

2023 年基础知识（水利水电）精选样卷（一）

总分：100 分 考试时间：90 分钟

注意事项：

- 主观题用黑色字迹的签字笔作答（切勿使用其它颜色的签字笔）。
- 作答时须保持答题卡整洁，不得破损、折皱、沾水（汗）。
- 考试结束，考生要按照监考员的指令有序、错峰离开考场

一、单项选择题（每小题 2 分，共 100 分）

- 1、光波的衍射现象没有声波显著，这是由于（ ）。
A、光可见而声可听
B、光速比声速大
C、光有颜色
D、光波波长比声波波长小
- 2、天然橡胶的主要化学组成是（ ）。
A、聚异戊二烯
B、1, 4-聚丁二烯
C、1, 3-丁二烯
D、苯乙烯
- 3、最概然速率 v_p 外的物理意义是：
A、 v_p 是速率分布中的最大速率
B、 v_p 是大多数分子的速率
C、在一定的温度下，速率与 v_p 相近的气体分子所占的百分率最大
D、 v_p 是所有分子速率的平均值
- 4、已知反应，当反应达平衡后，欲使反应向右进行，可采取的方法是：
A、升温，升压
B、升温，减压
C、降温，升压
D、降温，减压
- 5、刚体做平动时，某瞬时体内各点的速度与加速度为：
A、体内各点速度不相同，加速度相同
B、体内各点速度相同，加速度不相同
C、体内各点速度相同，加速度也相同
D、体内各点速度不相同，加速度也不相同
- 6、根据《建设工程安全生产管理条例》的规定，下列各项属于建设单位安全生产管理责任和义务的是（ ）。
A、设置安全生产管理机构
B、工程项目的安全设施与主体工程同时设计、同时施工、同时投入使用
C、制定本单位生产安全事故应急救援预案
D、办理施工许可证时报送安全施工措施的资料
- 7、与静态投资回收期计算无关的量是：

- A、现金流入
 - B、现金流出
 - C、净现金流量
 - D、基准收益率
- 8、在双缝干涉实验中，单色自然光垂直入射到双缝上，在屏上形成干涉条纹。若在双缝与屏之间放一个偏振片使由两缝出射的光线均通过此片，则屏上的情况是()。
- A、干涉条纹的间距不变，但明纹的亮度加强
 - B、干涉条纹的间距不变，但明纹的亮度减弱
 - C、干涉条纹的间距变窄，且明纹的亮度减弱
 - D、无干涉条纹
- 9、下列不属于工程建设其他投资的是()。
- A、土地使用费
 - B、与项目建设有关的其他费用
 - C、预备费
 - D、联合试运转费
- 10、某公司拟向银行贷款 100 万元，贷款期为 3 年，甲银行的贷款利率为 6%（按季计息），乙银行的贷款利率为 7%，该公司向哪家银行贷款付出的利息较少：
- A、甲银行
 - B、乙银行
 - C、两家银行的利息相等
 - D、不能确定
- 11、在铜锌原电池中，将铜电极的 $c(H^+)$ 由 1mol/L 增加到 2mol/L，则铜电极的电极电势：
- A、变大
 - B、变小
 - C、无变化
 - D、无法确定
- 12、设一理想气体系统的定压摩尔热容为 C_p ，定容摩尔热容为 C_V ， R 表示摩尔气体常数，则()。
- A、 $C_V - C_p = R$
 - B、 $C_p - C_V = R$
 - C、 $C_p - C_V = 2R$
 - D、 C_p 与 C_V 的差值不定，取决于气体种类是单原子还是多原子
- 13、主存储器和 CPU 之间增加 Cache 的目的是()。
- A、解决 CPU 和主存之间的速度匹配问题
 - B、扩大主存储器容量
 - C、扩大 CPU 中通用寄存器的数量
 - D、既扩大主存储器容量，又扩大 CPU 中通用寄存器的数量
- 14、紊流粗糙区，其沿程损失系数与下列哪些因素有关？()
- A、只与管内流速有关
 - B、只与管内雷诺数有关

