城市轨道交通3号线、4号线、6号线、8号线、9号线、10号线和20号线、新国际会展中心等上百项房屋、公路、水运、地铁、市政类工程的检测任务，深受业界各方的一致好评。全国中小学校、幼儿园房屋宿舍安全工程正式启动。为确保抗震加固工程的质量和安，住房和城乡建设部工程质量安全监管司立即组织中国建筑标准设计研究院和中国建筑科学研究院的相关人员，深入全国1500所中小学进行广泛调研，并多方听取意见，经过反复讨论修改，终编制完成了中小学校舍抗震加固国标图集和鉴定与加固示例。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、技术先进、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。