

安全生产技术模拟练习题及答案(二) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/94/2021_2022__E5_AE_89_E5_85_A8_E7_94_9F_E4_c62_94166.htm 31 . 当有电流在接地点

流入地下时，电流在接地点周围土壤中产生电压降。人在接地点周围，两脚之间出现的电压称为。 A.跨步电压 B.跨步电势 C.临界电压 D.故障电压

32. 把电气设备正常情况下不带电的金属部分与电网的保护零线进行连接，称作。 A.保护接地 B.保护接零 C.工作接地 D.工作接零

33. 装设避雷针、避雷线、避雷网、避雷带都是防护的主要措施。 A.雷电侵入波 B.直击雷 C.反击 D.二次放电

34. 在一般情况下，人体电阻可以按考虑。 A.50 ~ 100 B.800 ~ 1000 C.100 ~ 500 k D.1 ~ 5 M

35 . 电气设备是具有能承受内部的爆炸性混合物的爆炸而不致受到损坏，而且通过外壳任何结合面或结构孔洞，不致使内部爆炸引起外部爆炸性混合物爆炸的电气设备。 A.增安型 B.本质安全型 C.隔爆型 D.充油型

36. 当电气设备不便于绝缘或绝缘不足以保证安全时，应采取屏护措施。变配电设备应有完善的屏护装置，所用遮拦的高度不应低于。 A.1.4m B.1.7m C.2.0m D.2.4m

37. 架空线路不应跨越。 A.燃烧材料作屋顶的建筑物 B.道路 C.通航河流 D.索道

38. 采用安全特低电压是的措施。 A.仅有直接接触电击保护 B.只有间接接触电击保护 C.用于防止爆炸火灾危险 D.兼有直接接触电击和间接接触电击保护

39 . 在建筑物电源线路进线处将PE干线、接地干线、总水管、总煤气管、采暖和空调竖管等相连接，最好也能将建筑物的金属构件和其他金属管道也连接起来。此措施称为。 A.过载保护 B.主等电位联结 C.不导电环境 D.辅助等

电位联结 40 . 低压架空线路经过居民区（包括工业企业地区、港口、码头、车站、市镇、乡村等人口密集地区）时，线路导线与地面的距离不应小于。 A.5m B.6m C.6.5m D.7m 41 . 消防应急灯具的应急转换时间应不大于。高度危险区域使用的消防应急灯具的应急转换时间不大于。 A.15s；5s B.5s；0.5s C.5s；0.25s D.2.5s；0.25s 42 . 爆炸性气体混合物按照被分为6组。 A.最大试验安全间隙 B.最小点燃电流 C.MESG和MIC D.引燃温度 43 . 影响工程项目质量目标的关键阶段是。 A可行性研究阶段 B.项目决策阶段 C项目设计阶段 D.施工阶段 44 . _____是进行工程质量控制的基础。 A.质量检验评定标准 B.合同文件 C.设计文件 D.质量数据 45 . 炸药是属于_____物质。 A.简单分解的爆炸性 B.复杂分解的爆炸性 C.可燃性混合 D.遇水燃烧 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