

# 云源加固工程 临沧小区加固公司 临沧小区加固

产品名称	云源加固工程 临沧小区加固公司 临沧小区加固
公司名称	云南云源加固工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市官渡区五腊路俊发·观云海千云荟俊发·观云海千云荟5幢（1707）
联系电话	13808791890 13808791890

## 产品详情

### 相关技术

配置底胶(1)底胶为A、B两组份，A、B两组份在包装桶内应分别搅拌均匀。然后取洁净容器（塑料或金属盆，不得有油污、水、杂质）和称重衡器按说明书配合比混合，配置场所宜通风良好。每次配置量以小于3公斤为宜，搅拌齿可采用电锤钻头端部焊接十字形 14钢筋制成。(2)  
该工序所用主要物资：搅拌器、容器、衡器、腻子、手套。

云南云源加固工程有限公司是一家以研究、开发、设计、施工建筑工程结构加固技术为主的高新技术产业公司。我们有过硬的技术和的服务体系，欢迎广大新老客户来电咨询！

### 什么是碳纤维布加固

碳纤维布加固修复混凝土结构技术是采用配套胶粘剂将碳纤维布粘贴于混凝土表面，起到结构补强和抗震加固的作用。广泛适用于建筑物梁、板、柱、墙的加固，并可用于桥梁、隧道等其它土木工程的加固补强。粘贴纤维织物（布）复合材加固法

即用改性环氧树脂粘贴各种符合国标GB50367-2006规定的碳纤维单向织物布复合材料，S玻璃布，（玄武岩布），E玻璃纤维单向织物布及GB/T221491-2008规定的芳纶布，芳玻韧布复合材料。

### 碳纤维布加固的优点：

碳纤维布加固具有粘贴钢板相似的优点外，还具有耐腐蚀、耐潮湿、几乎不增加结构自重、耐用、维护

费用较低等优点，但需要专门的防火处理，适用于各种受力性质的混凝土结构构件和一般构筑物。

云南加固，碳纤维加固，注浆加固，粘钢加固，云南云源加固工程有限公司，临沧小区加固，承接各种建筑加固工程，我们有过硬的技术和的服务体系，欢迎广大新老客户来电咨询！

## 旧房子地基怎么加固

### 1、加大截面加固法

该法施工工艺简单、适应性强，临沧小区加固工程，并具有成熟的设计和施工经验；适用于梁、板、柱、墙和一般构造物的混凝土的加固；但现场施工的湿作业时间长，对生产和生活有一定的影响，且加固后的建筑物净空有一定的减小。

### 2、置换混凝土加固法

该法的优点与加大截面法相近，且加固后不影响建筑物的净空，但同样存在施工的湿作业时间长的缺点；适用于受压区混凝土强度偏低或有严重缺陷的梁、柱等混凝土承重构件的加固。

### 3、有粘结外包型钢加固法

该法也称湿式外包钢加固法，受力可靠、施工简便、现场工作量较小，临沧小区加固哪家专业，但用钢量较大，且不宜在无防护的情况下用于600C以上高温场所；适用于使用上不允许显著增大原构件截面尺寸，但又要求大幅度提高其承载能力的混凝土结构加固。

### 4、粘贴钢板加固法

该法施工快速、现场无湿作业或仅有抹灰等少量湿作业，临沧小区加固公司，对生产和生活影响小，且加固后对原结构外观和原有净空无显著影响，但加固效果在很大程度上取决于胶粘工艺与操作水平；适用于承受静力作用且处于正常湿度环境中的受弯或受拉构件的加固。

5、粘贴纤维增强塑料加固法 除具有粘贴钢板相似的优点外，还具有耐腐蚀、耐潮湿、几乎不增加结构自重、耐用、维护费用较低等优点，但需要专门的防火处理，适用于各种受力性质的混凝土结构构件和一般构筑物。

### 6、绕丝法

该法的优缺点与加大截面法相近；适用于混凝土结构构件斜截面承载力不足的加固，或需对受压构件施加横向约束力的场合。

### 7、锚栓锚固法

该法适用于混凝土强度等级为C20~C60的混凝土承重结构的改造、加固；不适用于已严重风化的上述结构及轻质结构。

云南云源加固工程有限公司是一家以研究、开发、设计、施工建筑工程结构加固技术为主的高新技术产业公司。我们有过硬的技术和的服务体系，欢迎广大新老客户来电咨询！

云源加固工程(图)-临沧小区加固公司-临沧小区加固由云南云源加固工程有限公司提供。云南云源加固工程有限公司（[www.ynyyjggc.com](http://www.ynyyjggc.com)）在钢结构这一领域倾注了诸多的热忱和热情，云源加固工程一直以客户为中心、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：刘义。