

(2) 粘结剂加固法

这种形变钢板加固法具有体积小、重量轻、施工周期短、占用空间小，几乎不改变构件截面等特点。曼卡特粘钢胶

曼卡特粘钢胶重量只有1.6，较轻较便宜；长时间触变性，施

(3) 加大受力截面

这种方法的重量和造价广，在广告牌支撑点钢板的加固，可提高构件的承载力，但也会增加户外广告

4) 外加预应力拉杆或撑杆

这种方法可提高构件承载力，增大其抗裂性。由于这种方法改变了原整体结构的受力分配，因此实施时

(5) 增设支点或托架

这种方法减小构件的承力跨度，降低钢性结构内部的受力负荷，减缓材质的老化与变形。多适用于广