- C、与管内流速和管壁粗糙度都有关
D、只与管内壁相对粗糙度有关
- 15、波长为 λ 的 x 射线，投射到晶格常数为 d 的晶体上。取 $k=1, 2, 3, \dots$ ，出现 x 射线衍射加强的衍射角 θ (衍射的 x 射线与晶面的夹角)，满足的公式为 ()。
- A、 $2d\sin\theta = k\lambda$
B、 $d\sin\theta = k\lambda$
C、 $2d\cos\theta = k\lambda$
D、 $d\cos\theta = k\lambda$
- 16、设 A 是 3 阶实对称矩阵， P 是 3 阶可逆矩阵， $B=P^{-1}AP$ ，已知 a 是 A 的属于特征值 λ 的特征向量，则 B 的属于特征值 λ 的特征向量是：
- A、 Pa
B、 $P^{-1}a$
C、 PTa
D、 $(P^{-1})Ta$
- 17、供热、供冷系统的最低保修期限为 ()。
- A、设计文件规定的合理使用年限
B、5 年
C、2 个采暖期、供冷期
D、2 年
- 18、设受扭圆轴中的最大剪应力为 τ ，则最大正应力：
- A、出现在横截面上，其值为 τ
B、出现在 45° 斜截面上，其值为 2τ
C、出现在横截面上，其值为 2τ
D、出现在 45° 斜截面上，其值为 τ
- 19、按传送的信息不同，计算机中有地址总线、数据总线和 ()。
- A、ISA 总线
B、PCI 总线
C、AGP 总线
D、控制总线
- 20、用于传输文件协议的是 ()。
- A、FTP
B、SMTP
C、TELNET
D、HTTP
- 21、下面四个二进制数中，与十六进制数 AE 等值的一个是：
- A、10100111
B、10101110
C、10010111
D、11101010
- 22、进行项目建设必须要有资本金，项目资本金的筹集方式包括 ()。
- A、发行股票

- B、发行债券
C、银行贷款
D、融资租赁
- 23、设 A 和 B 都是 n 阶方阵，已知 $A^{-1}=2$ ， $B^{-1}=3$ ，则 $(BA)^{-1}$ 等于：
A、 $2/3$
B、 $3/2$
C、6
D、5
- 24、二进制数 10110101111 对应的八进制和十进制表示分别为（ ）。
A、2657；1455
B、2567；1554
C、2657；1545
D、2567；1455
- 25、以下有关投标文件的说法不符合《招标投标法》的是（ ）。
A、投标文件的编制应当符合招标文件的要求
B、投标人应当在招标文件确定的提交投标文件的截止时间前送达投标文件
C、投标文件送达招标人后，不得修改、补充或者撤回
D、投标人不得以低于成本的报价竞标，但可以与其他投标人组成一个联合体，以一个投标人的身份投标
- 26、在实验室中，根据达西定律测定某种土壤的渗透系数，将土样装在直径 $d=30\text{cm}$ 的圆筒中，在 90cm 水头差作用下， 8h 的渗透水量为 100L ，两测压管的距离为 40cm ，该土壤的渗透系数为：
A、 0.9m/d
B、 1.9m/d
C、 2.9m/d
D、 3.9m/d
- 27、非对称的薄壁截面梁受横向力作用时，若要求梁只产生平面弯曲而不发生扭转，则横向力作用的条件为（ ）。
A、作用面与形心主惯性面重合
B、作用面与形心主惯性面平行
C、通过弯曲中心的任意平面
D、通过弯曲中心，平行于主惯性平面
- 28、对明渠恒定均匀流，在已知通过流量 Q 、渠道底坡 i ，边坡系数 m 及粗糙系数 n 的条件下，计算梯形断面渠道尺寸的补充条件及设问不能是：
A、给定水深 h ，求底宽 b
B、给定宽深比 β ，求水深 h 与底宽 b
C、给定最大允许流速 $[v]_{\text{max}}$ ，求水深与底宽 b
D、给定水力坡度 J ，求水深 h 与底宽 b
- 29、将 15.0g 糖 ($\text{C}_6\text{H}_{12}\text{O}_6$) 溶于 200g 水中。该溶液的冰点 ($k_{\text{fp}}=1.86$) 是：
A、 -0.258°
B、 -0.776°
C、 -0.534°

