

2009年安全工程师生产技术练习题（十二）安全工程师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E5_AE_89_c62_645466.htm

第1题 发生事故线路遭到破坏时，需测量事故地点前后各（ ）M的线路质量。A．30 B．50 C．80 D．100【正确答案】：D

第2题 特种设备是指由国家认定的，因设备本身和外在因素的影响容易发生事故，并且一旦发生事故会造成人身伤亡及重大经济损失的危险性较大的设备。属于特种设备的有电梯、锅炉、压力容器、（ ）等。A．刨床 B．挖掘机 C．起重机械 D．齿轮加工机【正确答案】：C

第3题 建设工程临时用电，按照三相五线制实行（ ）的规定，合理布置临时用电系统。把安全工程师站点加入收藏夹A．两级漏电保护 B．按图布置 C．用电措施【正确答案】：A

第4题 人机系统常见的事故有（ ）、碰撞和撞击、接触伤害。A．卷入和挤压（百考试题注册安全工程师） B．触电 C．高处坠落 D．高温灼烫【正确答案】：A

第5题 经频率计权后测量得到的分贝数称为计权声级，B计权曲线近似于（ ）方等响曲线的倒置。A．40 B．50 C．70 D．100【正确答案】：C（百考试题注册安全工程师）【参考解析】：对不同频率的声音人为地给以适当的增减(使仪器反应的读数与人的主观感觉相接近)的方法称为频率计权。常用的有A、B、C三种计权网络。A计权网络的频率曲线近似于响度级为40方等响曲线的倒置；经过A计权曲线测量出的dB读数称A计权声级，简称A声级，用dB(A)表示。B计权曲线近似于70方等响曲线的倒置。C计权曲线近似于100方等响曲线的倒置；测得的dB读数分别为B计权声级和C计权声级，分别记为dB(B)

和dB(C)。 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