

# 福州地区承接建筑加固植拉墙筋构造柱植筋楼板植筋

产品名称	福州地区承接建筑加固植拉墙筋构造柱植筋楼板植筋
公司名称	鼎硕伟业(北京)建筑劳务集团有限公司泉州分公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	泉州市丰泽区东海街道滨海社区滨海街1168号海宸尊域小区五号楼东单元L层
联系电话	059522670928 13328550815

## 产品详情

植筋加固这是一项非常老的技术但是在工程改造中普遍广泛得到应用。杭州植筋加固技术它使用起来不仅具有施工方便，同时工作面小，提高工作效率高等特点以外，而且还具有很强的实用性。至于为什么会这么说呢？相信大家也都非常想要知道，这里小编就来和大家介绍一下问什么会这么说：

植筋加固向来有规模广、锚固结构的整个整体功能杰出、价格低廉等优点。这是由于在钢筋混凝土结构上做植筋锚固，现在已不必再进行很多的开凿挖洞了，而咱们只需在植筋部位上进行钻孔后，再利用化学粘合剂作为钢筋与混凝土之间的粘合资料，就能确保钢筋与混凝土到达杰出粘接，以此然后减轻对原有混凝土结构构件的一些损害，同时也大大减少了加固改造工程量；而且又因植筋胶对钢筋的锚固效果并不是靠锚筋与基材之间的胀压与摩擦发作的力来完成。而事实是利用其本身粘接资料的一种锚固力，使得钢筋锚杆与混凝土基材可以有效地锚固在一同，这时发作的粘接强度与机械咬合力一同共同来承受受拉荷载，然后当植筋到达一定的锚固深度后，咱们植入的钢筋就具有很强的抗拔力，这样做也就然后保证了锚固强度了。

这样做得作业原理是：在整个施工加固过程中，可以说新旧混凝土界面的抗剪力主要由以下几部分共同组成：界面混凝土内部一种结合力、植筋的抗剪力、以及界面摩擦力。植筋加固技术的成败主要取决于混凝土基材质量、粘结剂强度、钢筋质量、重要钢筋植入混凝土的深度(锚长度)、周围施工温度、整个成孔的质量、还有孔内洁净程度、孔内干湿程度等诸多要素影响。

正常来说混凝土化学植筋的损坏方式便是主要取决于植筋的锚固深度，假如就植筋的埋置深度而言，通过很多加固检测的实验研讨表明，在埋深较小时，植筋会发作混凝土锥形损坏，承载力就较低，这样不光不能发挥钢筋的巨大效果，而且脆性也被损坏了：原因是当埋置深度过深时，钢筋就会发作开裂损坏，钢筋植入部分并没有发作一丝一毫的滑移，使强度就未充分发挥，这样就容易造成材料糟蹋：所以只有在埋置到达适当的深度时，植筋损坏就能始于钢筋屈从，这样就有显着的屈从损坏征兆，才能契合工

程需求。