# 贵州省2024年“百万公众网络学习工程”活动测试题及答案

来源：网络 作者：梦回唐朝 更新时间：2025-04-04

*第一篇：贵州省2024年“百万公众网络学习工程”活动测试题及答案贵州省2024年“百万公众网络学习工程”活动测试题及答案生态环保主题答题一、单项选择题(总共 20 题，每题 4 分)1、生活垃圾卫生填埋场有哪些设施？生活垃圾卫生（）工程主...*

**第一篇：贵州省2024年“百万公众网络学习工程”活动测试题及答案**

贵州省2024年“百万公众网络学习工程”活动测试题及答案

生态环保主题答题

一、单项选择题(总共 20 题，每题 4 分)

1、生活垃圾卫生填埋场有哪些设施？

生活垃圾卫生（）工程主要包括场区道路、防渗工程、雨水导排、渗滤液收集和处理、填埋气体收集处理和利用、封场覆盖系统、环境污染控制与环境监测设施、填埋作业机械设备等。

A、系统 B、填埋场 C、回收

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

2、如何处理核事故引起的心理压力？

核事故发生后，可能使一些人心灵受到创伤，引起无助感、焦虑、愤怒甚至攻击行为。以下的方法有助缓解这些压力症状： 尽可能维持正常的生活程序； 吃健康的食物； 不要忘记进食，切勿暴饮暴食，常做运动及保持活跃； 参加各类社区活动，令生活充实； 接受家人、朋友或同事的帮助，与他们交流你的感受；()收看/收听有关事故的报道。

A、不要过度 B、一直

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

3、什么是智能交通系统？

智能交通系统是指将先进的()等有效、综合地运用于整个交通运输管理体系，建立起一种在大范围、全方位发挥作用并实时、准确、高效的交通运输综合管理和控制系统。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、信息技术、电子通信技术

B、自动控制技术、计算机技术、自动控制技术

C、信息技术、电子通信技术、自动控制技术、计算机技术以及网络技术

4、雾和霾有什么区别？

雾（Fog）和霾（Haze）是两个不同的概念。雾是由大量悬浮在近地面空气中的（）组成的、低能见度的自然现象,是近地面的空气中水汽凝结(或凝华)的产物。霾是由于空气中悬浮着大量的（颗粒物）所导致的水平能见度降低到10km以下的一种混浊现象。雾和霾是一种天气现象。

A、微小水滴或冰晶 B、水分或冰晶 C、颗粒物 D、PM10 正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

5、什么是霾黄色预警、橙色预警、红色预警？

霾预警信号是气象部门通过气象监测在霾到来之前做出的预警信号，提示公众预防霾带来的影响。霾天气预警信号分为三级，以黄色、橙色和红色表示，分别对应预报等级用语的()。霾黄色预警信号:预计24小时内可能出现下列条件之一或实况已达到下列条件之一并可能持续：（1）能见度 80%，PM2.5 > 75μg/m3且 80%，PM2.5 ≥ 150μg/m3且 80%，PM2.5 ≥ 500μg/m3且 < 700μg/m3。?（3）PM2.5 ≥ 700μg/m3。

A、轻度霾、中度霾和重度霾 B、中度霾、强度霾和极重霾

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4 C、中度霾、重度霾和极重霾

6、焚烧处理产生哪些废气？如何控制？

生活垃圾焚烧的烟气控制系统标准远比燃煤锅炉、燃油锅炉、焦化炉严格。生活垃圾焚烧发电（供热）厂排放的废气主要来自于()烟气，所含的主要污染物为粉尘、氯化氢（HCl）、二氧化硫（SO2）、氮氧化物（NOX）、一氧化碳（CO）、氟化氢（HF）、有机污染物、二恶英及重金属等。通过计算机控制系统实现垃圾焚烧、热能利用、烟气处理等过程的高度自动化，使焚烧系统在额定工况下运行，从而使原始排放物浓度降到最低。烟气经过烟气净化系统处理后通过烟囱排入大气前，使用烟气在线监测仪——以连续监测每条焚烧线的烟气排放指标，确保垃圾焚烧发电（供热）厂烟气达标排放。

A、焚烧炉所产生的 B、焦化炉所产生的 C、燃油锅炉所产生的

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

7、产品为什么需要包装？

产品包装就是用不同的材料，通过一定的方法或工艺把产品包装起来，可以起到（）等作用。

正确 您的作答：B 正确答案是：B

得分：4

A、方便储运、促进销售

B、保护产品、方便储运、促进销售

8、如何做到绿色装饰装修？

（1）选择绿色建筑装饰装修材料 应选用绿色建材。其中，油漆、涂料、胶粘剂和壁纸等是总挥发性有机物（TVOC）、苯系物、甲醛、卤代烃等污染的主要来源；复合地板、大芯板、饰面板、刨花板以及密度板等人造板材产品是造成室内（）污染的主要原因；石材、瓷砖类的产品是造成放射影响的主要原因，这些宜选择通过环境标志产品认证的建材产品，确保建筑装饰装修材料符合环保要求。（2）适度

