工地外围不低于1.8m围挡，围挡墙边严禁堆物；建筑物外侧密目式安全网全封闭维护；

不小于2m则定义为高处作业；基坑深度超过2m设置临边护栏，上下备专用梯道；

施工高度超过30m应该备足扬程的消防水源和舒畅的消防通道；

6级及以上强风、大雪、浓雾等严禁露天起重吊装和高处作业；

坑（槽）边上1m范围内不得堆载和停放机械；

临边设置防护栏杆，设置安全立网或者不低于180mm的挡脚板；

井道设置防护栏杆或者固定栅门，每隔10m设置一道平网；

浇筑离地2m以上的混凝土应设置操作平台；

木脚手板：厚度不小于50mm，宽度一般为200-250mm，板长3-6m。

金属脚手板单片重量不超过0.3KN；

钢管：符合Q235-A级标准，规格一般为Φ48x3.5，也可采用Φ51x3.0；脚手架钢管宜采用Φ48.3×3.6钢管。每根钢管的最大质量不应大于25.8kg;

脚手架的立杆的纵距及水平杆的步距不应大于2.1m；立杆横距不应大于1.6m；双排扣件搭设高度超过24m，应设置横向斜撑；