

防止高处坠落、物体打击的十项基本安全操作要求 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/466/2021\\_2022\\_\\_E9\\_98\\_B2\\_E6\\_AD\\_A2\\_E9\\_AB\\_98\\_E5\\_c67\\_466571.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/466/2021_2022__E9_98_B2_E6_AD_A2_E9_AB_98_E5_c67_466571.htm)

防止高处坠落、物体打击的十项基本安全操作要求

- 1、高处作业人员必须要着装整齐，严禁穿硬塑料底等易滑鞋、高跟鞋，工具应随手放入工具袋。
- 2、高处作业人员严禁相互打闹，以免失足发生坠落危险。
- 3、在进行攀登作业时，攀登用具结构必须牢固可靠，使用必须正确。
- 4、各类手持机具使用前应检查，确保安全牢靠，洞口临边作业应防止物件坠落。
- 5、施工人员应从规定的通道上下，不得攀爬脚手架、跨越阳台，在非规定通道进行攀登、行走。
- 6、进行悬空作业时，应有牢靠的立足点并正确系挂安全带；现场应视具体情况配置护栏网、栏杆或其他安全设施。
- 7、高处作业时，所有物料应该堆放平稳，不可放置在临边或洞口附近，并不可妨碍通行。
- 8、高处拆除作业时，对拆卸下的物料、建筑垃圾都要加以清理和及时运走，不得在走道上任意乱置或向下丢弃，保持作业走道畅通。
- 9、高处作业时，不准往下或向上乱抛材料和工具等物件。
- 10、各施工作业场所内，凡有坠落可能的任何物料，都应先行撤除或加以固定，拆卸作业要在设有禁区、有人监护的条件下进行。

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)