- D、 -0.687°
- 30、《安全生产法》规定，()应当按照保障安全生产的要求，依法及时制定有关的标准或者行业标准，并根据科技进步和经济发展适时修订。
- A、国务院有关部门
 - B、劳动和社会保障部门
 - C、国家相关安全监督管理机构
 - D、全国人民代表大会各专门委员会
- 31、将 $(10010.0101)_2$ 转换成十进制数是()。
- A、36.1875
 - B、18.1875
 - C、18.3125
 - D、36.3125
- 32、某项目建设工期为两年，第一年投资 200 万元，第二年投资 300 万元，投产后每年净现金流量为 150 万元，项目计算期为 10 年，基准收益率 10%，则此项目的财务净现值为：
- A、331.97 万元
 - B、188.63 万元
 - C、171.18 万元
 - D、231.60 万元
- 33、某公司为进行技术改造，于 2009 年初向银行贷款 100 万元，年利率为 12%，复利计息，银行要求五年末一次偿还的金额应为()万元。
- A、150.57
 - B、157.35
 - C、176.23
 - D、197.38
- 34、下列渠道中，可能产生均匀流的是()。
- A、平坡棱柱形渠道
 - B、逆坡棱柱形渠道
 - C、正坡棱柱形渠道
 - D、正坡非棱柱形渠道
- 35、一单色平行光束垂直照射在宽度为 1.0mm 的单缝上，在缝后放一焦距为 2.0m 的会聚透镜。已知位于透镜焦平面处的屏幕上的中央明条纹宽度为 2.0mm，则入射光波长约为()nm。
- A、400
 - B、500
 - C、600
 - D、1000
- 36、波长为 λ 的单色平行光垂直入射到一狭缝上，若第一级暗纹的位置对应的衍射角为 $\Phi = \pm \pi/6$ ，则缝宽 a 的大小为：
- A、 $\lambda/2$
 - B、 λ
 - C、 2λ

- D、 3λ
- 37、已知点作直线运动，其运动方程为 $x=12-t^3$ (x 以 cm 计， t 以秒计)。则点在前 3 秒钟内走过的路程为：
- A、27cm
 - B、15cm
 - C、12cm
 - D、30cm
- 38、元素的核外电子分布式为：
- A、 $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 3d^9 4s^2$
 - B、 $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 3d^{10} 4s^1$
 - C、 $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 4s^1 3d^{10}$
 - D、 $1s^2 2s^2 2p^6 3s^2 3p^6 4s^2 3d^9$
- 39、若一个元素位于第三周期，则当它处于基态时，其原子的价层电子()。
- A、只有 s 电子和 p 电子
 - B、只有 p 电子和 d 电子
 - C、有 s、p 和 d 电子
 - D、有 s、p、d、f 电子
- 40、《行政许可法》规定，设定和实施行政许可，应当遵循()的原则。
- A、平等、自愿、公正
 - B、公开、公正、诚实信用
 - C、公开、公平、公正
 - D、公平、自愿、诚实信用
- 41、若在迈克尔逊干涉仪的可动反射镜 M 移动 0.620mm 过程中，观察到干涉条纹移动了 2300 条，则所用光波的波长为：
- A、269nm
 - B、539nm
 - C、2690nm
 - D、5390nm
- 42、Windows 的设备管理功能部分支持即插即用功能，下面四条后续说明中有错误的一条是：
- A、这意味着当将某个设备连接到计算机上后即可立刻使用
 - B、Windows 自动安装有即插即用设备及其设备驱动程序
 - C、无需在系统中重新配置该设备或安装相应软件
 - D、无需在系统中重新配置该设备但需安装相应软件才可立刻使用
- 43、要想浏览 WWW 信息，必须在用户的计算机上安装的软件是()。
- A、Internet 浏览器
 - B、WORD
 - C、Excel
 - D、FrontPage
- 44、关于 Internet 中的 IP 地址，下列说法正确的是()。
- A、Internet 中的每台计算机的 IP 地址是惟一的
 - B、IP 地址只能用 16 位二进制数表示

