

# 2023 年一级建造师之一建民航机场工程实务通关检测卷和答案

## 单选题（共 20 题）

1. 气象自动观测系统中的云高仪安装在（ ）内，且避开航空器起降航线的地方。

气象自动观测系统中的云高仪安装在（ ）内，且避开航空器起降航线的地方。

A. 中指点标台

B. 下滑台

C. 航向台

D. 外指点标台

**【答案】** A

2.

飞行区指标 II 为 C、D 的机场，其道面混凝土设计弯拉强度最低是（ ）。

A. 4.5MPa

B. 5.0MPa

C. 5.5MPa

D. 4.0MPa

**【答案】** B

3. 每一个进近和跑道灯光系统应由至少（ ）个电路供电。

每一个进近和跑道灯光系统应由至少（ ）个电路供电。

A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

**【答案】** A

4.

机场泛光照明灯具的灯端电压应满足的条件是（ ）。

- A. 不大于额定电压的 110%
- B. 不大于额定电压的 105%
- C. 不小于额定电压的 80%
- D. 不小于额定电压的 85%

**【答案】** B

5.

针对导航设备及附属设备系统，机房环境调节设备安装完毕后进行（ ）安装。

- A. 走线架的安装
- B. 弱电设备安装
- C. 接地装置安装
- D. 供配电设备安装

【答案】 B

6. 沥青混合料压实机械有：静力式钢轮压路机、（ ）、振动压路机。

沥青混合料压实机械有：静力式钢轮压路机、（ ）、振动压路机。

A. 羊足轮碾压机

B. 夯实机

C. 冲击式压路机

D. 轮胎压路机

【答案】 D

7.

使用水泥稳定中粒土和粗粒土时，水泥剂量不宜超过（ ）

A. 6%

B. 8%

C. 10%

D. 12%

**【答案】** A

8. 离港系统的外界通信链路必须至少有（）条路由。

离港系统的外界通信链路必须至少有（）条路由。

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

**【答案】** B

9.

关于滑坡稳定性验算，一般可采用（ ）。

- A. 极射赤平投影法
- B. 极限平衡法
- C. 实体比例投影法
- D. 辅以数值计算法

**【答案】** B

10.

停止道供飞机（ ）时使用。

- A. 停放
- B. 上下旅客
- C. 中断起飞
- D. 加油

【答案】 C

11. 在工作区墙面上的电源应采用（ ）电源。

在工作区墙面上的电源应采用（ ）电源。

A. 单相

B. 脉动

C. 三相

D. 直流

【答案】 A

12.

飞行区指标 I 取决于()。

A. 跑道实际长度

B. 升降带长度

C. 飞机基准飞行场地长度

D. 起飞着陆区长度

**【答案】** C

13.

标志线线宽允许偏差为（ ）。

A. 0~+5%

B. 0~+8%

C. 0~+10%

D. 0~+12%

**【答案】** A

14. 航显系统服务器、存储系统应采用（ ）供电。

航显系统服务器、存储系统应采用（ ）供电。

- A. 柴油发电机
- B. UPS
- C. 5V 直流电
- D. 400Hz 交流电

**【答案】** B

15.

大型枢纽机场的旅客吞吐量占全国旅客吞吐量的比重应大于（ ），同时国际旅客吞吐量占全国国际旅客吞吐量比重的（ ）。

- A. 1%； 5%
- B. 1%； 10%
- C. 2%； 5%
- D. 2%； 10%

**【答案】** A

16.

滑行道边灯必须是发（ ）色光的全向恒定发光灯。

A. 红

B. 绿

C. 白

D. 蓝

**【答案】** D

17.

民航地面气象观测点应建在能代表当地，特别是机场（ ）附近天气情况的位置。

A. 跑道

B. 停机坪

C.滑行道

D.候机楼

**【答案】** A

18.

灯具和设备安装项目内容包括( )

A.泊位系统安装

B.指点标安装

C.导航系统安装

D.风向标安装

**【答案】** D

19.

跑道道面温度传感器安装在（ ），且距跑道中线一侧不超过 120m，但不小于 90m，距跑道入口端向内约 300m。

- A. 跑道末端
- B. 跑道入口
- C. 跑道中心
- D. 接地地带

**【答案】** D

20.

下列灯光系统中，采用串联供电的是（ ）。

- A. 机坪泛光照明灯
- B. 顺序闪光灯
- C. A 型简易进近灯

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/115340100034012003>