

考试备考资料

(习题试卷、考点)

建筑起重机械司机（施工升降机）测试试题含答案

1、运行中如防坠安全器动作,应查明原因并排除故障,再将防坠安全器复位;复位后,须上升吊笼() mm 以上,才允许下降吊笼转入正常工作。

- A、200
- B、500
- C、800
- D、1000

答案: A

2、施工升降机不工作时应把()降到地面。

- A、对重
- B、吊笼
- C、围栏门
- D、吊笼门

答案: B

3、在用起重机的吊钩应定期检查,至少每()年检查一次。

- A、半
- B、1
- C、2
- D、3

答案: A

4、《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》(第 37 号令)规定:对于超过一定规模的危大工程,()应当组织召开专家论证会对专项施工方案进行论证。实行施工总承包的,由施工总承包单位组织召开专家论证会。专家论证前专项施工方案应当通过施工单位审核和总监理工程师审查。

- A、建设单位
- B、监理单位
- C、施工单位
- D、设计单位

答案: C

5、齿轮齿条式施工升降机门与平衡重的重量差不超过()kg,且有保护人的手指不被门压伤的措施

- A、3
- B、5
- C、7
- D、9

答案：B

6、在生产过程中直接从事的人员统称为特种作业人员（ ）

- A、脚手架搭拆
- B、手工操作
- C、特种作业
- D、高处作业

答案：C

7、在力学中，把具有大小和（ ）的量称为矢量。

- A、方向
- B、单位
- C、作用线
- D、作用面

答案：A

8、超过（ ）高的塔机，必须在起重机的最高部位（臂架、塔帽或人字架顶端）安装红色障碍指示灯，并保证供电不受停机影响。

- A、20m
- B、30m
- C、40m
- D、50m

答案：B

9、在施工升降机安装高度大于（ ）并超过建筑物高度时应安装空中障碍灯。

- A、50m
- B、80m
- C、100m
- D、120m

答案：D

10、视察电动机和轴承的运行情况，温升是否正常，电动机最大温升不应超过（ ）℃，不应由过热现象。

- A、60
- B、70
- C、80
- D、90

答案：A

11、标准节的连接螺栓按规定扭矩紧固后，应采用（ ）方式，以防止螺栓松动。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/76713316020006056>