

# 碳纤维布 德州碳纤维布 鼎晟

产品名称	碳纤维布 德州碳纤维布 鼎晟
公司名称	德州鼎晟加固工程材料科技有限公司
价格	60.00/平方米
规格参数	品牌:鼎晟 功能:加固 规格:多种
公司地址	中国 山东 德州市 德州经济开发区
联系电话	86-4000534369 18653419157

## 产品详情

品牌	鼎晟	功能	加固
规格	多种	材质	碳纤维
产地	山东	适用范围	房屋加固 钓鱼竿 高尔夫球杆等

### 产品简介 [碳纤维布](#)

是一种单向碳纤维材料，用于结构构件的抗拉、抗剪和抗震加固，该材料与迪固配套胶粘剂共同使用，可构成完整的、性能卓越的碳纤维布材料增强体系。产品符合国家标准gb 50367-2006《混凝土结构加固设计规范》标准中“碳纤维复合材安全性能指标”要求。产品特点1、强度高，抗拉强度是钢板的十倍；2、弹性好，能灵活应用于抗弯、封闭箍和抗剪加固3、自重轻，几利不增加结构荷载；4、可任意剪裁，搭接方便，易于交叉，能在狭小的空间操作；5、工序简易，施工周期较短，并且施工时不影响房屋正常使用；6、耐酸、碱、盐及大气环境腐蚀，不需定期维护；7、耐久性、耐腐蚀性、抗疲劳、抗震性能好；8、具有柔韧性，适用于各种构件表面（梁、柱、通风筒、管道、墙体）

适用范围 1、适用范围广、混凝土构件、钢结构、木结构均可进行加固；

- 2、隧道烟囱结构海滩建筑物防腐加固补强；
- 3、桥梁、桥墩、桥面结构强度不足的加固补强；
- 4、建筑物梁、柱、楼板结构加固补强；
- 5、增加混凝土墙或砖墙强度的加固补强；
- 6、使用荷重增加、变更建筑物使用功能、结构系统的[加固补强](#)；
- 7、抑制裂缝成长、钢筋锈蚀、材料老化的加固补强；
- 8、抗震需求的加固补强应用领域

### 公路桥

拐角部抗弯补强梁体的抗剪补强、抗弯补强提高疲劳耐久性墩台柱的承载力、抗弯补强

### 隧道

衬砌补强裂缝、衬砌剥落防止

建筑物

梁、板的抗剪、抗弯补强立柱的承载力、抗弯补强

烟囱

抗弯补强提高耐久性

补强效果1、改善抗弯、抗剪性及韧性，增加强度；2、改善疲劳耐久性，增强抗震性能；3、改善对遮蔽盐化物离子的遮蔽性。注意事项1、贮存于阴凉、干燥外，避免阳光直接照射；2、远离火源及其它任何危险。