

注册安全工程师考试法律法规模拟试题(三) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/177/2021_2022__E6_B3_A8_E5_86_8C_E5_AE_89_E5_c62_177428.htm

- 1、家庭装修后，较常见的有毒气体是。（ ）
- 2、《劳动法》规定，对从事有职业危害作业的劳动者应当定期进行。（ ）
- 3、根据油田《事故统计报告和处理规定》，单位负责人接到事故报告后，在事故发生（ ）小时内，上报事故快报。 A.8 B.12 C.24
- 4、根据油田有关规定，发现驾驶员喝酒开车的，处以：（ ） A.降一级工资、一年不得奖 B.扣款1000元 C.吊扣准驾证1年 D.以上都是
- 5、二氧化碳是（ ）窒息性气体。 A.单纯 B.血液 C.细胞
- 6、硫化氢是一种无色、具有（ ）的气体。 A.腐臭蛋味 B.刺激性味道 C.臭味
- 7、临时准驾证转为正式准驾证至少必须经过（ ）时间的实习、考察。 A.半年 B.八个月 C.一个月 D.一年
- 8、火灾可分为（ ）四类。 A.可燃固体 B.可燃气体 C.可燃液体 D.轻金属
- 9、制定工伤保险的政策、标准，应当征求（ ）的意见。 A.工伤职工家属 B.工会组织 C.用人单位代表 D.财务部门
- 10、物质燃烧需要具备的三个条件包括（ ）。 A.可燃性 B.助燃性 C.二氧化碳 D.着火源
- 11、灭火的基本方法有（ ）。 A.冷却法 B.隔离法 C.窒息法 D.抑制法
- 12、发生爆炸的基本因素是（ ）。 A.温度 B.压力 C.爆炸物的浓度 D.着火源
- 13、用人单位对不适宜从事原工作的职业病病人，应当（ ）。 A.解除与其订立的劳动合同 B.调离原岗位，并妥善安置 C.终止与其订立的劳动合同
- 答案1、甲醇， 2、健康体检， 3、B， 4、D， 5、A， 6、A， 7、A， 8、ABCD， 9、BC， 10、ABD， 11、ABCD， 12、ABCD， 13、B， 14、劳动保护工作的主要内

容包括哪几个方面？答：劳动保护工作的主要内容包括三个方面：劳动保护管理；安全生产技术；工业劳动卫生；

15、劳动保护法包括哪些方面？答：劳动安全和卫生法规制度、技术规程和标准；工作时间、休息时间和休假法规制度；女工和未成年工特殊劳动保护法规制度；劳动保护管理法规制度和违反法规制度的处理。

16、什么是高处作业？答：GB/T3608-93规定，凡在坠落高度基准面2m以上（含2m）有可能坠落的高处进行的作业称为高处作业。

17、什么叫爆炸极限？答：可燃气体、蒸汽或可燃粉尘与空气组成的爆炸混合物，遇火即能发生爆炸。这个发生爆炸的浓度范围，叫爆炸极限，最低的爆炸浓度叫下限，最高的爆炸浓度叫上限。通常用可燃气体、蒸汽、粉尘在空气中的体积百分比表示。

18、“五同时”的内容是什么？答：即企业领导在计划、布置、检查、总结、评比生产的同时，要计划、布置、检查、总结、评比安全工作。

19、国家标准规定安全帽的三项永久性标记是什么？答：(1) 制造厂名称及商标、型号 (2) 制造年、月 (3) 许可证编号。

20、液化石油气瓶将要用完时，为什么瓶内应留有余气？答：液化石油气瓶将要用完时，瓶内应留有余气，便于充装前检查气样和防止其它气体进入瓶内。

21、安全帽等头部防护用品的作用是什么？答：(1) 保护头部避免受物体打击或撞击。(2) 头部免受火焰、腐蚀性烟雾、粉尘、以及恶劣气候条件下的伤害。(3) 使头部、毛发免受有害物污染，防止头部被卷入运动的机器设备中。

22、安全生产答：消除或控制生产过程中的危险因素，保证生产顺利进行。

23、什么是不安全状态？答：是指导致事故发生的物质条件。

24、什么是不安全行为？答：

职工在职业活动过程中，违反劳动纪律、操作程序和方法等具有危险性的做法。主要表现为人与物的异常接触。

25、《安全生产法》明确了从业人员哪八项权利？答：知情权。即有权了解其作业场所和工作岗位存在的危险因素、防范措施和事故应急措施；建议权。即有权对本单位的安全生产工作提出建议；批评权和检举、控告权。即有权对本单位安全生产管理工作中存在的问题提出批评、检举、控告；拒绝权。即有权拒绝违章作业指挥和强令冒险作业；紧急避险权。即发现直接危及人身安全的紧急情况时，有权停止作业或者在采取可能的应急措施后撤离作业场所；赔偿权。依法向本单位提出要求赔偿的权利；防护权。获得符合国家标准或者行业标准劳动防护用品的权利；教育培训权。获得安全生产教育和培训的权利。

26《安全生产法》明确了从业人员哪三种义务？答：自律遵规的义务。即从业人员在作业过程中，应当遵守本单位的安全生产规章制度和操作规程，服从管理，正确佩戴和使用劳动防护用品；自觉学习安全生产知识的义务。要求掌握本职工作所需的安全生产知识，提高安全生产技能，增强事故预防和应急处理能力；危险报告义务。即发现事故隐患或者其它不安全因素时，应当立即向现场安全生产管理人员或者本单位负责人报告。

27、2004年安全生产月活动的主题是什么？答：以人为本、安全第一

28、选择几个常用的安全标志牌，说出代表的含义。

计算题 1. 某企业具有员工15000人，2000年发生各类事故36起，其中死亡2人、重伤5人、轻伤22人，造成损失工日9600人日。试计算：千人工伤率、千人死亡率、人均损失工日、事故严重度（按损失工日计算）。答案：1.93；0.13

; 0.64 ; 266.7。 2. 已知事故严重度为L，事故概率为P，试写出风险R的数学表达式？ 答案： $R = LP$ 。 3. 已知某故障树的结构函数为 $(X) = X_1 + X_2X_3$ ，试写出故障树的概率函数？ 答案： $P(q) = 1 - [(1 - q_1)(1 - q_2q_3)]$ 4. 已知某作业岗位的事故发生可能性L分值为6分，暴露于作业环境的频率分值E为10分，事故发生的严重度为C为3分。试进行作业环境危险性评价（说明用什么方法进行评价，评价结论是什么？） 答案：采用LEC法；作业环境危险性为180分，评价为二级，高度危险，要立即整改。 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