

# 余杭幼儿园房屋安全监测 机构列表 检测鉴定单位

产品名称	余杭幼儿园房屋安全监测 机构列表 检测鉴定单位
公司名称	浙江宥盛建筑科技有限公司
价格	1.50/平方米
规格参数	品牌:浙江宥盛 安全质量检测类型:可靠性检测 检测类型:安全质量检测
公司地址	浙江省杭州市上城区天城路91号A座203-5室
联系电话	15267095445 13336195801

## 产品详情

当前，我国对房屋安全的鉴定大多采用传统的人工定期观察和测量的方式。此种方法费时费力，监测精度一般，且监测频率低，很难在第一时间发现危险预警。通过监测技术与物联网技术相结合后，房屋建筑的安全管理与监测的工作效率也得到了显著提升。通过结合危房监测的需求对结构健康自动化监测系统的设计，实现对房屋地基不均匀沉降、房屋基础结构损坏、结构变形等现象进行长期在线监测，实时掌握老旧房屋的变形和重要结构损坏情况以及变化趋势。

建筑（危房）自动化安全监测的意义主要体现为：

1) 房屋建筑结构日常使用过程中若出现变形，其变形幅度通常较为微小，非专业检测手段难以发现，利用自动化监测系统对房屋进行实时监测，高频率和高精度的监测，可以及时查明房屋目前状态，以及是否存在的主要结构变形和危险点。2) 建立建筑监测系统实时了解所监测区域危房的结构变化情况，根据情况，可以对监测过程中发现的结构缺陷进行适当维修加固。提高建筑安全性。若监测到建筑结构发生变化超出预定临界值，则系统会立即通过短信、微信等发出警报。3) 房屋自动化监测预警系统实现房屋安全管理的网络信息化，建立房屋安全自动化监测平台，有助于防止危房坍塌等安全事故的发生。

浙江宥盛建筑科技有限公司依托浙江大学土木系、材料系及其实验室，我们致力深耕于包括建筑结构加固补强(特种工程)、建筑物综合改造、建筑物顶升和纠偏、地基与基础处理、古建筑物的结构改造及修复、建筑物应急综合处理、建筑物检测、危旧房屋智能一站式监测等技术服务领域。通过多年经验的积累和技术的更新，公司现拥有包括碳纤维、粘钢、外包钢、植筋、混凝土切割、裂缝灌浆、钢结构加固、预应力钢绞线网、体外预应力、抗震阻尼器、结构顶升在内的多项常规、新型施工工艺。公司核心技术成员均毕业于国内高校建筑结构类，公司拥有多名教授、副教授和gaoji工程师，一级注册结构工程师及一级注册建造师。是一个多学科组合、充满活力并具有凝聚力的集体。其深厚的知识，丰富的工程经验，在工程领域具有相当强的解决问题、提出方案的实践能力。本公司主要业务为建筑物结构改造和修复、加层、裂缝处理及防渗漏技术处理;房屋纠偏及地基处理;工程结构改造加固技术的开发和利用以及胶粘剂的研发等。公司目前合作对象有诸如恒大、碧桂园、万科、中粮、滨江、世茂、融创、融信等品牌房企;同时还和多家上市公司如招商银行、恒逸、汉嘉等维持良好的业务合作关系。在合作过程中，

公司本着“质量，服务与效率并重”的经营理念，在解决建筑结构疑难问题上形成了自己的独特优势，在行业也内颇受好评。