装修 应推崇简约装修，尽量减少建材产品的使用量和施工量。各类建材产品应搭配使用、适量使用。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、氡 B、苯 C、甲醛

9、PM2.5控制的预期目标有哪些？

我国《重点区域大气污染防治“十二五”规划》中明确提出到2024年，重点区域细颗粒物（），建立区域大气污染联防联控机制，区域大气环境管理能力明显提高。京津冀、长三角、珠三角等区域将细颗粒物纳入考核指标，PM2.5年均浓度下降6%；其它城市群将其作为预期性指标。

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、年均浓度下降5% B、年均浓度下降6% C、年均浓度下降7%

10、封场后的垃圾填埋场就可以不管了吗？

填埋场封场工程竣工验收后，一般要定期检查维护设施，对地下水、渗滤液、填埋气体、大气、垃圾堆体沉降及噪声进行跟踪监测，保持渗滤液收集处理和填埋气体收集处理的正常运行，在未经（）鉴定之前，填埋场地禁止作为永久性建（构）筑物的建筑用地。

A、专家

B、专业技术人员 C、专业技术部门

11、什么是节能节水认证标志？

节能节水认证是指依据国家相关的节能节水产品认证标准和技术要求，按照国际上通行的产品质量认证规定与程序，经认证机构确认，并通过颁布()，来证明某一产品符合相应标准和节能节水要求的活动。

正确 您的作答：C 正确答案是：正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4 C 得分：4

A、认证证书 B、节能标志

C、认证证书和节能标志

12、什么是烟羽？

烟羽又称烟云、烟流。是从烟囱中连续排放到大气中的烟气流，因外形呈羽毛状而得名。核事故泄漏出来的放射性物质会像烟雾般随风扩散，因而被形象的称为“()烟羽”。

A、放射性 B、烟气流

13、如何选择健康环保型的洗涤用品？

对于普通消费者可以通过看()，选择到健康环保的洗涤用品。洗涤用品包装上都有其执行的标准，一般是国家标准。除了执行国标之外，部分产品还通过了环境标志产品的认证，包装上还印有“十环标志”，执行《环境标志产品技术要求 家用洗涤剂》。

A、包装 B、外观 C、标签

14、土壤放射性污染对人体健康的影响

土壤中的放射性物质可通过呼吸土壤尘由呼吸道进入人体，也可通过接触污染土壤由（），还可通过食物链经消化道进入人体。放射性物质进入人体后，使受害者头昏、疲乏元力、脱发、白细胞减少或增多，发生癌变等。此外，长寿命的放射性核素由于衰变周期长，一旦进入人体，其通过放射性裂变产生的α、β、γ射线，正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4 正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4 将对机体产生持续的照射使机体的一些组织细胞遭受破坏或变异。正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、皮肤进入人体 B、口腔进入人体 C、皮肤、口腔进入人体

15、能预防或减轻放射损伤的药物有哪些? 能预防或减轻放射损伤的药物称之为()。辐射防护药物包括外照射损伤防护药物和内污染损伤防护药物。内污染防护药物或措施，又分为阻吸收、促排药物。针对不同种类放射性核素，有不同的促排药物。C 得分：4

A、外照射损伤防护药 B、内污染损伤防护药

C、辐射防护剂、抗辐射药、抗放药

16、什么叫戈瑞？

戈瑞是辐射剂量单位，是吸收剂量等的国际单位制（SI）单位专用名称，用符号Gy表示，可简称为戈。1戈瑞=1焦耳/千克。吸收剂量的物理含义是指：当()相互作用时，被辐射物质吸收辐射能量的多少。

正确 您的作答：A 正确答案正确 您的作答：C 正确答案是：是：A 得分：4

A、辐射与物质 B、辐射与物体 C、辐射与辐射

17、什么是一次性用品的适度使用和回收？

一次性用品是伴随快节奏的现代社会生活而产生的只能使用一次的各类生活用品等。一次性用品范围很广，比如一次性饭盒、一次性筷子、一次性鞋套等，另外大部分的商品包装和一次性购物袋也属于一次性用品。一次性用品中，塑料制品占绝大多数。一次性用品不仅消耗大量的自然资源，而且导致生活垃圾产生量的增大。通过加大宣传力度，培养广大市民的环境意识，适度抑制一次性消费习惯，同时鼓励一次性用品尽量使用()材料，促进一次性用品的回收可降低生活垃圾产生量。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、可回收 B、易降解 C、可回收、易降解

18、两湖一库是指什么？（）

A、红枫湖、黔灵湖和阿哈水库 B、红枫湖、百花湖和阿哈水库

19、为什么提倡快速公交系统（BRT）？

起源于巴西的库里蒂巴市的快速公交系统（BRT：Bus Rapid Transit），是一种介于（）交通与常规交通之间的新型公共客运系统，是一种大运量交通方式，通常也被人称作“地面的地铁系统”。4

