

2001年浙江省公务员（机关工作人员）考试土木工程专业试卷-公务员考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/27/2021_2022_2001_E5_B9_B4_E6_B5_99_c26_27452.htm 注意：本卷分客观题和主观题两部分，总分150分，考试时间2.5小时；客观题部分的答案必须用2B铅笔填涂在答题卡上，在试卷上作答无效；主观题部分用钢笔或圆珠笔直接在试卷上作答。客观题部分（一、二大题）一、单项选择题（以下各题的备选答案中都只有一个是符合题意的,请将其选出,并在答题卡上将对应题号后的相应字母涂黑。每小题1.5分，共105分）

- 1、地面点到大地水准面的垂直距离称为该点的：A、高差 B、绝对高度 C、相对高度 D、高程
- 2、距离丈量中衡量精度的方法是用：A、相对误差 B、往返的差值 C、闭合误差 D、中误差
- 3、导线的布置形式有：A、一级导线、二级导线、图根导线 B、单向导线、往返导线、多边导线 C、闭合导线、附和导线、支导线 D、三角导线、四边导线、多边导线
- 4、对某量进行了 n 次观测，得该量的算术平均值，若观测值的中误差为 m ，则该算术平均值中误差为：A、 m B、 m/n C、 $m\sqrt{n}$ D、 m/n^2
- 5、水准测量中，要求前后视距离相等，其目的是为了消除：A、长水准管轴不平行视准轴 B、圆水准管轴不平行仪器竖轴 C、望远镜十字丝横丝不水平 D、消除视差
- 6、花岗岩是：A、深成的酸性岩 B、深成的碱性岩 C、喷出的中性岩 D、浅成的酸性岩
- 7、隧道通过的最有利的褶曲部位是：A、向斜轴部 B、背斜轴部 C、翼部 D、核部
- 8、工程地质条件较好的垭口是：A、断层破碎带型垭口 B、单斜软弱岩层垭口 C、风化堆积型垭口 D、背斜张裂隙型垭口
- 9、软土的天然含水量一般大于：A、液限 B、塑限

C、液性指数 D、塑性指数 10、某桥墩底面积为 26 ，作用于基底中心竖向荷载 $N=6000\text{KN}$ ，弯矩 $M=2400\text{KNM}$ ，合力作用点在过基底中心的短轴上，则基底边缘 P_{\max} 为： A、 500KPa B、 700KPa C、 1100KPa D、 1111.1KPa 11、某地基土属软弱地基，拟采用砂桩挤密，已知基底 26 ，原地基土孔隙比 $e=0.8$ ，加固后要求到达的孔隙比 $e=0.6$ ，则加固区所需砂桩面积 A 为： A、 1.33m B、 1.50m C、 1.80m D、 2.33m 12、在各种公路土中，修筑路基的理想材料是： A、砂土 B、砂性土 C、粘性土 D、粉性土 13、一般路基设计方法是： A、拟定边坡坡度，然后进行稳定验算 B、套用典型或标准横断面图 C、用工程地质法确定边坡值 D、视具体情况而定 14、路基边坡稳定性分析验算的方法有： A、力学验算与图解法 B、力学验算与表解法 C、力学验算与工程地质法 D、图解法与表解法 15、路基排水的目的是保证路基的： A、强度 B、稳定性 C、干燥 D、强度与稳定性 16、某路堑边坡属于风化岩石，且坡面不平整，应采用的防护措施是： A、喷浆 B、抹面 C、植物防护 D、灌浆 17、路面结构层次的次序为： A、面层、联结层、垫层 B、面层、基层、整平层 C、面层、联结层、基层、垫层 D、面层、联结层、垫层、基层 18、我国水泥混凝土板下基层顶面的强度参数选用的指标是： A、回弹模量 E B、基层材料弹性模量 C、计算回弹模量 D、基层材料抗压模量 19、现行沥青路面设计规范采用____理论。 A、弹性层状体系 B、极限荷载 C、弹性地基板体 D、经验法 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