

<<钢筋工-建筑工人安全操作基本>>

图书基本信息

书名：<<钢筋工-建筑工人安全操作基本知识读本>>

13位ISBN编号：9787112083640

10位ISBN编号：7112083648

出版时间：2006-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：建设部工程质量安全监督与行业发展司,全国总工会中国海员建设工会

页数：30

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<钢筋工-建筑工人安全操作基本>>

### 内容概要

全书共分为四部分，第一部分为安全基本知识，主要介绍施工人员在工作及生活中的基本行为准则及注意事项；第二部分为安全操作基本知识，主要涉及相关工种的安全知识与基本操作要求；第三部分为常用安全标志，主要展示施工现场中常见的安全警示牌并标示应急救援电话号码；第四部分主要摘录了《中华人民共和国安全生产法》等相关安全生产法律法规内容。本丛书内容实用、针对性强、图文并茂、通俗易懂、携带方便，是施工现场相关工种作业人员及安全管理人员安全知识普及教育的好助手。

<<钢筋工-建筑工人安全操作基本>>

书籍目录

一、安全基本知识二、安全操作基本知识三、常见安全标志牌四、相关安全生产法律法规摘录

## <<钢筋工-建筑工人安全操作基本>>

### 章节摘录

- 二、安全操作基本知识
- 1.多人合运钢筋，起、落、转、停动作要协调一致；钢筋堆放要均匀、整齐、稳当，不得过分集中，防止倾斜和塌落。
  - 2.作业人员在高压线防护设施旁搬运钢筋时，应注意不得穿出防护设施，以免碰触高压线路造成事故。
  - 3.在高处（2米或2米以上）、深坑绑扎钢筋和安装钢筋骨架，必须搭设脚手架或操作平台，临边应搭设防护栏杆。
  - 4.要做好“落手清”，禁止将钢筋存放在脚手架上。
  - 5.绑扎高层建筑的边柱、外墙、挑檐、圈梁时，应有可靠的立足点，并在临边设置防护栏杆及挂设安全网。
  - 6.起吊钢筋骨架，应捆扎牢固，吊点设在钢筋束两端；起吊时下方禁止站人；落吊时待钢筋骨架降落至楼、地面1米以内人员方可靠近，就位支撑好后方可摘钩。
  - 7.不得站在钢筋骨架上或上下攀登骨架禁止插板悬空操作柱梁骨架应用临时支撑拉牢，以防倾倒。
  - 8.对焊机工作场地应硬实，并保证干燥，安装平稳牢固，有可靠的接地装置，导线绝缘良好；操作时应戴防护眼镜和绝缘手套，并站在绝缘板上；工作棚要用防火材料搭设，棚内严禁堆放易燃、易爆物品，并备有灭火器材。
  - 9.冷拉卷扬机端头处应设置防护挡板。  
冷拉区应设置防护栏杆、挡板及警告标识，操作人员在作业时必须离开钢筋2米以外，无关人员不得在此停留。
  - 10.冷拉钢筋要上好夹具，待所有人员离开危险区后再发出开车信号。  
在拉伸过程中，如发生滑动或其他不正常情况，应先停机，放松钢筋，再进行检查或操作。
  - 11.冷拉机不得使用倒顺开关，制动装置必须完好，使用前必须检查冷拉夹具和卷扬钢丝绳。
  - 12.切断机断料时，手与刀口距离不得少于15厘米，活动刀片前进时禁止送料。
  - 13.切断短钢筋，如手握端小于40厘米时必须用套管或钳子夹料，不得用手直接送料。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>