

一级建筑技术作图-暖通设备-2005年练习题选择题A卷 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/90/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E7_c57_90339.htm 选择题A卷

1. 蒸汽采暖系统宜采用哪种散热器？(A) 钢制柱型 (B) 铸铁柱型 (C) 板型 (D) 扁管型 提示：采用耐腐蚀型，选(B)。

2. 当热水集中采暖系统分户热计量装置采用热量表时，系统的公用立管和入户装置应设于何处？(A) 明装于楼梯间 (B) 设于邻楼梯间或户外公共空间的管井内 (C) 明装于每户厨房间 (D) 设于邻厨房的管井内 提示：位置应便于物业管理人员管理、控制、维修，选(B)。

3. 分户热计量热水集中采暖系统，在建筑物热力入口处没必要设置何种装置？(A) 加压泵 (B) 热量表 (C) 流量调节装置 (D) 过滤器 提示：暖通规范规定：分户热计量热水集中采暖系统，应在建筑物热力入口处设热量表、差压或流量调节装置、除污器或过滤器，没必要加压泵，选(A)。

4. 哪种民用建筑的采暖散热器必须暗装或加防护罩？(A) 办公楼 (B) 高层住宅 (C) 学校 (D) 幼儿园 提示：暖通规范规定：幼儿园采暖散热器必须暗装或加防护罩，选(D)。

5. 设置全面采暖的建筑物，其围护结构的传热阻？(A) 越大越好 (B) 越小越好 (C) 对最大传热阻有要求 (D) 对最小传热阻有要求 提示：传热阻应根据有关节能标准经技术经济比较确定，且对最小传热阻有要求，选(D)。

6. 当发生事故向室内散发比空气密度大的有害气体和蒸汽时，事故排风的吸风口应设于何处？(A) 接近地面处 (B) 上部地带 (C) 紧贴顶棚 (D) 中部 提示：排除比空气密度大的有害气体和蒸汽，吸风口应接近地面处，选(A)。

7. 对于放散粉尘或密度比空气大的气体和蒸汽，而不

同时散热的生产厂房，其机械通风方式应采用哪一种？(A) 下部地带排风，送风至下部地带 (B) 上部地带排风，送风至下部地带 (C) 下部地带排风，送风至上部地带 (D) 上部地带排风，送风至上部地带 提示：排除粉尘或比空气密度大的有害气体和蒸汽，吸风口应接近地面处（下部地带），送风至上部地带，选(C)。

8. 对于系统式局部送风，下面哪一种不符合要求？(A) 不得将有害物质吹向人体 (B) 送风气流从人体的前侧上方倾斜吹到头，颈和胸部 (C) 送风气流从人体的后侧上方倾斜吹到头，颈和背部 (D) 送风气流从上向下垂直送风 提示：送风气流从人体的后侧上方倾斜吹到头，颈和背部，人会感觉不舒服，选(C)。

9. 高大空间空调送风口，宜采用何种形式？(A) 散流器或孔板 (B) 百叶风口或条缝风口 (C) 格栅或圆盘 (D) 旋流风口或喷口 提示：高大空间空调送风口宜采用射流较长的旋流风口或喷口，气流容易送至人员区域，选(D)。

10. 普通空调系统，下列哪一项空气宜过滤？(A) 仅新风 (B) 仅回风 (C) 新风、回风 (D) 仅送风 提示：新风、回风（一次回风）应过滤。

11. 符合下列条件之一时应设空气调节系统，下列那一条是错误的（ ）。(A) 室内热环境有一定要求时 (B) 房间内有余热、余湿时 (C) 对提高劳动生产率和经济效益有显著作用时 (D) 对保证身体健康、促进康复有显著作用时 提示：(A)、(C)、(D)有必要设空调，(B)虽房间内有余热、余湿但没有提到对谁有影响或有益。选(B)。

12. 空调系统的新风量，无须保证哪一条？(A) 补偿排风 (B) 人员所需新风量 (C) 保证室内正压 (D) 每小时不小于5次的换气次数 提示：空调新风量的确定应按排风量、保持正压所需风量、人员所需新风量这三项中的最大值，每小时换气次数与新风无

关，选(D)。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