

09年一级建筑师建筑物理与建筑设备模拟题6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_ti2020/523/2021_2022_09_E5_B9_B4_E4_B8_80_E7_BA_c57_523170.htm 单项选择题1．下列叙述哪个是错误或不全面的()

A．电力负荷应根据建筑物的大小和规模分为一级负荷、二级负荷及三级负荷
B．重要办公建筑客梯电力属于一级负荷
C．一级负荷应有两个电源供电
D．大型博物馆防盗信号电源属于一级负荷中特别重要的负荷

2．下列哪个电源作为应急电源是错误的()
A．蓄电池
B．干电池
C．独立于正常电源的发电机组
D．从正常电源中引出一路专用的馈电线路

3．正常情况下，用电单位用电设备容量当大于多少时，应以高压方式供电()
A．160kVA
B．160kW
C．250kVA
D．250kW

4．下列叙述中，哪组答案是正确的()
．可燃油浸电力变压器室的耐火等级应为一级
．高压配电装置室和高压电容器室的耐火等级不应低于三级
．柴油发电机间耐火等级应为二级
．贮油间的耐火等级应为一级

A．、
B．、
C．、
D．、
百考试题论坛

5．成排布置的低压配电屏，其屏后通道两个出口之间距离超过多少时，其问还应增加出口()
A．8m
B．15m
C．20m
D．25m

6．下述有关配电所的设置要求中哪个是错误的()
A．不宜设在地下室的最底层
B．不应设在超高层建筑的避难层
C．不应设在污染源的下风侧
D．不应设在厕所、浴室等场所的正下方或贴邻

7．下列叙述中，哪组答案是正确的()
．长度大于7m的配电装置室应设两个出口，并宜布置在配电室的两端
．高压配电室和电容器室，临街一面宜设不能开启的自然采光窗
．有人值班的配变电所，

宜设有上下水设施。变压器室、电容器室、配电装置室、控制室的附属房间不应有与其无关的管道、明敷线路通过。

· 变压器室自然通风的进风和排风的温差不宜大于15℃。A. 10℃ B. 15℃ C. 20℃ D. 25℃

8. 下列叙述，哪组答案是正确的()。柴油发电机房宜靠近一级负荷或配电所设置。为减少噪声和振动，柴油发电机组宜远离建筑主体设置。发电机间与控制室之间的门，应开向控制室。机房内的管沟和电缆沟应有排水、排油措施。A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

9. 下列叙述中哪组答案是正确的()。交流电安全电压是指标称电压在65V及以下。消防联动控制设备的直流控制电源电压应采用24V。电缆隧道内照明电压应低于36V。高层建筑乘客电梯，轿顶及井道照明电源电压宜为36V。A. ①②③ B. ①②④ C. ①③④ D. ②③④

10. 由高低压架空供电线路至建筑物第一个支点之间的一段架空线称为接户线，在建筑物侧，高、低压接户线对地距离不应小于()。A. 6.5m, 6m B. 3m, 2.5m C. 4m, 2.5m D. 1.5m, 1m

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