A、轨道 B、快速轨道 C、高速轨道

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4 20、为什么进行厨余垃圾的生物处理前要进行分类？

活垃圾中有大量的无法被生物处理的物质，甚至还可能含有危害微生物生存和生长的有毒有害物质，会影响厨余垃圾的处理效果，甚至杀死微生物造成()过程中断。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、微生物处理 B、生物处理 C、净化处理

二、多项选择题(总共 5 题，每题 4 分)

21、什么是绿色服装？

服装是指人类为适应外界环境，装饰自身而穿着的所有纺织品的总称，通常包括衣、裤、帽、袜等。绿色服装是欧美国家20世纪()年代初提出的一种设计理念。它从生态、环境保护出发，旨在通过设计创造一种节能、节约资源、无污染、低毒、()，有利于人体健康和生态环境的产品。

正确 您的作答：C|F 正确答案是：C|F 得分：4

A、70 B、80 C、90 D、可回收 E、再利用 F、可回收和再利用

22、如何防止农膜对土壤的污染？

一是利用科学技术手段，增强农膜强度，使之耐老化，延长其寿命，这样即可延长（），从而减少农膜在田间失散和污

染的机会，且有利于回收；二是生产（），使之“寿命短”，让其有控制的在自然条件下能很快的分解与消失；三是制定（），禁止废弃农膜在田间残留，使农民树立清捡农残膜的责任感和积极性。B|C|F 得分：4

A、土地利用率 B、农膜的使用周期 C、可控性降解的农膜 D、难降解的农膜

E、保护可控性降解的农膜的政策 F、保护土壤资源的法规

23、什么是生物处理？

生物处理是利用自然界中的生物，主要是微生物，将()的一种处理技术，实现生活垃圾的()。主要的生物处理技术包括好氧技术和厌氧技术。好氧技术以堆肥为代表，最终获得有机肥料，厌氧技术主要获得沼气等高值产品，用来发电或者替代天然气、燃油使用。

错误 您的作答：A|E 正确答正确 您的作答：B|C|F 正确答案是：案是：C|E 得分：0

A、固体废弃物中的难降解有机物转化为稳定的产物、能源和其他有用物质

B、固体废弃物中的不可降解有机物转化为稳定的产物、能源和其他有用物质

C、固体废弃物中的可降解有机物转化为稳定的产物、能源和其他有用物质

D、无害化、E、减量化、无害化、资源化

24、哪些垃圾适合生物处理？

生物处理主要用于处理有机垃圾，也称生物质废物，主要包括（）、（），动物粪便等。其他垃圾则不适合生物处理：包括纸制品（报纸、纸箱），塑料制品，玻璃、金属，皮革、橡胶、衣物等。还有家庭清扫垃圾，油、涂料等也不适于生物处理。总之，能用于生物处理的垃圾要“易腐烂”。

误 您的作答：A|D|E 正确答案是：B|C 得分：0

错

A、衣物 B、厨余垃圾 C、动植物残体 D、纸制品 E、塑料制品

25、如何选购绿色服装？

选择服装材料应遵循:衣服材质最好是无染色的天然纤维制品，其次是经染色的天然纤维制品，少穿化纤制品服装。（1）选用无染色生态环保型面料。例如，彩棉是一种天然具有色彩的棉花，它在纺织品加工中无须染色，在其加工的生产全过程采用无毒、低毒的化学助剂和无污染的工艺及设备进行工业生产，真正实现了纺纱、织布、后加工、成衣“()”的加工，是绿色材质服装的首选。（2）选用经染色的天然纤维面料。天然纤维以其良好的吸湿、透气、纯天然、安全、生物相容性深受消费者的青睐。尽量购买通过（）的产品。（3）减少使用合成纤维的制品。合成纤维一般吸湿性差，不利于人体汗液的吸收和散发，贴身穿着往往有闷热感觉。其中氨

纶可能引发皮肤过敏，婴幼儿和有过敏症史的人不宜穿人造丝服装。

错误 您的作答：C|D|E 正确答案是：A|E 得分：0

A、无过程污染 B、无污染 C、生态标志认证 D、中国环境标志认证

E、生态标志认证或中国环境标志认证

**第二篇：2024贵州省百万公众网络学习工程测试题及答案**

贵州省百分公众网络学习工程测试题及答案

一、单项选择题(总共 23 题，每题 4 分)

1、狗为什么总伸着舌头喘气？（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、散热

B、跑得太快

C、帮助呼吸

2、细胞生长时，细胞壁表现一定的（）正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、可逆性

B、可塑性

C、弹性

D、刚性

3、数学包括哪几个部分（）正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、基础数学、应用数学、计算数学

B、基础数学、几何数学、计算数学

C、基础数学、应用数学、几何数学

D、计算数学、应用数学、几何数学

4、关于声现象的说法正确的是（）正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、声波在真空中传播速度最大