- C、IP 地址和 Internet 上主机的数字标识是不同的概念
D、IP 地址由类别、主机号两部分组成
- 45、钴的价层电子构型是 $3d^74s^2$ ，钴原子外层轨道中未成对电子数为：
A、1
B、2
C、3
D、4
- 46、实际变压器工作时：
A、存在铁损，不存在铜损
B、存在铜损，不存在铁损
C、铁损铜损均存在
D、铁损铜损均不存在
- 47、下列原子或离子的外层电子排布式，不正确的是：
A、Si $3s^23p^2$
B、Ag⁺ $4s^24p^64d^{10}$
C、Cl⁻ $3s^23p^6$
D、Fe²⁺ $3d^44s^2$
- 48、若将圆轴的直径增加到原来直径的 1.5 倍，其他条件不变，则轴内的最大剪应力和单位长度扭角分别减少为原来的（ ）。
A、 $8/27$ ， $8/81$
B、 $4/9$ ， $8/27$
C、 $8/27$ ， $16/81$
D、 $4/9$ ， $16/81$
- 49、已知柠檬醛的结构式为，下列说法不正确的是：
A、它可使 $KMnO_4$ 溶液褪色
B、可以发生银镜反应
C、可使溴水褪色
D、催化加氢产物为 $C_{10}H_{20}$
- 50、建设单位经有关当事人书面同意，委托具有相应资质的建设工程设计单位修改建设工程设计的，（ ）对修改的设计文件承担责任。
A、建设单位、修改单位
B、原设计单位、修改单位
C、修改单位
D、原设计单位

【2023 年基础知识（水利水电）精选样卷(一) 参考答案】

一、单项选择题

1、D

【解析】根据波长越长衍射现象越明显可知，光波的波长比声波的波长短，所以光波的衍射现象没有声波显著。

2、A

【解析】其主要成分为聚异戊二烯，有顺式与反式两种构型。其中顺式-1，4-聚异戊二烯在天然橡胶中占 98%。

3、C

4、C

【解析】提示 此反应为气体分子数减小的反应，升压，反应向右进行；反应的 $\Delta_r H_m$

5、C

【解析】提示 可根据平行移动刚体的定义判断。

6、D

【解析】建设单位安全生产管理责任和义务包括以下几个方面：①向施工单位提供资料的责任；②依法履行合同的责任；③提供安全生产费用的责任；④不得推销劣质材料设备的责任；⑤提供安全施工措施资料的责任；⑥对拆除工程进行备案的责任。ABC 三项都是施工单位安全生产管理的职责。

7、D

【解析】提示

计算静态投资回收期仅考虑各年的现金流入、现金流出和净现金流量，不考虑资金的时间价值，因此基准收益率是与静态投资回收期计算无关的量。

8、B

【解析】自然光经过偏振片，光强减半，所以干涉明纹亮度减弱；又因为两路光由偏振片产生的附加光程差相同，因而抵消，并不影响条纹间距。

9、C

【解析】建设投资是指项目筹建和建设期间所需的建设费用。建设投资由工程费用(包括建筑工程费、设备购置费、安装工程费)、工程建设其他费用和预备费(包括基本预备费和涨价预备费)所组成。其中工程建设其他费用是指建设投资中除建筑工程费、设备购置费和安装工程费之外的，为保证项目顺利建成并交付使用的各项费用，包括建设用地费用、与项目建设有关的费用(如建设管理费、可行性研究费、勘察设计费等)及与项目运营有关的费用(如专利使用费、联合试运转费、生产准备费等)。

10、A

【解析】提示 比较两家银行的年实际利率，其中较低者利息较少。

11、C

【解析】提示铜电极的电极反应为： $\text{Cu}^{2+} + 2\text{e}^- = \text{Cu}$ ，氧离子没有参与反应，所以铜电极的电极电势不受氢离子影响。

12、B

13、A

【解析】CPU 的速度是主存储器的数十倍，需要 Cache 匹配两者的速度。Cache 对 CPU 是透明的，CPU 看不到 Cache 所进行的操作，所以增加 Cache 不是为了扩大通用寄存器

的数量。

海卷

14、D

【解析】 参看尼古拉兹实验—阻力系数综合曲线。

15、A

【解析】 布拉格公式：设原子层之间距离为 d ，光线入射时，相邻两层反射线的光程差为 $2d\sin\theta$ ，因而当符合 $2d\sin\theta=k\lambda$ 时，各原子层的反射线都将相互加强，光强极大。

