

# 邵通碳纤维加固技术

产品名称	邵通碳纤维加固技术
公司名称	云南鹏鑫跃建筑加固工程有限公司
价格	336.00/平方米
规格参数	碳纤维加固:邵通
公司地址	云南省昆明市官渡区官渡区关上街道螺蛳墩村16号(注册地址)
联系电话	13161356567

## 产品详情

邵通碳纤维加固法中的外包加固法可以提高布局构件的抗震承载力、变形能力和群体性，实用于布局构件破坏紧张或需要较多的提高抗震承载力。此外，我们还使用碳纤维布来加强剪力墙。只要方法合适，其延展性和承载力也能显著提高，只要我们发挥好，就能加强其加固技术。下面小编就教大家如何加固碳纤维。

### 1.加强自身加固法

决定加强构件本身的布局，光复或提高构件的承载能力和抗震能力，紧张应用于振动前布局漏洞缺陷的修复和振动后漏洞的布局构件的修复和加固。碳纤维加固法:指在布局构件表面增加加强层，提高布局构件的抗震承载力、变形能力和群体性，实用于布局构件破坏紧张或需要更多提高抗震承载力。增加构件加固法是指在原布局构件之外增加构件，以提高抗震承载力的布局.变形能力和群体性的有效步伐。在加固计划时，应考虑增加构件对布局策略简图和动力特性的影响。

### 2.碳纤维布用于剪力墙

用邵通碳纤维加固墙，只要方法合适，也能显著提高其延性和承载力。因此，钢筋混凝土结构的抗震加固是碳纤维布材料应用的有效领域。但需要指出的是，在用碳纤维加固柱或剪力墙时，由于碳纤维布本身是柔性材料，通过结构胶与加固结构粘结，需要加固结构混凝土满足一定的强度要求，才能发挥碳纤维布的加固效果。