

地基房屋加固 黄山房屋加固 安徽固诚 节约成本

产品名称	地基房屋加固 黄山房屋加固 安徽固诚 节约成本
公司名称	安徽省固诚建筑加固工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市望江路华润置地2003-2004室
联系电话	15855517999

产品详情

浆液填充法

浆液填充法的使用也较为特殊，多用于粘性土、人工填土、淤泥质土的地基中，可以进行条形基础加固施工。隔一段距离挖一个长1m左右，宽度比既有建筑条形基础略宽的短坑，深度依据设计持力层标准进行设定，一定要把坑壁进行科学支撑，不能影响下一步施工进度。水泥的选择一定要大于PS325，并且使用普通硅酸盐或矿渣水泥。浇筑混凝土时要保证离原有建筑基底7cm处停止，过了24h后，专业房屋加固，使混凝土充分沉降，然后再使用掺有速凝剂和膨胀剂的水泥浆把新旧基础之间空隙压实填满。

地基加固处理的综合措施

拟定地基加固处理方案时，房屋加固工程，应考虑地基与上部结构共同工作的原则，从地基处理、建筑和结构设计、施工方案方面均采取相应措施，不能单纯对地基进行处理。其具体措施有：

改变建筑体形，简化建筑平面； 调整荷载差异； 合理设置沉降缝；
采用轻型结构、柔性结构； 加强房屋的整体刚度 偏心荷载较大时，对基础进行移轴处理。

建筑物基础加固方法

加大基础底面积法。加宽或加大基础底面积的方法，因其施工简单、所需设备少，黄山房屋加固，常用于基础底面积太小而产生过大沉降或不均匀沉降事故的处理，以及采用直接法加层时对地基基础的补偿加固。

混凝土圈套加固。混凝土围套加固是指在已开裂、破损或因加层而需要提高刚度的基础外面浇筑钢筋混凝土围套的一种基础加固方法。这种方法不仅可使基础底面积增大，地基房屋加固，降低原基底的反力，而且可使原基础受到围套的约束，其刚度、抗剪、抗弯和抗冲切的能力得到提高。

地基房屋加固-黄山房屋加固-安徽固诚-节约成本由安徽省固诚建筑加固工程有限公司提供。安徽省固诚建筑加固工程有限公司（www.ahgcjz.cn）在工程施工这一领域倾注了诸多的热忱和热情，安徽固诚一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张经理。