16、B

【解析】 提示 利用矩阵的特征值、特征向量的定义判定，即问满足式子 $Bx=\lambda x$ 中的 x 是什么向量？已知 a 是 A 属于特征值 λ 的特征向量，故：

$$Aa=\lambda a \text{ ①}$$

将已知式子 $B=P^{-1}AP$ 两边，左乘矩阵 P ，右乘矩阵 P^{-1} ，得 $PBP^{-1}=PP^{-1}APP^{-1}$ ，化简为

$$PBP^{-1}=A，\text{即：}$$

$$A=PBP^{-1} \text{ ②}$$

将式②代入式①，得：

$$PBP^{-1}a=\lambda a \text{ ③}$$

将③两边左乘 P^{-1} ，得 $BP^{-1}a=\lambda P^{-1}a$

即 $B(P^{-1}a)=\lambda(P^{-1}a)$ ，成立。

17、C

【解析】 该题主要考核学员对《质量条例》中有关建设工程保修期限规定的理解。《质量条例》规定：供热与供冷系统，为 2 个采暖期、供冷期。因此，C 符合题意。

18、D

【解析】 提示

受扭圆轴最大剪应力 τ 发生在圆轴表面，是纯剪切应力状态（见解图 a），而其主应力 $\sigma_1 = \tau$ 仍出现在 45° 斜截面上（见解图 b），其值为 τ 。

19、D

【解析】 ISA 总线、PCI 总线和 AGP 总线称为 I/O 通道总线，它们是为适应各类适配卡规定的标准。按传送的信息不同，计算机中有三种信息，应选控制总线。

20、A

21、B

【解析】 提示 四位二进制对应一位十六进制，A 表示 10，对应的二进制为 1010，E 表示 14，对应的二进制为 1110。

22、A

23、B

【解析】 提示 利用矩阵行列式性质 $BA^{-1} = B A^{-1}$ ，又因为 $AA^{-1} = E$ ， $A A^{-1} = 1$ ，所以 $A^{-1} = 1/A$ ，故 $BA^{-1} = B * 1/A = 3/2$ 。

24、A

25、C

【解析】 《招标投标法》相关规定有，投标人应当按照招标文件的要求编制投标文件。投标人应当在招标文件要求提交投标文件的截止时间前，将投标文件送达投标地点。投标人在招标文件要求提交投标文件的截止时间前，可以补充、修改或者撤回已提交的投标文件，并书面通知招标人。两个以上法人或者其他组织可以组成一个联合体，以一个投标人的身份共同投标。投标人不得以低于成本的报价竞标。本题要求选择不符合《招标投标法》规定的选项，因此，(C)符合题意。

海卷

【解析】 $2.183 \times 10^{-5} \text{m/s} = 1.886 \text{m/d}$ 。

27、D

【解析】 保证梁只发生纯弯曲的条件，是答案 D。

28、D

【解析】 提示 参看明渠均匀流水力计算的几类问题，并注意否定词“不能”。

29、B

【解析】 提示 $\Delta T_{fp} = K_{fp} \cdot m$ ，注意式中 m 为质量摩尔浓度。

30、A

【解析】 安全生产国家标准是指国家标准化行政主管部门依照《标准化法》制定的在全国范围内适用的安全生产技术规范。根据《安全生产法》第十条第一款的规定，国务院有关部门应当按照保障安全生产的要求，依法及时制定有关的国家标准或者行业标准，并根据科技进步和经济发展适时修订。

31、C

【解析】 $(10010.0101)_2 = 2^4 + 2^1 + 2^{-2} + 2^{-4} = 16 + 2 + 0.25 + 0.0625 = 18.3125$ 。

32、B

【解析】 提示 按计算财务净现值的公式计算。 $FNPV = 200 - 300(P/F, 10\%, 1) + 150$

$(P/A, 10\%, 8)(P/F, 10\%, 2) = -200 - 300 \times 0.90909 + 150 \times 5.33493 \times 0.82645 = 188.63$ 万元。

33、C

34、C

【解析】

形成明渠均匀流的条件为：长而直的棱柱形渠道；底坡 $i > 0$ ，且沿程保持不变；渠道的粗糙情况沿程没有变化；渠中水流为恒定流，且沿程流量保持不变。只有全部满足上述条件，才会形成明渠均匀流。