B、“听诊器”能使人的心脏振动幅度增大，让医生听得更清楚

C、住宅安装双层玻璃窗可以减小室外噪声对室内的影响

D、只有房主说出暗语时才能打开“声纹锁”，主要是辨别声音的音调

5、在“智慧城市“里，起“神经“作用，为城市提供无处不在的网络的是（）

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、物联网

B、云计算

C、大数据

D、移动互联网

6、在国际7个单位中，不包括下面哪个（）正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、坎德拉

B、安培

C、伏特7、2024年初,美国宇航局的两架火星探测车成功登陆,他们不包括下面哪个？（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、勇气号

B、机遇号

C、水手号

D、探索号

8、（）是离太阳最近行星 正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、火星

B、水星

C、地球

9、对于信息时代的工业生产，大数据的作用无法估量，正在深刻改变着工业、企业的（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、管理和销售

B、管理和决策

C、生产和决策

D、生产和销售

10、以下哪个不属于农村清洁能源？（）正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、太阳能

B、风能

C、蜂窝煤

11、每年蒙古族人民都要穿着节日盛装前来参加的盛大群众性集会是（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、摔跤比赛会

B、赛马会

C、那达慕大会

D、牧羊节

12、防腐剂过量属于食品污染的哪一种（）正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、原料污染

B、保鲜产生的污染

C、制作过程中的污染

D、生物性污染

13、下列食品中，最易霉变产生黄曲霉素的是（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：

4A、苹果

B、土豆

C、花生

D、猪肉

14、地球上海洋面积为3.61亿千米，约占地球表面积的（）正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、13%

B、38%

C、59%

D、71%

15、在超市购物，快速比较8个结账通道队伍的长短后，选择了一条看起来最快的队伍，结果，那些更晚来的顾客都结完账了，我们还在排队其实，8条队伍孰快孰慢不过是随机出现的结果，每一条队伍结账速度最快的概率都是（），别的队伍我们的速度快，显然是一个大概率事件

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、12.5%

B、25.0%

C、50.0%

D、75.0%

16、气象部门为做好暴雨分析和服务，一般规定24小时降水量达到多少称为暴雨（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、50—100毫米

B、100－200毫米

C、200毫米及以上

17、恐龙突然灭绝的时期距今约（）万年 正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、5000

B、6000

C、6500

D、7000

18、下列选项中不能造成沙尘暴的是？（）正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、沙尘物质

B、强风

C、稳定的空气状态

19、宇航员在太空站看见地球主要（）色正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：

4A、蓝

B、绿色

C、黄

D、白色

20、网络时代信息传播复杂的多重特点不包括（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、即时性

B、互动性

C、广泛性

D、社会化

21、由于3D打印材料（）和耐高温的性能不够稳定，大大限制了3D打印在工业领域的推广

正确 您的 作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、持久度

B、抗摔打

C、抗挤压

D、抗疲劳

22、移动互联网所运用的技术不包括（）正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、终端技术

B、通讯技术

C、互联网技术

D、移动通信技术

23、占空气含量大部分比重的是（）正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、氢气

B、氧气

C、氮气

D、二氧化碳

二、多项选择题(总共 2 题，每题 4 分)

24、二十世纪中期兴起的新科学技术革命以（）为代表 正确 您的作答：A|B|C|D 正确答案是：

A|B|C|D 得分：4

A、原子能技术

B、空间技术

C、电子计算机技术

D、生物工程

25、宇宙中我们能感知的普通物质仅占4.6%，其余大部分是（）正确 您的作答：A|C 正确答案是：A|C 得分：4

A、暗物质

B、黑洞

C、暗能量

D、星系

一、单项选择题(总共 23 题，每题 4 分)

1、自然灾害包括（）

错误 您的作答：A 正确答案是：C 得分：0

等

等

等

C、干旱、洪涝、台风、地震B、干旱、洪涝、暴雨、地震A、干旱、洪涝、台风、暴雨

等

D、洪涝、台风、地震、暴雨

2、随着人工智能技术、（）、移动互联网的深入发展，机器人革命有望成为新一轮科技革命的一个切入点和重要增长点，将影响全球制造业格局

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、智能制造技术

B、信息制造技术

C、数字制造技术

D、虚拟现实技术

3、海水为什么有时涨高有时落低？（）正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

关

关

4、我们如果要抓水中的鱼，往往把手伸到所看到的鱼的位置并不能抓到鱼，你能解释一下这是什么原

C、与地球万有引力有A、与气温有关

B、与太阳和月亮远近有因吗？看到的并不是鱼的实际位置，这是因为光的折射 正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、对

