

1、根据建筑说明确定钢筋搭接,允许搭接直径范围,搭接长度



2、主次梁节点处锚固长度不足



3、型钢结构中腹板箍筋不得缺少



4、特殊节点部位,箍筋未箍住纵筋



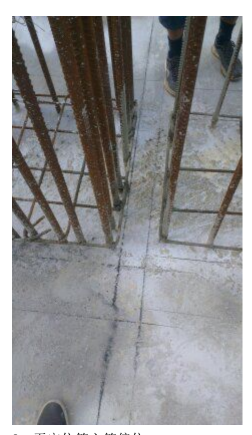
5、梯板处钢筋下料错误,接头未错开



6、斜梯板处纵筋上下锚固位置需注意



7、次梁节点下料不正确



8、无定位筋主筋偏位



9、纵筋套筒连接露丝过长,套筒尺寸是否正确



10, 后浇带或施工缝处标高控制



11、浇筑前垫块应布置到位,尤其在半边角处



12、二排筋未提起绑扎到位





13、箍筋加密区与未加密区间距要求



14、主径过大,改封闭箍为开口箍,节点处与腹板焊接固定



15、单面焊 10d,双面焊 5d



16、型钢梁尺寸过大,需穿梁拉杆时需在腹板上焊接固定



17、主筋定位筋



18、灭顶柱、墙时需加顶部加强筋,或者板上墙需加底部加强筋



19、套筒节点需错开



20、灭顶剪力墙无顶部加强筋



21、悬挑梁下排筋是否上弯,与悬挑端长度有关



22、悬挑板上部筋锚固长度不足需补强



23、腰筋未绑扎



24、部分板节点漏筋,缺少下排筋



25、梁节点钢筋下料过长,截断重新搭接焊



26、预制桩承台桩心



27、坡道止水钢板要连续密实