

# 2024年二级建造师之二建公路工程实务综合提升练习试题提供答案解析

## 单选题（共20题）

1. 土方路堤施工中，对于（ ）的填料应填筑在路基上层。

土方路堤施工中，对于（ ）的填料应填筑在路基上层。

- A. 水稳性好
- B. 透水性差
- C. 冻融敏感性大
- D. 强度较大

**【答案】 A**

2. 先张法预应力筋张拉完毕后，与设计位置的偏差不得大于（ ），同时不应大于构件最短边长的4%。

先张法预应力筋张拉完毕后，与设计位置的偏差不得大于（ ），同时不应大于构件最短边长的4%。

A.2mm

B.5mm

C.2cm

D.5cm

**【答案】 B**

3. (2021年第2批真题)关于挖孔灌注桩施工技术要求的说法，正确的是  
( )。

(2021年第2批真题)关于挖孔灌注桩施工技术要求的说法，正确的是  
( )。

A.孔口处应设置高出地面不小于 300mm 的护圈

B.挖孔施工时，相邻两桩孔可同时开挖

C.采用混凝土护壁支护的桩孔，全部挖完后再护壁

D.桩孔直径应符合设计规定，孔壁支护可以占用桩径尺寸

**【答案】 A**

4. 在地形艰险及爆破量较小地段（如打水沟、挖基坑等），应优先选择以下爆破方式的是（ ）。

在地形艰险及爆破量较小地段（如打水沟、挖基坑等），应优先选择以下爆破方式的是（ ）。

A. 钢钎炮

B. 深孔爆破

C. 药壶炮

D. 猫洞炮

**【答案】 A**

5. 公路工程中既能平整场地、清除表土，又能修补路基的机械是（ ）。

公路工程中既能平整场地、清除表土，又能修补路基的机械是（ ）。

A. 铲运机

B. 拌合机

C. 平地机

D. 铣刨机

**【答案】 C**

6. 沥青碎石玛蹄脂混合料（SMA）的结构类型是（ ）。

沥青碎石玛蹄脂混合料（SMA）的结构类型是（ ）。

A.密实—骨架型结构

B.密实—悬浮型结构

C.骨架—空隙型结构

D.空隙—悬浮型结构

**【答案】 A**

7. 下列关于强夯法施工说法错误的是（ ）。

下列关于强夯法施工说法错误的是（ ）。

A.采用强夯法处理软土地基时，应在地基中设置竖向排水体

B.强夯置换桩顶应铺设一层厚度不小于 0.5m 的粒料垫层

C.强夯置换的桩体材料宜采用级配良好的块石、碎石、矿渣等坚硬粗颗粒材料

D.强夯置换应按照由外向内、隔行跳打的方式施工

**【答案】 D**

8.拱涵回填石时，其填筑方法有（ ）。

拱涵回填石时，其填筑方法有（ ）。

A.分层填筑法和片石套拱法

B.片石套拱法和竖向填筑法

C.分层填筑法和竖向填筑法

D.混合填筑法与片石套拱法

**【答案】 A**

9.按矿料级配分类，沥青玛蹄脂碎石属于（ ）。

按矿料级配分类，沥青玛蹄脂碎石属于（ ）。

A.密级配沥青混凝土混合料

B.半开级配沥青混合料

C.开级配沥青混合料

D.间断级配沥青混合料

**【答案】 D**

10. 厂拌热再生法利用旧沥青回收料一般不超过（ ）。

厂拌热再生法利用旧沥青回收料一般不超过（ ）。

A.10%

B.30%

C.50%

D.70%

**【答案】 C**

11. 软土地基处理中抛石挤淤施工规定说法错误的是（ ）。

软土地基处理中抛石挤淤施工规定说法错误的是（ ）。

A.当下卧地层平坦时，应沿道路中线向前呈三角形抛填，再渐次向两旁展开

- B.当下卧地层具有明显横向坡度时，应从下卧层低的一侧向高的一侧扩展，并在低侧边部多抛投不少于 2m 宽
- C.在抛石高出水面后，应采用重型机具碾压紧密，然后在其上设反滤层，再填土压实
- D.抛石挤淤法一般处理深度不宜大于 3m

