

普通工拆除作业注意事项安全工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/548/2021_2022__E6_99_AE_E9_80_9A_E5_B7_A5_E6_c62_548562.htm 拆除作业前，施工负责人必须对建、构筑物的结构、梁、柱、地脚腐朽程度和墙、柱砖裂缝、倾斜等情况进行详细检查，制定切实可行的安全技术方案，作业前必须向全体作业人员进行安全技术书面交底。拆除作业前，必须安排专业人员将待拆建、构筑物的各种管线拆除或迁移后，方可进行拆除作业。拆除作业区域四周必须设置围栏，并挂设警告标志牌和指定专人监控，禁止闲杂人员入内。拆除作业时必须按拆除作业方案规定的方法和顺序拆除，未经规定的部位不准擅自拆除，禁止同时拆除数层。作业中，应设置专人对被拆建、构筑物的实际状况进行监视，如发现坍塌危险，应立即停止作业，撤出作业区域并报告施工负责人处理。拆除时，应站在脚手架或其它坚固的结构上，高处作业无可靠防护措施必须系安全带，安全带应系在牢固的结构上，禁止系挂在拟拆除的结构上。禁止站在悬突位置上进行拆除作业。拆除时，应先拆次要结构，后拆承重支柱和横梁。拆除烟囱、砖柱、独墙、间壁等，应先检查深度，从上往下逐层拆除，禁止采取在底部掏空然后推倒的野蛮施工方法。拆除门、窗框时，先检查过梁、砖拱是否牢固，发现有裂纹、损坏等危险情况，应先停止拆除，待险情排除后方准继续作业。拆下的屋架、檩条、梁、板等较大和笨重的构件，必须用绳索捆绑牢固，用起重设备吊运至地面。拆下的碎散物料，不得堆积在脚手架和楼板上，应随拆随运，禁止多人聚集在脚手架和楼板上，防止坍塌。

局部拆除作业，应搭设脚手架，并对不拆部分采取加固等措施后方可进行作业。采取爆破作业，应遵守现行国家标准《爆破安全规程》(GB6722)。百考试题注册安全工程师站点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