

一级建筑物理与设备考前章节每日一练(68)注册建筑师考试 PDF转换可能丢失图片或格式, 建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/581/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E7_c57_581476.htm 把建筑师站点加入收藏夹

1. 多层建筑中, 装有可燃性油电气设备的配电所、变电所, 可设在()靠外墙部位, 且不应设在人员密集场所的上方、下方、贴邻或疏散出口两旁。 A. 首层 B. 地下层 C. 底层 D. 任何层 提示: 根据变电所所址的选择条件中的有关规定。

答案: C 2. 在多层和高层主体建筑物的底层布置装有可燃性油的电气设备时, 其底层外墙开口部位的上方应设置防火挑檐的宽度不小于多少?() A. 0.5m B. 0.8m C. 1.0m D. 1.2m 提示: 根据变电所所址的选择条件中的有关规定。

答案: C 3. 某20层办公建筑, 总建筑面积为12万m², 东西长200m, 南北宽30m, 每层设3个防火分区, 每个防火分区贯通南北向。在建筑物的中部设有10kV配电所、10/0.4kV变电所和弱电控制中心、综合布线主设备间, 在东部和西部各设有一个10/0.4kV变电所和综合布线分设备间, 该建筑物配置完善的智能化系统()。(1)该建筑物至少应设()电气间。

A. 2个 B. 3个 C. 6个 D. 8个 提示: 按防火分区设强、弱电气间。 答案: C (2)电气间的井壁应是耐火极限不低于()h的非燃烧体。 A. 0.5 B. 1 C. 1.5 D. 2 提示: 按规范中规定。

答案: B (3)电气间在每层楼应设维护检修门, 其耐火等级不应低于三级, 门可开向()。 A. 消防前室 B. 办公室内 C. 公共走廊 D. 设备机房 提示: 电气间的门一般向外开, 通向安全区域。 答案: C (4)电气间内的高压、低压和应急电源的电气线路, 在无采取隔离措施时。相互之间的距离应大于或等

于()。 A . 100mm B . 200mm C . 300mm D . 400mm 提示：
按照电气间内布线要求。 答案：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