

建筑工程施工安全技术159题(一) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/223/2021\\_2022\\_\\_E5\\_BB\\_BA\\_E7\\_AD\\_91\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c62\\_223962.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/223/2021_2022__E5_BB_BA_E7_AD_91_E5_B7_A5_E7_c62_223962.htm)

- 1、人工挖基坑时，操作人员之间要保持一般大于（ ）m的安全距离。A . 2 B . 2.5 C . 3 D . 1
- 52、滑车和滑车组是起重吊装、搬运作业常用的起重工具。把滑车分为定滑车和动滑车是按（ ）划分的。A . 轮数的多少 B . 与吊物的连接方式 C . 夹板是否可以打开 D . 使用的方式不同
- 3、吊钩按锻造的方法分有锻造钩和板钩。板钩是由（ ）mm厚的钢板片铆合制成的。A . 20 B . 30 C . 35 D . 25
- 4、一般现浇楼板及框架结构的拆模顺序为（ ）。A . 拆柱模斜撑与柱箍-拆柱侧模-拆楼板底模-拆梁侧模-拆梁底模 B . 拆柱侧模-拆柱模斜撑与柱箍-拆梁侧模-拆楼板底模-拆梁底模 C . 拆柱模-拆拉杆模-拆梁侧模-拆梁底模-拆楼板底模 D . 拆柱模斜撑与柱箍-拆柱侧模-拆楼板底模-拆梁侧模-拆梁底模
- 5、模板结构构件的长细比是有规定的，受拉构件的长细比为（ ）。A . 钢杆件不应大于250，木杆件不应大于200 B . 钢杆件不应大于350，木杆件不应大于250 C . 钢杆件不应大于300，木杆件不应大于250 D . 钢杆件不应大于350，木杆件不应大于300
- 6、用于制作模板的木材，对受弯或压弯构件，应选用的材质等级为（ ）。A . II等材 B . I等材 C . I等材 D . 等材
- 7、多台挖土机机械开挖时，挖土机间距应大于（ ）m。A . 5 B . 8 C . 10 D . 12
- 8、基坑(槽)作成直立壁不加支撑时，对于坚硬的黏土，开挖允许深度为（ ）m。A . 1.25 B . 1.5 C . 2 D . 2.5
- 9、用于载人的升降机的安全系数应为（ ）。A . 6~7 B . 8~10 C . 12 D . 14
- 18、适用于工业

建筑综合吊装和高层建筑施工的是（ ）。A．中型塔式起重机 B．重型塔式起重机 C．运行式塔式起重机 D．固定式塔式起重机

19、切割使用的可燃气体主要是（ ）。A．乙炔和丙烷 B．乙炔和氧气 C．氧气和丙烷 D．乙炔和甲烷

20、挡土桩设计的“三要素”是（ ）。A．入土深度、桩的截面刚度和强度 B．入土深度、锚杆的强度、锚杆的长度 C．入土深度、锚杆的长度和桩的强度 D．入土深度、锚杆、桩截面刚度和强度

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)