

钢筋的的制作安装安全技术交底一级建造师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/586/2021\\_2022\\_E9\\_92\\_A2\\_E7\\_AD\\_8B\\_E7\\_9A\\_84\\_E7\\_c54\\_586843.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/586/2021_2022_E9_92_A2_E7_AD_8B_E7_9A_84_E7_c54_586843.htm)

1、每天工作前应对所有钢筋机械进行检查，安全装置是否完好。2、切断机固定和活动刀之间水平间隙控制在0.5~1mm之间，断料时活动刀向后退，才可送料入刀口。严禁切烧红的钢筋及超过刀刃硬度的材料。使用前空载试运行正常后才能使用；3、弯曲机使用前全面检查一次，并空载运转，运转过程不能加油或抹机床。屈曲的钢筋不准用弯曲机调直。弯曲钢筋时按规定的钢筋直径、根数进行操作。4、冷拉机的作业区警示标志、防护栏杆、两端地锚是否有效，防护罩是否牢固，钢丝绳不能有损，符合使用安全才可运行；5、绑扎基础钢筋时按规定摆放支架或马凳架起上部钢筋，不得任意减少，操作前应检查基坑土壁和支撑是否牢固；6、绑扎主柱、墙体钢筋，不得站在钢筋前架上操作和攀登骨架上下，柱筋在内4m以上时，应搭设工作台，柱、墙梁、骨架应用临时支撑拉牢，以防倾倒；7、高处绑扎和安装钢筋，不得将钢筋集中堆放在模板或脚手架上，尽量避免在高处修整、扳弯钢筋。在必须操作时，应配戴安全带；8、安装绑扎钢筋时，不得碰撞电线，在深基础或夜间施工需要使用移动式行灯照明时，电压不得超过36伏。9、验收合格方可进行作业，未经验收不合格不准作下一道工序作业。把一级建造师设为首页，尽情收藏你的好资料！更多信息请访问：百考试题一级建造师网校一级建造师免费题库 一级建造师论坛 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)