

# 福州奥祥加固施工 福州学校加固 加固

产品名称	福州奥祥加固施工 福州学校加固 加固
公司名称	福州市奥祥建筑加固工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	福州市仓山区建新镇百花洲路16号1#509单元
联系电话	13960820928 13960820928

## 产品详情

**施工流程** 裂缝处理对于混凝土构件上的裂缝，可用钢丝刷等工具，清除裂缝表面的灰尘、浮渣等污物，福州桥梁加固，然后用压缩空气将裂缝内的灰尘吹出，再用棉丝沾擦拭裂缝表面。 粘贴注胶底座对于有裂穿通缝的厚度大于120mm的楼板、墙，需两面分别粘贴注胶底座。对于厚度小于120mm的楼板和墙，只需在一面粘贴底座。将底座底部周边均匀涂抹一层封缝胶，注意不要将底座的胶孔堵住，将底座出胶孔对准裂缝，福州楼板加固，粘贴安装，底座安装间距200 ~ 300mm。在裂缝的注胶位置将裂缝处凿大一点，但不宜超过注胶底座直径。

国家规范《建筑结构加固工程施工质量验收规范》《工程结构加固材料安全性鉴定技术规范》  
《混凝土结构加固设计规范》上海同华特种土木工程技术有限公司为主编单位之一。

加大截面、增补钢筋、预应力、改变传力途径、改变受力体系、粘钢、包钢、粘贴碳纤维等。对有裂缝的混凝土构件应先进进行裂缝修补和化学灌浆，是否另外做加固补强，应根据实际情况，应根据实际承载力而定！

不锈钢扩散头吊装根据设计要求，加固，烟囱顶部安装 5 m 高喇叭口扩散头。该扩散头用8 mm厚不锈钢制作，外部用超细玻璃棉保温，福州学校加固，并用2 mm厚不锈钢覆盖。扩散头由 6片组成，每片重约 2 t。为确保扩散头吊装安全顺利，经过反复论证采取如下吊装方案：在烟囱筒壁124 m处对称安装 4 榀悬挑单孔井架，井架高度为15 m，悬挑井架托架承力于烟囱 124 m处，4 榀单孔井架之间用十字桁架及连系梁连成一个整体。福州奥祥加固施工(图)-福州学校加固-加固由福州市奥祥建筑加固工程有限公司提供。福州市奥祥建筑加固工程有限公司实力不俗，信誉可靠，在福建福州 的建筑项目合作等行业积累了大批忠诚的客户。奥祥加固带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！