B、错

5、手机、平板电脑等设备搭载的是以（）元素为主的聚合物电池

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、铅

B、镍

C、锂

D、铁

6、第一个发射载人登月舱的国家是（）正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、美国

B、英国

C、德国

D、俄国

7、中国首个运行的核电站是（）正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、秦山

B、大亚湾

C、田湾

D、防城港

8、世界十大环境污染之首是（）正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、垃圾污染

B、大气污染

C、土地荒漠污染

9、“超级细菌”的感染主要发生在哪些人群中（）

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

中

群

B、老人、小孩、妇女等人A、社区的普通人群

人

中

C、与细菌较长时间接触的D、医疗机构的住院病人

10、当病人发烧时，温度达到多少℃时进行输液（）

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

退

C、38.5℃以下

A、38.5℃

B、38.5℃且高烧不

11、花的颜色是由植物中的（）决定 正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、花青素

B、类叶色素

12、做饺子馅的时候最好要把水挤干净些 正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、对

B、错

13、“贵州”名称首次出现在文献时间是（）

错误 您的作答：D 正确答案是：B 得分：0

A、唐代

B、宋代

C、元代

D、明代

14、“互联网+”最主要的特征，即第一特征是（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、创新驱动

B、重塑结构

C、跨界融合 D、开放生态

15、合成生物学的主要研究内容不包括（）正 确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、利用现有的天然生物模块构建新的调控网络并表现出新功能

B、采用从头合成方法人工合成基因组DNA

C、人工构建新的、具有特定生理功能的生物系统

乃至生命体

16、太阳的直径比地球大（）多倍

D、人工创建全新的生物系统

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、70

B、80

C、90

D、100

17、近代唯一的一次没有争议，具有科学意义和社会效益的成功地震预报是（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、唐山1976

B、汶川2024

C、海城1975

D、日本2024 18、2024年党的十八大提出实施“创新驱动发展战略”，该战略的起因是（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

史峰值

受

C、相比改革开放初期，我们B、我国经济能源消耗难以承

A、我国适龄劳动人口达到历面临的国内外环境已发生较大变化

颈

19、农业污染物排放具有一定的（）

D、我国科技创新陷入瓶

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、地域性和空间性

B、时间性和空间性

C、地域性和时间性

D、空间性和多样化

20、以下哪种烹调方式容易产生致癌物质？（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、蒸

B、煮

C、炸

D、炖21、1958年初，中国在（）以北的戈壁滩上建起了我国第一个航天发射场

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、西昌

B、成都

C、太原

D、酒泉

22、对环境保护工作实施统一管理的部门是县级以上各级人民政府环境保护行政主管部门,即各级环境保护局 正确 您的作答：A 正确答案是：

A 得分：4

A、对

B、错

23、（）是离太阳最近行星 正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、火星

B、水星

C、地球

二、多项选择题(总共 2 题，每题 4 分)

24、自然界中的生物主要分为（）

正确 您的作答：A|B 正确答案是：A|B 得分：4

A、原核生物 B、真核生物

C、细菌

D、病毒

25、如果睡眠不足，则在白天清醒的时候身体无法完全恢复，会导致（）

正确 您的作答： A|B|C|D 正确答案是：A|B|C|D 得分：4

A、没精打采

B、极度疲劳

C、注意力不集中

D、记忆力下降

一、单项选择题(总共 23 题，每题 4 分)

1、我国最早保护森林和生物资源的法律不是秦代法律中的《田律》

A、对

B、错

2、吸烟有害健康据权威机构统计，成年吸烟者92%以上均有戒烟愿望，有70%以上的人都曾有过或长或短的戒烟史，但大部分归于失败究其原因，是由（）的成瘾性所致

A、烟味

B、吸烟

C、尼古丁

正确 您的作答：B 正确答 案是：B 得分：4

正确 您的作答：C 正确答案 是：C 得分：4

3、地球到月球的距离约（）万公里

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、15

B、25

C、30

D、38

4、与科技发展联系不紧密的是（）

A、国家政策

B、国家经济

C、社会发展

D、安全建设

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4 5、1915年茅台酒在（）上获奖

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、巴黎博览会

B、巴拿马万国博览会

C、伦敦博览会

D、纽约博览会

6、五世纪南齐时，编制了（），首次把岁差计算在内，并精确测定了交点月和木星一周天的时间，是中国历法的第二次大改革(中国祖冲之)

A、大阴历

B、大阳历

C、大明历

正 确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

7、第二次技术革命使人类进入了电气化、原子能、（）时代

A、航空航天

B、自动化

C、智能化

D、机械化

8、达尔文说过，科学就是整理事实，从中发现（），作出结论

A、真像

B、规律

C、证据

D、破绽

正确 您的作答：A 正确答案是： A 得分：4

正确 您的作答：B 正确答案是： B 得分：4

9、UFO的具体含义是（）

正确 您的作答： A 正确答案是：A 得分：4

A、不明飞行物

B、联合国安理会

C、美国中央情报局

10、流感是由什么引起？（）

正确 您的作答： B 正确答案是：B 得分：4

A、感冒

B、流感病毒

C、咳嗽

11、哺乳动物是最高等的脊椎动物，靠母体的乳腺分泌乳汁哺育初生幼体 下面哪种是哺乳动物？（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、海豚

B、海马

C、海星

D、海龙

12、地壳底部和地幔上部的温度约为？（）

A、1100℃

B、1100℃—1300℃

C、1300℃

正 确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

13、以下不属于智能制造相关战略的是（）

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、美国工业互联网战略

B、韩国“初级先进制造技术计划”

