

注册安全工程师辅导：起重作业基本安全规范安全工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/608/2021_2022__E6_B3_A8_E5_86_8C_E5_AE_89_E5_c62_608107.htm

(1) 对重大的起重、吊装项目，必须制定施工方案和安全措施，经交底后方准施工。(2) 起重量达到起重机械额定负荷，两台以上起重机械抬吊同一物件，起吊精密的、不易吊装的大件，在复杂场所进行大件吊装，起重机在高压输电线路下方或附近工作，必须办理安全施工工作票。(3) 起重机械应备有灭火器材，操作室内应铺设绝缘胶垫，严禁积存易燃物。(4) 塔吊等高架起重机，应有可靠的避雷装置。(5) 起重机工作应有统一的指挥和信号，指挥应用旗和口哨进行，不宜单独使用对讲机指挥联络。指挥人员应由有经验的起重工担任。(6) 起重机在开动及起吊中的每个动作前，司机均应发出信号，无关人员应离开作业区。起吊重物时，任何人不得站在被起吊的重物或吊臂上。(7) 起重机严禁同时进行三个动作。当重物接近额定负荷时，每次只许进行一个动作。悬臂式起重机满负荷时，严禁降低起重臂。(8) 起重机工作完毕或正在工作中突遇停电，应先将控制器恢复到零位，然后切断电源。(9) 遇有大雪、大雾或雷雨时，不得露天进行起重工作。当场地照明不足时，应停止起重作业。(10) 遇有六级及以上大风时，应停止露天起重作业。(11) 起吊大件时，必须绑牢。吊钩的悬挂点应与吊件的重心在同一铅垂线上。吊钩钢丝绳应保持垂直，严禁在偏位斜吊。落钩时应防止吊件局部着地引起吊绳偏斜，起重物未固定好严禁松钩。(12) 爆炸品、危险品（压缩气瓶、酸、碱、可燃油类等

) 不得起吊。必须起吊时，应采取可靠的安全措施，并经工程师批准后，方可进行。把安全工程师站点加入收藏夹
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