35、B

36、C

【解析】提示 $a \sin \theta = k\lambda$ 。

37、A

【解析】提示 点的初始位置在坐标 12cm 处，沿 x 轴负方向运动，3 秒时到达坐标 -15cm 处。

38、B

【解析】提示 根据原子核外电子排布三大原则排布核外电子。

39、A

40、C

【解析】根据《行政许可法》的规定，设定和实施行政许可，应当遵循的原则有，合法原则，公开、公平、公正原则，便民原则，信赖保护原则等。因此，(C)符合题意。

41、B

42、A

【解析】提示 即插即用就是在加上新的硬件以后不用为此硬件再安装驱动程序了。

43、A

44、A

【解析】IP 地址由网络标识和主机标识两部分组成，网络标识用来区分 Internet 上互联

的各个网络，主机标识用来区分同一网络上的不同计算机(即主机)。IPV4 采用 32 位地址长度，OPV6 采用 128 位地址长度。

网络基础

45、C

【解析】提示 7 个电子填充到 d 轨道的 5 个简并轨道中，按照洪特规则有 3 个未成对电子。

46、C

【解析】提示 变压器铁损(PFe)与铁芯磁通量的大小有关，而铜损 (PCu)的大小与变压器工作用状态(I1、I2)的情况有关，变压器实际工作中(有载工作)两种损耗都存在。

47、D

【解析】提示 原子失去电子时，首先失去最外层电子，然后进一步失去次外层上的 d 电子。

48、C

49、D

【解析】提示 不饱和烃可以使 KMnO_4 溶液、溴水褪色，醛可以发生银镜反应。

50、C

【解析】《建筑工程勘察设计条例》规定，经原建设工程勘察、设计单位书面同意，建设单位也可以委托其他具有相应资质的建设工程勘察、设计单位修改，修改单位完成对修改部分承担相应责任。因此，(C)符合题意。

2023 年基础知识 (水利水电) 精选样卷(二)

总分：100 分 考试时间：90 分钟

注意事项：

- 主观题用黑色字迹的签字笔作答 (切勿使用其它颜色的签字笔)。
- 作答时须保持答题卡整洁，不得破损、折皱、沾水 (汗)。
- 考试结束，考生要按照监考员的指令有序、错峰离开考场

一、单项选择题 (每小题 2 分，共 100 分)

1、在真空中，可见光的波长范围是：

- A、400~760nm
- B、400~760mm
- C、400~760cm
- D、400~760m

2、根据《安全生产法》的规定，生产经营单位主要负责人对本单位的安全生产负总责，某生产经营单位的主要负责人对本单位安全生产工作的职责是：

- A、建立、健全本单位安全生产责任制
- B、保证本单位安全生产投入的有效使用
- C、及时报告生产安全事故
- D、组织落实本单位安全生产规章制度和操作规程

3、显示器的分辨率是指 ()。

- A、显示屏上扫描线的行数
- B、显示屏上显示字符的个数
- C、显示屏面积
- D、显示屏上显示光点的个数

4、甲公司于 2 月 5 日以普通信件向乙公司发出要约，要约中表示以 2000 元 / t 的价格卖给乙公司某种型号钢材 100t，甲公司随即又发了一封快件给乙公司，表示原要约中的价格作废，现改为 2100 元 / t，其他条件不变。普通信件 2 月 8 日到达，快信 2 月 7 日到达，乙公司两封信均已收到，但秘书忘了把第 2 封信交给董事长，乙公司董事长回信对普通信件发出的要约予以承诺。请问，甲、乙之间的合同是否成立，为什么？ ()

- A、合同未成立，原要约被撤
- B、合同未成立，原要约被新要约撤回
- C、合同成立，快件的意思表示未生效
- D、合同成立，要约与承诺必须一致

5、根据反应 $\text{Sn}^{2+} + 2\text{Fe}^{3+} \rightarrow \text{Sn}^{4+} + 2\text{Fe}^{2+}$ 构成的原电池，测得 $E^\ominus = 0.616\text{V}$ ，已知