C、日本新产业创造战略

D、欧盟“智能制造系统路线图计划14、1990年“人类基因组计划”正式启动，由美国、英国、法国、德国、日本和（）科学家共同合作执行

A、俄罗斯

B、中国

C、加拿大

D、巴西

15、在乙肝病毒的传播方式中，最主要的传播途径是？（）

A、血液传播

B、母婴传播

C、体液传播

16、下列唯一一个由国务院以行政区名称命名的国家级风景名胜区是（）

A、娄山关

B、遵义会址

C、赤水风景名胜区

D、乌江景区

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得 分：4

正确 您的作答：A 正确答案是： A 得分：4

正确 您的作答： C 正确答案是：C 得分：4

17、据科学家测算，地球已经存活了（）亿年

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、24

B、35

C、46

D、50

18、我国和实际上大多数国家电力系统额定频率标定为（）HZ

A、40

B、50

C、60

D、70

19、根据《中国高血压防治指南》（2024年修订版），当收缩压高于（）毫米汞柱就判定为高血压

A、85

B、100

C、120

D、135

20、商务谈判中，要想让对方既接受我们的条件，又让对方有“赢”的感觉，就是（），提出对方难正确 您的作答：B 正确答案 是：B 得分：4

正 确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

正确 您的作答：D 正确答案 是：D 得分：4 以拒绝的要求

A、运算

B、逻辑

C、推理

D、博弈

21、南宋绍兴年间，贵州出现的第一所书院是（）

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、阳明书院

B、沿河鸾塘书院

C、贵阳师范学院

D、经世学堂

22、哪一种米最有黏性？请选择以下三种之一（）

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、大米

B、糯米

C、小米

23、公元前（）年，中国有彗星的最早记录，这个彗星即后来得名的哈雷彗星

A、911

B、116

C、611

二、多项选择题(总共 2 题，每题 4 分)

正确 您的作答： C 正确答案是：C 得分：4

24、日常生活可以借鉴科学家的（）思维 正确 您的作答：A|C 正确答案是：A|C 得分：4

A、发散

B、理性

C、聚合 D、感性

25、当前常用的网络终端设备有（）

A、电脑

B、智能手机

C、平板电脑

D、微波炉

一、单项选择题(总共 23 题，每题 4 分)

正确 您的作答：A|B 正确答案是：A|B 得分：4

1、在应用电磁波的特性时，下列符合实际的是（）正确答案是：B

A、医院里常用x射线对病房和手术室进行消毒 B、医院里常用紫外线对病房和手术室进行消毒 C、人造卫星对地球拍摄照片，是利用红外线有较好的分辨能力

D、人造卫星对地球拍摄照片，是利用红外线有较好的穿透能力

2、在我国近代航天发展史上被誉为“中国航天之父”的是（）正确答案是：B

A、邓稼先

B、钱学森 C、钱三强 D、欧阳自远

3、第一次科学革命的主要标志是（）正确答案是：C

A、相对论和量子论 B、蒸汽机和机械 C、近代物理学 D、电力和内燃机

4、适用于日常办公，可以快速且廉价打印的是（）打印机正确答案是：B

A、热敏 B、激光 C、喷墨

D、针式点阵

5、现代化的激光窃听系统出现了，只需要把通过发射器把激光投射到房间的玻璃上，玻璃随着说话的声波产生的轻微振动，就会反射到接收器转化为信号，可以从耳机里听得清清楚楚由于红外激光无法用肉眼看见，而且窃听的距离可以达到（），着实令人防不胜防正确答案是：C

