

浙江省2010年1月高等教育自学考试道路与桥梁概论试题自考  
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/648/2021\\_2022\\_\\_E6\\_B5\\_99\\_E6\\_B1\\_9F\\_E7\\_9C\\_812\\_c67\\_648277.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/648/2021_2022__E6_B5_99_E6_B1_9F_E7_9C_812_c67_648277.htm)

浙江省2010年1月高等教育自学考试 道路与桥梁概论试题 课程代码：08697

一、单项选择题(本大题共10小题，每空1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.公路的结构组成包括路基、路面、\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_。

2.坡长限制包括\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_的限制。

3.立体交叉按有无匝道连接上、下道路，可分为\_\_\_\_\_立体交叉和\_\_\_\_\_立体交叉两种。

4.路基变形分\_\_\_\_\_变形和\_\_\_\_\_变形两种情况。

5.从路面的力学性能出发，一般把路面分为\_\_\_\_\_路面和\_\_\_\_\_路面两大类。

6.接缝的构造可按平面位置或功能来分类，按平面位置分为横缝和纵缝，按功能又可分为\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_和施工缝。

7.钢筋混凝土和预应力混凝土梁桥的施工可分为\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_两大类。

8.拱桥的施工，从方法上大体可分为\_\_\_\_\_施工和\_\_\_\_\_施工两大类。

9.汽车荷载由车道荷载和车辆荷载组成，车道荷载由\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_组成。

10.桥梁纵断面的设计包括确定桥梁的总跨径、\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_、桥上和桥头引道的纵坡以及基础的埋置深度等。

二、名词解释(本大题共6小题，每小题5分，共30分)

1.缓和曲线 2.匝道 3.加州承载比 4.半刚性基层 5.桥台 6.装配整体施工法

三、简答题(本大题共5小题，每小题6分，共30分)

1.路线横断面的弯道部分要进行超高和加宽设计，这是为什么?

2.简述软土的特性

及软土加固的方法。 3.简述柔性路面的设计目的及设计指标。 4.简述后张法制梁的工艺及特点。 5.什么是永久作用，包括哪些内容?四、论述题(本大题共2小题，每小题10分，共20分) 1.试论述路面的分类及各类路面的特点。 2.悬臂施工法有哪两类，各有什么特点?百考试题收集整理更多信息请访问:自考论坛，自考网校，在线题库 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](http://www.100test.com)