- A、1.386V
- B、0.154V
- C、-0.154V
- D、-1.386V

- 6、Windows 提供了两种十分有效的文件管理工具，它们是：
- A、集合和记录
 - B、批处理文件和目标文件
 - C、我的电脑和资源管理器
 - D、我的文档、文件夹
- 7、与二进制数 11011101.1101 等值的八进制数是()。
- A、135.61
 - B、335.64
 - C、235.61
 - D、235.64
- 8、价值工程的“价值(V)”对于产品来说，可以表示为 $V=F/C$ ，F 指产品的功能，而 C 则是指：
- A、产品的制造成本
 - B、产品的寿命周期成本
 - C、产品的使用成本
 - D、产品的研发成本
- 9、孔口出流试验中测得孔口出流的局部阻力系数 $\zeta=0.06$ ，则其流速系数 Φ 为：
- A、0.94
 - B、0.95
 - C、0.96
 - D、0.97
- 10、《建设工程质量管理条例》规定，装修工程和主体结构工程的最低保修期限为()。
- A、2 年和 3 年
 - B、5 年和合理使用年限
 - C、2 年和 5 年
 - D、2 年和合理使用年限
- 11、点在铅垂平面 Oxy 内的运行方程式中，t 为时间， v_0 ，g 为常数。点的运动轨迹应为：
- A、直线
 - B、圆
 - C、抛物线
 - D、直线与圆连接
- 12、Windows 有许多特点，但()不是它的特点。
- A、友好的图形用户界面
 - B、支持虚拟存储管理
 - C、单任务
 - D、支持的文件系统格式有 FAT、FAT32、NTFS
- 13、一般把以()为基本逻辑部件的电子计算机称为第三代计算机。
- A、电子管
 - B、晶体管

- C、集成电路
D、超大规模集成电路
- 14、根据《中华人民共和国招标投标法》的规定，下列包括在招标公告中的是：
A、招标项目的性质、数量
B、招标项目的技术要求
C、对投标人员资格的审查的标准
D、拟签订合同的主要条款
- 15、水流经过变直径圆管，管中流量不变，已知前段直径 $d_1=30\text{mm}$ ，雷诺数为 5000，后段直径变为 $d_2=60\text{mm}$ ，则后段圆管中的雷诺数为：
A、5000
B、4000
C、2500
D、1250
- 16、当个人计算机以拨号方式接入因特网时，使用的专门接入设备是：
A、网卡
B、调制解调器
C、浏览器软件
D、传真卡
- 17、目前微机使用的主流操作系统属于()。
A、批处理操作系统
B、分时操作系统
C、实时操作系统
D、网络操作系统
- 18、下列选项中，()不符合《建设工程安全生产管理条例》关于起重机械和自升式架设设施安全管理的规定。
A、在施工现场安装、拆卸施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施，必须由具有相应资质的单位承担
B、施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施的使用达到国家规定的检验检测期限的，不得继续使用
C、施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施安装完毕后，安装单位应当自检，出具自检合格证明，并向施工单位进行安全使用说明，办理验收手续并签字
D、安装、拆卸施工起重机械和整体提升脚手架、模板等自升式架设设施，应当编制拆装方案、制定安全施工措施，并由专业技术人员现场监督
- 19、计算机存储器中的每一个存储单元都配置一个唯一的编号，这个编号就是：
A、一种寄存标志
B、寄存器地址
C、存储器地址
D、输入/输出地址
- 20、对于机械波而言，下面说法正确的是()。
A、质元处于平衡位置时，其动能最大，势能为零
B、质元处于平衡位置时，其动能为零，势能最大

- C、质元处于波谷处时，其动能为零，势能最大
D、质元处于波峰处时，其动能势能均为零
- 21、生产性项目总投资包括()和铺底流动资金两部分。
A、设备工器具投资
B、建筑安装工程投资
C、流动资金
D、建设投资
- 22、固定成本是总成本费用的一部分，它是指其中的：
A、不随产量变动而变动的费用
B、不随生产规模变动而变动的费用
C、不随人员变动而变动的费用
D、在一定生产规模限度内不随产量变动而变动的费用
- 23、流体测压管水头线的沿程变化是()。
A、沿程上升
B、沿程下降
C、保持水平
D、前三种情况均有可能
- 24、一平面简谐波在弹性媒质中传播时，某一时刻在传播方向上一质元恰好处在负的最大位移处，则它的：
A、动能为零，势能最大
B、动能为零，势能为零
C、动能最大，势能最大
D、动能最大，势能为零
- 25、CPU 包括()。
A、内存和控制器
B、高速缓存和运算器
C、控制器、运算器和寄存器
D、控制器、运算器和内存
- 26、价值工程的价值是()。
A、研究对象的使用价值
B、研究对象的交换价值
C、研究对象的使用和交换价值
D、研究对象所具有的功能与获得该功能全部费用的比值
- 27、在下面列出的四种码中，不能用于表示机器数的一种是()。
A、原码
B、ASCII 码
C、反码
D、补码
- 28、解释程序的功能是()。
A、将高级语言程序转换为目标程序
B、将汇编语言程序转换为目标程序
C、解释执行高级语言程序