A、50米 B、100米 C、500米 D、1000米

6、发展中国家以及贫困人群受气候变化影响最深的原因是（）正确答案是：A

A、贫穷国家没有足够的能力解决气候变化带来的问题

B、发展中国家人民及贫困人群身体素质较差 C、发展中国家人民及贫困人群思想承受能力较差

D、发展中国家没有制定正确的政策来解决气候

变化带来的问题

7、动物与人类在功能上有许多（），利用动物实验观察到的各种生命现象和研究结果，可以推用到人类正确答案是：A

A、共性 B、差异

8、第一次将人类降落在月亮上的飞行器是阿波罗（）号正确答案是：B

A、9

B、11 C、12 D、13

9、奥运会的五环旗象征着什么？（）正确答案是：

C

A、五湖四海 B、五谷丰登

C、五大洲运动员的友谊和团结

10、腋温36~37℃是（）C 正确答案是：C

A、低热 B、中度发热 C、正常体温

11、用熟水煮饭比用生冷的水煮饭好正确答案是：A

A、对 B、错

12、机器人是一种靠自身动力和（）来实现各种功能的机器，可以运行预先编排的程序，帮助人类执行任务或为人类提供服务正确答案是：B

A、电脑计算 B、控制能力 C、运行能力 D、数据计算

13、世界上第一座“智慧城市”诞生在美国（）正

确答案是：C

A、洛杉矶

B、纽约 C、迪比克城 D、旧金山

14、下列选项中，不属于防虫技术的是？（）正确答案是：C

A、人工防虫 B、药物防虫 C、减少药物的使用

15、未来12项可能改变生活、企业与全球经济的颠覆性科技中，自动或半自动导航与驾驶的交通工具位列第几（）正确答案是：B

A、5

B、6 C、7 D、8

16、以下不属于中国高铁“走出去”所要面对的挑战的是（）正确答案是：D

A、知识产权问题 B、标准壁垒问题

C、品牌认知度问题 D、建设成本问题

17、（）是全球通信网络和计算机网络的总和？ 正确答案是：A

A、因特网 B、局域网 C、区域网

18、人类离不开植物（）正确答案是：A

A、正确 B、错误 C、不一定

19、电梯都配有楼层显示屏，目的是为了减少等待者的（）正确答案是：C

A、等待时间

B、注意力 C、心理压力 D、焦躁情绪

20、下列哪项是冠心病最重要的危险因素？（）正确答案是：B

A、饮食习惯

B、高血压、高血脂、糖尿病 C、运动量

21、智能电网的智慧体现不包括（）正确答案是：

C

A、高度稳定性 B、良好自愈性 C、高度集合性 D、超凡兼容性

22、达尔文在自然巨著《物种起源》中，通过对比群岛物种与南美大陆物种的相似与差异，提出了（）这一影响人类的最大科学假说正确答案是：D

A、神创论

B、灾变论 C、相对论 D、进化论

23、食品添加剂（）正确答案是：C

A、等于非法添加物 B、具有毒的性质

C、是安全的，部分添加剂可能对人体有一定危害

D、是非食用物质

二、多项选择题(总共 2 题，每题 4 分)

24、“诺亚方舟”的传说起源于（）正确答案是：B|D

A、金刚经

B、古兰经 C、易经 D、圣经

25、每个核苷酸由（）组成正确答案是：A|B|C

A、磷酸 B、核糖 C、碱基 D、鸟嘌呤

1、石油虽然含有少量的氧、氮和硫化物，但它的主要成分是：()正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、碳氢化合物

B、氧化物

C、碳酸盐类

2、飞机越来越多，对人类居住环境的威胁也越来越大，这种威胁主要来自（）

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、噪声和生活垃圾

B、噪声和排放物

C、排放物和生活垃圾

3、老年人的眼睛易患“白内障”影响视力，请回答患“白内障”时，眼球的哪一部分产生了病变？（）

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、角膜

B、晶状体

C、玻璃体

4、小儿佝偻病的主要病因是：()正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、缺钙

B、食物中钙、磷比例不当

C、缺乏维生素D

D、食物中热量和蛋白质不足

5、贵州数字图书馆上具有人文大众类期刊的数据库是以下哪个？（）正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、cnki学术期刊

B、龙源期刊

C、中华连环画

D、cnki重要报纸

6、利用医学、生物学和遗传学的理论和技术，从子代和亲代的形态构造或生理机能方面的相似特点分析遗传特征，判断父母与子女之间是否是亲生关系，称为（）鉴定。

A、DNA亲子

B、DNA亲属

C、DNA亲人

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

7、我国正在大力推广使用节水便器，国家标准规定的节水便器要求每次冲洗的用水量为不大于（）

A、3 升

B、6 升

C、9 升

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

8、当太阳能辐射到达森林树冠叶面时，约有70%的能量被（）所吸收，变成有机物或用于汽化水，20%左右的能量被叶面反射到大气中，透过叶片的光一般在10%左右，树冠下的温度比无树木遮荫处低5.2℃-14℃。

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、绿叶

B、黄叶

9、电子表上用液晶显示时间，这是因为在电场作用下，液晶中出现了()正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、发光现象

B、折射光现象

C、散射光现象

D、吸收光现象

10、新石器时代又称铜石并用时代。（）正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、对

B、错

11、装啤酒和药品的玻璃瓶应采用绿色或棕色的。（）正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、对

B、错

12、医学上，基于基因水平进行的诊断和治疗，称为（）。正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、基因诊断和基因治疗

B、基因诊断和疾病治疗

13、美国的（）是人类自作聪明导致的另一场世界大规模生态灾害，与苏联的“白风暴”齐名。

A、白风暴

B、黑风暴

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

14、超声速战斗机现已发展到第四代，战斗机发展的特点就是一代比一代飞得更快。（）正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、对

B、错

15、在雪地里行走时，人们戴何种防护眼镜为宜()正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、普通防太阳眼镜

B、水晶眼镜

C、灰色眼镜

D、电焊防护眼镜。

16、情绪记忆所保持的是自己体验过的（），有时记忆的具体内容忘却了，但它的情绪效果却一直保留在记忆中，甚至到老。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、某种情景

B、某种感受

C、某种情景和感受

17、试问α、β、γ射线分别用什么能挡住()正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、普通玻璃、有机玻璃、纸

