

扭筋



标注构造腰筋

注释：控制梁配筋图中是否标注构造腰筋。若选择“不标注”，用户应另行表达。

腹板高度 hw 计算方式

注释：控制配置腰筋时的腹板高度是否扣除板厚。

转换梁无论是否偏心受拉，腰筋直径不小于 16(mm)

注释：控制转换梁或框支梁是否执行《高规》10.2.9-1 条关于腰筋直径不小于 16mm 的规定。

扭筋分配方式

注释：供用户选择扭矩分配方式。各选项释义：

1. 由纵筋承担：抗扭腰筋仅按腰筋构造要求配置，剩余抗扭纵筋面积平摊到上、下部纵筋上；
2. 完全由腰筋承担：腰筋满足计算所需的抗扭纵筋面积要求，上、下部纵筋不考虑分担；
3. 按高宽比分配：按照截面的高宽比比例分配。



梁仅单侧有楼板，考虑抗扭

梁两侧均无楼板，考虑抗扭

弧梁考虑抗扭

折梁考虑抗扭

梁两侧板高差大于____(mm)时，考虑抗扭

注释：上述选项控制无计算抗扭钢筋面积要求时，是否考虑抗扭。若考虑抗扭，则把梁构造腰筋改为扭筋，反之则仅配置构造腰筋。