- D、解释执行汇编语言程序
- 29、程序计数器的作用是存放()。
- A、下一条要执行的指令地址
 - B、当前正在执行的指令地址
 - C、当前正在执行的一条指令
 - D、下一条要执行的指令
- 30、设随机变量 X 服从区间 $(-1, 5)$ 上的均匀分布, $Y=3X-5$, 则 $E(Y)$ 与 $D(Y)$ 分别等于()。
- A、1, 9
 - B、3, 27
 - C、4, 27
 - D、1, 27
- 31、已知乙酸与乙酸乙酯的混合物中氢(H)的质量分数为 7%, 则碳(C)的质量分数是()。
- A、42.0%
 - B、44.0%
 - C、48.6%
 - D、91.9%
- 32、受扭实心等直圆轴, 当直径增大一倍时, 其最大剪应力 τ_{2max} 和两端相对扭转角 ϕ_2 与原来的 τ_{1max} 和 ϕ_1 的比值为()。
- A、 $\tau_{2max} : \tau_{1max}=1:2$, $\phi_2 : \phi_1=1:4$
 - B、 $\tau_{2max} : \tau_{1max}=1:4$, $\phi_2 : \phi_1=1:8$
 - C、 $\tau_{2max} : \tau_{1max}=1:8$, $\phi_2 : \phi_1=1:16$
 - D、 $\tau_{2max} : \tau_{1max}=1:4$, $\phi_2 : \phi_1=1:16$
- 33、在继电器接触器控制电路中, 只要交流接触器的吸引线圈通电, 接触器就动作, 使()。
- A、主常开触头和辅助常开触头闭合, 电动机运转
 - B、主常开触头闭合, 辅助常开触头断开, 电动机运转
 - C、主常开触头和常闭触头闭合, 电动机运转
 - D、主常开触头和辅助常开触头断开, 电动机停转
- 34、根据《合同法》的规定, 当事人订立合同, 采取()方式。
- A、要约、承诺
 - B、要约邀请、要约、承诺
 - C、要约、承诺、批准或者登记
 - D、要约、承诺、公证
- 35、半径为 R 的圆管中, 横截面上流速分布为, 其中 r 表示到圆管轴线的距离, 则在 $r_1=0.2R$ 处的黏性切应力与 $r_2=R$ 处的黏性切应力大小之比为:
- A、5
 - B、25
 - C、1/5
 - D、1/25

- 36、设平面闭区域 D 由 $x=0$, $y=0$, $x+y=1/2$, $x+y=1$ 所围成。
- A、I123
 - B、I132
 - C、I321
 - D、I312
- 37、《建设工程安全生产管理条例》规定，勘察单位应当按照法律、法规和工程建设强制性标准进行勘察，提供的勘察文件应当()，满足建设工程安全生产的需要。
- A、真实、准确
 - B、真实、完整
 - C、完整、准确
 - D、完整、正确
- 38、两偏振片叠放在一起，欲使一束垂直入射的线偏振光经过两个偏振片后振动方向转过 90° ，且使出射光强尽可能大，则入射光的振动方向与前后两偏振片的偏振化方向夹角分别为：
- A、 45° 和 90°
 - B、 0° 和 90°
 - C、 30° 和 90°
 - D、 60° 和 90°
- 39、在微机系统中，对输入、输出进行管理的基本程序放在()。
- A、RAM 中
 - B、ROM 中
 - C、硬盘上
 - D、辅助存储器中
- 40、汽车两前灯相距约 1.2m ，夜间人眼瞳孔直径为 5mm ，车灯发出波长为 $0.5\mu\text{m}$ 的光，则人眼夜间能区分两上车灯的最大距离为() km 。
- A、2
 - B、4
 - C、5
 - D、10
- 41、在双缝干涉实验中，当入射单色光的波长减小时，屏幕上干涉条纹的变化情况是()。
- A、条纹变密并远离屏幕中心
 - B、条纹变密并靠近屏幕中心
 - C、条纹变宽并远离屏幕中心
 - D、条纹变宽并靠近屏幕中心
- 42、要使现在的 300 元等值于第 9 年年末的 500 元，利率应为()。
- A、 5.64%
 - B、 5.74%
 - C、 5.84%
 - D、 5.94%
- 43、一个字节是()位二进制。

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/425243334301011134>

禁书网