

2011年二级建造师《市政工程》备考习题(1) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E4_BA_8C_c55_646150.htm

1.垫层材料的强度要求不一定高，但其()必须要好。 A.耐热性 B.刚度 C.水稳定性 D.抗冻性

答案：C 试题解析：垫层的作用是调节路面的水温稳定性，因此垫层材料应该有很好的水稳定性。

2.垫层厚度可按当地经验确定，一般宜大于或等于()。 A.100mm B.125mm

C.150mm D.200mm 答案：C 试题解析：垫层、面层厚度是根据经验确定的，基层厚度需要验算。

3.沥青混凝土面层可由一层或数层组成。二层或三层式面层的下面层常用()。 A.粗粒式沥青混凝土 B.中粒式沥青混凝土 C.细粒式沥青混凝土 D.砂粒式沥青混凝土

答案：A 4.面层可南一层或数层组成，高等级路面可包括()，或称上(表)面层、中面层、下(底)面层。 A.磨耗层 B.基层 C.面层上层 D.垫层 E.面层下层

答案：A、C、E 试题解析：垫层和基层不是面层的组成。

5.用于基层的无机结合料稳定粒料包括()等.其强度高，整体性好。适用于交通量大、轴载重的道路。 A.石灰粉煤灰稳定砂砾 B.石灰稳定砂砾 C.石灰煤渣 D.泥灰结碎(砾)石 E.水泥稳定碎砾石

答案：A、B、C、E 试题解析：泥灰结碎(砾)石属于无机稳定粒料，但适用于交通量小的低等级道路。

6.使用年限大于12年的路面是()。 A.高级路面 B.次高级路面 C.中级路面 D.低级路面

答案：A 7.柔性路面的破坏取决于极限垂直变形和弯拉应变。柔性路面在荷载作用下产生的()，在反复荷载作用下产生累积变形。。

A.抗弯强度很小，弯沉变形很大 B.抗弯强度小，弯沉变形较大 C.抗弯强度较小，弯沉变形较大 D.抗弯强度很

大，弯沉变形很小 答案：B 试题解析：注意和刚性路面的区别。

8.路基工程中，地下管线施工必须依照()的原则进行。
A.先地下，后地上，先浅后深 B.先地上，后地下，先深后浅
C.先地上，后地下，先浅后深 D.先地下，后地上，先深后浅
答案：D 考试论坛

9.路基测量钉线外边桩时，南道路中心线测出道路宽度，在道路边线外()m两侧，以距离5m、10m或15m钉边桩。 A.0.5~1.0 B.0.8~1.2 C.1.0~1.5 D.1.5~1.8
答案：A

10.路基碾压完成时，应检查的质量验收项目有()等。
A.宽度 B.纵断面高程 C.平整度 D.压实度 E.刚度 答案：A、B、C、D
试题解析：路基碾压完成时，检查的质量验收项目不包括刚度。

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