

安全工程师安全技术模拟试题十 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/266/2021\\_2022\\_\\_E5\\_AE\\_89\\_E5\\_85\\_A8\\_E5\\_B7\\_A5\\_E7\\_c62\\_266597.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/266/2021_2022__E5_AE_89_E5_85_A8_E5_B7_A5_E7_c62_266597.htm) 参考答案安全生产技术综合模拟试题考试注意事项：一、本考试由两部分组成：

第一部分为必答题，单项选择题，共70题（每题1分），多项选择题，共10题（每题2分），满分90分；第二部分为选答题，分四个专业，每个专业10道单项选择题（每题1分），满分10分。考生可根据自己专业特长，任选其中一组，如果多选，计算机阅卷系统将只评阅该部分最前面的选项。二、试卷全部为客观评分题，答案用2B铅笔涂在答题卡上，否则无效。三、本考试全部时间为150分钟，终了时间一到，应考人员一律停笔，等候监考人员收点试卷及答题卡，全部考试结束后，须待监考人员将全部试卷及答题卡收点无误，并宣布本考试结束，方可离开考场。

第一部分必答题一、单项选择题（每题1分，共70题）

- 1.在机械产品寿命周期的各环节中，决定机器产品安全性的最关键环节是\_\_。 A.设计 B.制造 C.使用 D.维修
- 2.解释燃烧实质的现代燃烧理论是\_\_。 A.分子碰撞理论 B.燃烧素学说 C.活化能理论 D.链式反应理论
- 3.多数固体的燃烧呈\_\_，有些固体则同时发生气相燃烧和固相燃烧。 A.固相 B.液相 C.气相 D.三相混合
- 4.特种作业人员是从事特种作业人员岗位类别的统称。属于特种作业人员的电工、电焊工、\_\_等人员，必须经由国家授权机构的培训、资格考核、认可并颁发凭证后，才可持证上岗。 A.起重机司机 B.车工 C.纺织工 D.电话接线员
- 5.在人员聚集的公共场所或工作场所，建筑物的门窗宜采用\_\_。 A.推拉式 B.向内开启式 C.向外开启式 D.任何方

式6.《职业性接触毒物危害程度分级》(GB 5044—85)分级依据指标之一包括\_\_。A.最高容许后果B.致癌性C.急性中毒D.慢性中毒

7.诸如化学危险品库、氢氧站、氮氧站、油料库应远离火源,布置在厂区边缘地区及A.最大频率风向的下风侧B.最大频率风向的上风侧C.最小频率风向的下风侧D.最小频率风向的上风侧

8.将机器上的紧急事故开关(亦称急停开关)作为一般操作的停止开关频繁使用,这是\_\_\_的。A.可以B.不允许C.无所谓D.不必在意

9.机械上常在防护装置上设置为检修用的可开启的活动门,应使活动门不关闭机器就不能开动;在机器运转时,活动门一打开机器就停止运转,这种功能称为\_\_。A.安全联锁B.安全屏蔽C.安全障碍D.密封保护

10.充装后的气瓶,要先静置\_\_h,使其压力稳定,温度均衡;不合格的气瓶禁止出厂。A. 12 B. 16 C. 24 D. 48

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)