

基础加固

产品名称	基础加固
公司名称	浙江鼎固建筑技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市临平区星源路388号八丰大厦9楼
联系电话	18258183300 18258183300

产品详情

浙江鼎固建筑技术有限公司主要从事各类建筑物的改造加固以及各种建筑物的纠偏和平移工程。

基础病害原因分析

1地基土软弱。软土地基的压缩性大，抗剪强度低，基础加固报价，流变性强，对上部建筑体形及荷载等变化反应较敏感，如设计不周，软土地基上的建筑物较易出现下列裂缝:

- 1)建筑物的高差悬殊大，常在高低楼的接合处墙面上出现裂缝。
- 2)体形复杂的建筑物，如L、T、
、
形等建筑物常在转角处开裂。
- 3)基础相对密集处或在已有建筑物近旁的新建房屋，因附加应力大，变形重叠，常在基础的稀密交接处或在原有建筑物的墙体上出现裂缝。
- 4)上部结构圈梁少，长高比过大等使整个房屋刚度较差。
- 5)筏板基础的配筋计算有误或施工质量差，容易出现局部拱起开裂。
- 6)仓库、料仓等堆料较多的建(构)筑物，其底板或地坪易出现局部弯沉事故。

浙江鼎固建筑技术有限公司主要从事各类建筑物的改造加固以及各种建筑物的纠偏和平移工程。

基础加固改善地基土的透水特性；地基土的透水性表现在堤坝等基础产生的地基渗漏；基坑开挖工程中

，因土层内夹薄层粉砂或粉土而产生流砂和管涌。以上都是在地下水的运动中所出现的问题。为此，必须采取措施使地基土降低透水性或减少其水压力。

浙江鼎固建筑技术有限公司主要从事各类建筑物的改造加固以及各种建筑物的纠偏和平移工程。

基础补强注浆加固法

基础补强注浆加固法适用于基础因受不均匀沉降、冻胀或其他原因引起的基础裂损时的加固（如图1所示）。

注浆施工时，先在原基础裂损处钻孔，注浆管直径可为25mm，钻孔与水平面的倾角不应小于 30° ，也不宜超过 60° ，钻孔孔径应比注浆管的直径大2-3mm，孔距可为0.5-1.0m。浆液材料可采用水泥浆或环氧树脂等制成，注浆压力可取0.1-0.3MPa。如果浆液不下沉，则可逐渐加大压力至0.3MPa。浆液在10-15min内再不下沉则可停止注浆。注浆的有效直径为0.6-1.2m。对单独基础每边钻孔不应少于2个，对条形基础应沿基础纵向分段施工每段长度可取1.5-2.0m。

基础加固报价由浙江鼎固建筑技术有限公司提供。浙江鼎固建筑技术有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司还是从事杭州桥梁加固公司，杭州房屋加固公司，杭州加固公司的服务商，欢迎来电咨询。