

2.4.1 柱、墙

主筋外露；或产生明显的保护层剥落，另一侧混凝土被压碎，主筋外露；或产生明显的交叉裂缝。

2.4.1.2 墙中间部位产生明显的交叉裂缝，或伴有保护层剥落。

2.4.1.3 柱、墙产生倾斜，其倾斜量**过高度的1 / 100。

其破坏面*4;柱全高范围内酥裂且主筋外露，锈蚀严重，截面减少。

2.4.2 梁、板

或产生明显的保护层剥落，另一侧混凝土被压碎，主筋外露；或产生明显的交叉裂缝。其面侧有些两裂缝梁高的2 / 3以上；

2.4.2.2 框架梁在固定端产生明显的竖向裂缝或斜裂缝，或产生交叉裂缝。

2.4.2.3 简支梁、连续梁端部产生明显的斜裂缝，挑梁根部产生明显的竖向裂缝或斜裂缝。

2.4.2.4 捣制板上面周边产生裂缝，或下面产生交叉裂缝。

2.4.2.5 预制板下面产生明显的竖向裂缝。

2.4.2.6 各种梁、板产生**过跨度1 / 150的挠度，且受拉区的裂缝宽度大于1mm。

2.4.2.7 各类板保护层剥落，半数以上主筋外露，严重锈蚀，截面减少。

2.4.2.8 预应力预制板产生竖向通裂缝；或端头混凝土松散露筋，其长度达主筋的100以上的。