

浙江省2009年10月高等教育自学考试桥梁工程试题自考 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__E6_B5_99_E6_B1_9F_E7_9C_812_c67_646733.htm 浙江省2009年10月高等教育

自学考试桥梁工程试题课程代码：02409一、单项选择题（本大题共10小题，每小题2分，共20分）在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

1.公路桥规中一般以钢材的____作为钢筋的设计强度依据。（ ）A.标准强度 B.屈服强度 C.废品限值 D.极限强度

2.判断截面在计算时是否属于T形截面的标准是（ ）A.截面本身的形状 B.翼缘板是否参与抗压作用 C.翼缘板是否参与抗拉工作 D.有无翼缘板

3.轴心受压构件在一端固支一端铰支时的计算长度是构件长度的____倍。（ ）A.2 B.0.7 C.1 D.0.5

4.预加应力阶段正应力计算中，不应考虑____荷载。（ ）A.偏心的预加力 B.第一期恒载 C.第二期恒载 D.构件的自重

5.对于有支座梁桥，____为其计算跨径。（ ）A.桥跨结构相邻两个支座中心之间的距离 B.桥跨结构未间断的梁长 C.桥跨结构相邻两个支座最外边缘之间的距离 D.桥跨结构相邻两个支座最内边缘之间的距离

6.桥墩有防撞要求时应考虑采用（ ）A.重力式桥墩 B.钢筋混凝土薄壁桥墩 C.带三角杆件的单向推力墩 D.柔性排架桩墩

7.板式橡胶支座的水平位移是通过____实现的。（ ）A.支座与梁底间的相对滑动 B.支座与墩台面间的相对滑动 C.支座的剪切变形 D.A和B

8.对于潮汐河流或流向不定的桥位，宜选择的桥墩型式为（ ）A.矩形 B.圆端形 C.圆形 D.尖端形

9.桥梁的____反映了其泄洪能力。（ ）A.计算跨径 B.总跨径 C.桥梁高度 D.净跨

径10.拱桥的标准跨径就是（ ） A.净跨径 B.总跨径 C.计算跨径
D.桥梁孔径 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