

2006安全工程师《施工现场及高处作业安全》模拟试题 PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/94/2021_2022_2006_E5_AE_89_E5_85_A8_c62_94633.htm 一、选择题(每题1分，共22分) 1、下列哪种作业不宜使用小沿安全帽?() A.室内作业 B.露天作业 C.隧道 2、根据作业环境的不同，安全帽的颜色也不同，在爆炸性作业场所宜用什么颜色的安全帽?() A.红色 B.黄色 C.白色 3、安全带适用于以下哪种作业?() A.高处作业 B.悬挂 C.吊物 4、安全带使用几年后，应检查一次?() A.1 B.2 C.3 5、施工时，安装后的起重机，其运动部分于建筑物及其外围设施的安全距离不少于多少米?() A.0.2 B.0.1 C.0.5 6、在高空作业时，工具必须放在哪里?() A.工作服口袋里 B.手提工具箱或工具袋里 C.握住所有工具 7、为保证工人安全，当建筑物高处超过()米以上的交叉作业，应设双层保护装置。 A.10 B.20 C.24 8、当高处为15米时，坠落半径为()。 A.2米 B.3米 C.4米 9、在施工中，通常所说的“四口防护”是指：楼梯口、()、预留洞口和出入口。 A.电梯口 B.门口 C.烟囱口 10、对高处作业的职工需要多久进行一次体检?() A.半年 B.1年 C.2年 11、遇到什么天气不能从事高处作业?() A.6级以上的风天和雷暴雨天 B.冬天 C.35度以上的热天 12、从事高处作业的工人，必须年满多少周岁?() A.16 B.18 C.20 13、安全网筋绳分布必须合理，相邻两根筋绳的最小建筑施工与高处作业安全距离不得小于多少?() A.10厘米 B.20厘米 C.30厘米 14、安装“平网”时，网的负载高度一般不超过多少米?() A.4米 B.6米 C.8米 15、高空作业的下列几项安全措施中，哪一项是首先需要的?() A.安全

带 B . 安全网 C . 合格的工作台 16、安全网使用多久后，必须进行绳的强度测试?() A . 1个月 B . 2个月 C . 3个月 17、国家规定一顶安全帽的重量不应超过多少克?() A . 400克 B . 500克 C . 600克 18、下列使用安全帽的做法，哪种不正确?() A . 附加护耳罩 B . 贴上标记 C . 自己钻孔加扣带 19、安全帽上如标有“D”标记，是表示具有什么性能要求的安全帽?() A . 耐燃烧 B . 绝缘 C . 侧向刚性 20、安全带的正确挂扣应该是()。 A . 同一水平 B . 低挂高用 C . 高挂低用 21、对新建、改建、项目，必须执行安全设施与生产设施同时设计、同时施工、同时投产的“三同时”原则。() A . 扩建 B . 重建 C . 规划 22、为保证安全，高度超过30米的塔吊、井字架等，必须在最高点设置()。 A . 照明电灯 B . 红色信号灯 C . 可有可无

二、填空题(每题3分，共24分) 1、高处坠落是指在高处作业中造成的伤亡事故。高处作业是指凡在坠落高度基准面米以上(含米)有可能的高处进行的作业。 2、凡有层(含层)以上作业人员，同时在垂直体内作业，这样容易发生的作业，称为交叉作业。 3、为保证在脚手架上运送材料的安全，跳板铺装要，无探头板；脚手杆要牢固；要齐全。 4、高处作业的级别分为：一级高处作业：米；二级高处作业：米；三级高处作业：米；特级高处作业：米以上。 5、高处坠落的主要原因是作业人员缺乏高处作业的 和防高处坠落的、设备不健全。 6、为预防高处坠落，作业人员要明确，熟悉作业方法，掌握，执行操作规程、正确使用，管理人员要加强。 7、凡在米以上悬空作业人员，必须的安全带。如悬空作业场地没有系挂安全带的条件时，应制定措施，为作业人员设置挂安全带用的等。 8、凡无外架防护作业点，必须在离

地 高处搭设固定的安全平网，高层施工还应隔层再安设一道固定的安全平网，并同时设一层的安全平网。

三、判断题(每题2分，共20分)

- 1、安全帽由帽壳、帽衬和帽檐组成。() 2
- 2、现场施工用的变压器，应该布置在现场中央。()
- 3、高度在15-30米的高处作业，称为二级高处作业。()
- 4、高压输电线下可以进行新建房屋、搭设工棚等施工作业。()
- 5、施工现场“三宝”是安全帽、安全带、脚手架。()
- 6、施工现场内的脚手架、斜道板、跳板和交通运输道路，如果有雨水、冰雪，要随时采取铺设草垫等防滑措施。()
- 7、下脚手架时，如果脚手架不高，可以跳下。()
- 8、安全帽是用来遮挡阳光和雨水的。()
- 9、安全纪律警示牌应该挂在领导办公室内。()
- 10、架子工在高处递送脚手架材料时，应该站在楼层上递送。()

四、简答题(每题6分，共24分)

- 1、什么是高处作业?
- 2、常见物体打击事故主要有哪七类?
- 3、如何做好危险作业区域的安全工作?
- 4、现场施工人员必须熟悉哪些安全知识才允许参加施工?

五、论述题(每题10分，共10分)

为什么要对新进厂的施工人员进行三级安全教育?

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