

考试大整理2007建筑声学练习题2 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/256/2021_2022__E8_80_83_E8_AF_95_E5_A4_A7_E6_c67_256929.htm 2007建筑光学练习题2

1. 建筑照明一般属于以下哪种视觉？（A）暗视觉（B）明视觉（C）中间视觉（D）介于暗视觉和明视觉之间

2. 发光强度是指发光体射向：（A）被照面上的光通量密度（B）被照空间的光通量密度（C）被照空间内光通量的量来源

：www.examda.com（D）发光体在视线方向上的单位面积的发光强度

3. 亮度的单位名称是：（A）流明（B）坎德拉（C）勒克斯（D）坎德拉每平方米

4. 一个点光源垂直入射到被照面上所形成的照度与光源距被照面的距离的几次方成反比？（A）一次方（B）二次方（C）三次方（D）四次方

5. 当点光源垂直照射在1m距离的被照面时的照度值为E1时，若至被照面的距离增加到3m时的照度E2为原E1照度的多少？

（A）1/3（B）1/6（C）1/9（D）1/12

6. 下列哪种材料为漫反射（均匀扩散反射）材料？（A）大白粉刷表面（B）较粗糙的金属表面（C）金属表面（D）光滑的纸面

7. 下列哪一种材料属于较理想的均匀漫透射（均匀扩散透射）材料？（A）茶色玻璃（B）透明玻璃（C）压花玻璃（D）乳白玻璃

8. 人眼的明适应时间比暗适应时间为：（A）长（B）短（C）相同（D）差别不大

9. 乌鲁木齐（Ⅱ类光气候区）的光气候系数为：（A）0.90（B）1.00（C）1.10（D）1.20

10. 下列哪个地区的光气候系数为最小？（A）拉萨地区（B）重庆地区（C）北京地区（D）上海地区

11. 在保持相同的光气候系数条件下，哈尔滨地区（Ⅲ类光气候区）比北京地区（

类光气候区)的采光窗面积：(A)小20% (B)大20% (C)小10% (D)大10%

12. 在保持相同的光系数条件下，上海地区(类光气候区)比北京地区(类光气候区)的采光窗面积：(A)小20% (B)大20% (C)小10% (D)大10%

13. 在采光口面积和窗底标高相同条件下，下列哪种形状侧窗的室内各点照度总和为最大？(A)正方形 (B)竖长方形 (C)竖长方形 (D)圆形

14. 下列哪种采光方式只采用采光系数的最低值做为评价值？(A)单侧采光 (B)顶部采光 + 双侧采光 (C)顶部采光 (D)顶部采光 + 单侧采光

15. 住宅起居室的采光系数标准值为：(A) 0.5% (B) 1.0% (C) 1.5% (D) 2.0%

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