

二级建筑——暖通设备参考习题（附答案）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/206/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E7_c57_206547.htm

1. 累年日平均温度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为：(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. 民用建筑主要空间的采暖温度应采用：(A) 16~20 (B) 14~22 (C) 18~20 (D) 18~22
10. 幼儿园的散热器：(A) 必须安装或加防护罩 (B) 应安装或加防护罩 (C) 宜安装或加防护罩 (D) 可安装或加防护罩
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) 留管道孔 (C) 留管套 (D) 设活动支架
12. 膨胀水箱的作用是：(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
16. 旅馆客房宜采用哪种空调方式？(A) 风机盘管加新风 (B) 全新风 (C) 全空气 (D) 风机盘管
17. 空调系统不控制房间的下列哪个参数？(A) 温度 (B) 湿度 (C) 气流速度 (D) 发热量
18. 现代体育馆建筑设备宜具备：

(A) 采暖 (B) 通风 (C) 空调 (D) 采暖、通风、空调 19 . 空调风管穿过空调机房围护结构处，其孔洞四周的缝隙应填充密实，原因是：(A) 防止漏风 (B) 避免降温 (C) 隔绝噪音 (D) 减少振动 20 . 空调机房位置选择下列哪项不合适：(A) 冷负荷集中 (B) 周围对噪声振动要求高 (C) 进风排风方便 (D) 维修方便

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