

注册建筑师 - 暖通重点复习选择题(一) 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__E6_B3_A8_E5_86_8C_E5_BB_BA_E7_c57_90440.htm

1 累年日平均温度稳定低于或等于多少度的日数大于或等于90天的地区，宜采用集中采暖。A 5 B 0 C 10 D 18 2 计算采暖热负荷时南向围护结构附加率：A 0 ~ 10% B -5% C -15% ~ -30% D -10% ~ -15%

3 从节能角度讲采暖建筑主要房间应布置在：A 下风侧 B 上风侧 C 向阳面 D 底层 4 被楼梯、扶梯、天井等贯通的空间，散热器应在哪层多放置一些？A 底层 B 顶层 C 中间层 D 任一层 5 民用建筑主要房间的采暖温度应采用：A 16 ~ 20 B 14 ~ 22 C 18 ~ 20 D 18 ~ 22 6 浴室采暖温度不应低于：A 18 B 20 C 25 D 30

7 托儿所、幼儿园采暖温度不应低于：A 16 B 18 C 20 D 23 8 民用建筑集中采暖系统的热媒：A 应采用热水 B 宜采用热水 C 可采用热水 D 热水、蒸汽均可

9 采暖系统热力压力分区界限：A 50m B 100m C 30m D 20m 10 幼儿园的散热器：A 必须暗装或加防护罩 B 应暗装或加防护罩 C 宜暗装或加防护罩 D 可暗装或加防护罩 11 当采暖管道穿过防火墙时，在管道穿过处应：A 固定和防火封堵，并使管道可向墙的两侧伸缩 B 留着道洞 C 留管套 D 设活动支架

12 膨胀水箱的作用：A 加压 B 减压 C 定压 D 增压 13 采暖立管穿楼板时应采取哪项措施：A 加套管 B 采用软接 C 保温加厚 D 不加保温

14 采暖管道设坡度主要是为了：A 便于施工 B 便于排气 C 便于放水 D 便于水流动 15 热力管道输送的热量大小取决于：A 管径 B 供水温度 C 供水温度和流量 D 供回水温差和流量

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

