

# CNG 加气站操作工《CNG 加气站中级操作工试题预测》考试题

姓名:\_\_\_\_\_ 年级:\_\_\_\_\_ 学号:\_\_\_\_\_

题型	选择题	填空题	解答题	判断题	计算题	附加题	总分
得分							

评卷人	得分

- 1、单项选择题：我国目前行业标准规定加气机限压值为（ ）  
A. 15MPa  
B. 20MPa  
C. 22MPa  
D. 25MPa
- 2、判断题：当加气阀门发生轻微泄漏时，不需停止加气，加完气再检修。
- 3、判断题：从业人员无灭火义务，只能打 119 报警。
- 4、单项选择题：对一氧化碳性质的描述，错误的是（ ）  
A. 无色  
B. 有臭味  
C. 可燃  
D. 有剧毒
- 5、多项选择题：下列属于加气站主要设备的有（ ）。  
A. 调压计量装置  
B. 压缩机  
C. 储气井  
D. 高压管道
- 6、单项选择题：卸气前操作人员将高压卸气软管与槽车主控阀进行连接，加戴软管（ ），防止软管甩动发生意外。  
A. 保护钢绳  
B. 接地线  
C. 保护器  
D. 保护管
- 7、单项选择题：按照国际《车用加油加气站设计与施工规范》GB50156-2012 和地标《液化天然气（LNG）汽车加气站设计与施工规范》（DBJ17—2011）的规定，以下关于柱塞泵的设置说法错误的是（ ）。  
A. 柱塞泵的设置应满足泵吸入压头要求。  
B. 泵的进出口管道都应设置防震装置。  
C. 在泵出口管道上只应设置全启封闭式安全阀。  
D. 在泵出口管道上应设置温度和压力检测仪表。
- 8、单项选择题：天然气是以（ ）为主要成分的可燃性气体。  
A. 甲烷  
B. 乙烷  
C. 丙烷

D. 丁烷

- 9、判断题：加气机球阀为了控制加气速度可处于半开半闭工作状态。
- 10、判断题：预防为主，就是在消防工作的指导思想上要把预防火灾摆在首要地位。
- 11、多项选择题：对气瓶的检查包括（ ）。A. 是否在有效检验周期内  
B. 是否气  
C. 打开气瓶遮盖物，检查气瓶有无异常  
D. 气瓶大小
- 12、判断题：紧急切断阀切断后必须联系厂家技术人员来复位。
- 13、单项选择题：压缩天然气系统的吹扫压力可为：（ ）Mpa。A. 0.3  
B. 0.4  
C. 0.5  
D. 0.6
- 14、单项选择题：加气机应设防撞护栏，防撞护栏高度不应小于（ ）。A. 0.5m  
B. 0.8m  
C. 1.0m  
D. 1.1m
- 15、单项选择题：摩擦和（ ）是产生静电的两个主要原因。（ ）A. 物质受压受热或撞击  
B. 两种物质密切接触再分离  
C. 受其它带电体的感应  
D. 电解
- 16、判断题：通俗的说，天然气的临界温度就是其能保持液态的最高温度。
- 17、判断题：缺氮的还原环境是有机物堆积和保存的必要条件。
- 18、判断题：加气机加气不走字损失的气量不能被计量和察觉。
- 19、判断题：安全阀起跳压力应处在设备工作压力和设备最高承受压力之间。
- 20、判断题：气体的压强跟它的温度无关。
- 21、单项选择题：通常所说的加气站压缩天然气压力是（ ）A. 10MPa  
B. 15MPa  
C. 20MPa  
D. 25MPa
- 22、单项选择题：天然气是以（ ）为主要成分的可燃性气体。A. 甲烷  
B. 乙烷  
C. 丙烷  
D. 丁烷
- 23、单项选择题：加气枪管漏气时排除方法正确的是（ ）A. 检查或更换主板电池及芯片  
B. 更换枪管  
C. 维修电磁阀  
D. 更换滤芯
- 24、判断题：可燃气体检测仪报警（高限）设定值应小于或等于可燃气体爆炸下限浓度（以体积百分数表示）值的 25%。
- 25、判断题：干燥器再生时如果不及时排污，污水杂质等会通过管道回到填料上方。
- 26、单项选择题：加气站气密试验用的压力表的精度不能低于（ ）级。A. 0.5  
B. 1.0

C. 1. 5

D. 2. 0

27、多项选择题：充装人员可采用以下哪几种泄漏检测方法（ ）。A. 可燃气体报警仪

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/076221050144010122>