**【答案】 B**

12. 土方填筑分几个作业段施工时，接头部位如不能交替填筑，则对先填路段的正确处理方式是（ ）。

土方填筑分几个作业段施工时，接头部位如不能交替填筑，则对先填路段的正确处理方式是（ ）。

- A.应进行支挡
- B.应按 1：1-1:2 坡度分层留台阶
- C.应设置锥坡
- D.停工等待

**【答案】 B**

13. 有关专业分包的规定错误的是（ ）。

有关专业分包的规定错误的是（ ）。

- A. 所有专业分包计划和专业分包合同须报监理人审批，并报发包人核备
- B. 专业分包工程不得再次分包
- C. 专业分包人应具备相应的专业承包资质
- D. 专业分包人应将其专业分包工程的施工组织设计和施工方案报承包人批准

**【答案】 D**

14. 对拱式拱架，其弹性挠度应不大于相应结构跨度的（ ）。

对拱式拱架，其弹性挠度应不大于相应结构跨度的（ ）。

- A. 1/2000
- B. 1/1000
- C. 1/500
- D. 1/200

**【答案】 B**

15. 为使沥青面层与基层结合良好，在基层上浇洒乳化沥青、煤沥青或液体沥青而形成的透入基层表面的薄层称为（ ）。

为使沥青面层与基层结合良好，在基层上浇洒乳化沥青、煤沥青或液体沥青而形成的透入基层表面的薄层称为（ ）。

A.粘层

B.透层

C.封层

D.防水层

**【答案】 B**

16. 关于采用工字钢拱架进行隧道支护的说法，错误的是（ ）。

关于采用工字钢拱架进行隧道支护的说法，错误的是（ ）。

A.混凝土能充满钢拱架和围岩间空隙，钢拱架与喷射混凝土粘结好

B.可用于混凝土内作为永久衬砌的一部分

D.在V~VI级较软弱破碎围岩中或塌方时使用较多

**【答案】 A**

17. 为防治钻孔灌注桩断桩，混凝土要求和易性好，坍落度要控制在（ ）cm。

为防治钻孔灌注桩断桩，混凝土要求和易性好，坍落度要控制在（ ）cm。

A.10~15

B.12~18

C.18~22

D.25~30

**【答案】 C**

18. 明洞回填施工中错误的做法有（ ）。

明洞回填施工中错误的做法有（ ）。

A.墙背回填应两侧对称进行

### 0.5~1.0m 厚碎石并夯实

C.墙后有排水设施时，应先将排水设施处回填夯实后，再整体回填

D.拱背回填应对称分层夯实，每层厚度不得大于 0.3m

**【答案】 C**

19. 明挖扩大基础施工中，当土质较差有严重流沙现象，地下水位较高，挖基较深，坑壁不易稳定，用普通排水方法难以解决时，可采用（ ）。

明挖扩大基础施工中，当土质较差有严重流沙现象，地下水位较高，挖基较深，坑壁不易稳定，用普通排水方法难以解决时，可采用（ ）。

A.集水坑排水法

B.井点排水法

C.帷幕法

D.板桩法

**【答案】 B**

6人死亡，直接经济损失6000万元

人民币。根据《生产安全事故报告和调查处理条例》，这属于( )生产安全事故。

某施工现场发生安全生产事故，造成6人死亡，直接经济损失6000万元人民币。根据《生产安全事故报告和调查处理条例》，这属于( )生产安全事故。

- A.一般
- B.较大
- C.特别重大
- D.重大

**【答案】 D**

## 多选题（共10题）

1. 水泥混凝土抗折（抗弯拉）强度试验仪器设备有（）。

水泥混凝土抗折（抗弯拉）强度试验仪器设备有（）。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/108070005040007014>