B、有机玻璃、不锈钢板、纸

C、纸、有机玻璃、不锈钢板

D、不锈钢板、普通玻璃、纸

18、当电器起火时，在无法切断电源的情况下，应该用哪种方法来灭火？()正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、用水灭火

B、泡沫灭火器

C、干粉灭火器

D、用衣服扑打

19、在地球的自然条件下，核聚变只能在（）下实现。正确 您的作答：A 确答案是：A 得分：4

A、人工条件

B、天然条件

C、地下条件

正

20、正常情况下，肝的大部分位于人体中线的()正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、右侧

B、左侧

21、地球的内部结构为一同心状圈层构造，由地表至地心依次分化为地壳、地幔、地核，地核又分为内地核与外地核两部分。地球内部越接近地心，温度（）。

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、越高

B、越低

C、越温和

22、全面提高公民（），是社会主义道德建设的基本任务。正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、道德素质

B、思想素质

C、文化素质

23、兼有喀斯特地貌、火山地貌、热带动植物等自然景观的省区位于（）。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、四川盆地

B、云贵高原

C、内蒙古高原

D、青藏高原

24、提高人民物质文化生活水平，是改革开放和社会主义现代化建设的()。正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、根本目的 B、根本方向

C、必然要求

25、保温瓶胆中镀银是为了()正确 您的作答：C 正确答案是：C 分：4

A、增加美观

B、吸附夹层内残剩空气

C、阻挡向里和向外的辐射热 D.使瓶胆不易爆炸

D、使瓶胆不易爆炸

得

**第三篇：贵州省百万公众网络学习工程测试题及答案**

贵州省百分公众网络学习工程测试题及答案

一、单项选择题(总共 23 题，每题 4 分)

1、狗为什么总伸着舌头喘气？（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、散热 B、跑得太快 C、帮助呼吸

2、细胞生长时，细胞壁表现一定的（）C 正确答案是：C 得分：4

A、可逆性 B、可塑性 C、弹性 D、刚性

正确 您的作答：

3、数学包括哪几个部分（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、基础数学、应用数学、计算数学 B、基础数学、几何数学、计算数学 C、基础数学、应用数学、几何数学 D、计算数学、应用数学、几何数学

4、关于声现象的说法正确的是（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

更清楚 响 D、只有房主说出暗语时才能打开“声纹锁”，主要是辨C、住宅安装双层玻璃窗可以减小室外噪声对室内的影A、声波在真空中传播速度最大

B、“听诊器”能使人的心脏振动幅度增大，让医生听得

别声音的音调

5、在“智慧城市“里，起“神经“作用，为城市提供无处不在的网络的是（）

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、物联网 B、云计算 C、大数据 D、移动互联网

6、在国际7个单位中，不包括下面哪个（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、坎德拉 B、安培 C、伏特 7、2024年初,美国宇航局的两架火星探测车成功登陆,他们不包括下面哪个？（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、勇气号

B、机遇号 C、水手号 D、探索号

8、（）是离太阳最近行星

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、火星 B、水星 C、地球

9、对于信息时代的工业生产，大数据的作用无法估量，正在深刻改变着工业、企业的（）C 得分：4

A、管理和销售

B、管理和决策 C、生产和决策 D、生产和销售

正确 您的作答：C 正确答案是：

10、以下哪个不属于农村清洁能源？（）C 正确答案是：C 得分：4

A、太阳能 B、风能 C、蜂窝煤

正确 您的作答：

11、每年蒙古族人民都要穿着节日盛装前来参加的盛大群众性集会是（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、摔跤比赛会 B、赛马会 C、那达慕大会 D、牧羊节

12、防腐剂过量属于食品污染的哪一种（）

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、原料污染 B、保鲜产生的污染 C、制作过程中的污染 D、生物性污染

13、下列食品中，最易霉变产生黄曲霉素的是（）

正确 您 的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、苹果 B、土豆 C、花生 D、猪肉

14、地球上海洋面积为3.61亿千米，约占地球表面积的（）

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、13% B、38% C、59% D、71%

15、在超市购物，快速比较8个结账通道队伍的长短后，选择了一条看起来最快的队伍，结果，那些更晚来的顾客都结完账了，我们还在排队其实，8条队伍孰快孰慢不过是随机出现的结果，每一条队伍结账速度最快的概率都是（），别的队伍我们的速度快，显然是一个大概率事件 A 得分：4

A、12.5% B、25.0% C、50.0% D、75.0%

正确 您的作答：A 正确答案是：

16、气象部门为做好暴雨分析和服务，一般规定24小时降水量达到多少称为暴雨（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、50—100毫米

B、100－200毫米 C、200毫米及以上

17、恐龙突然灭绝的时期距今约（）万年 C 正确答案是：C 得分：4

A、5000 B、6000 C、6500 D、7000

正确 您的作答：

18、下列选项中不能造成沙尘暴的是？（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、沙尘物质 B、强风

C、稳定的空气状态

19、宇航员在太空站看见地球主要（）色

正确 您的作答： B 正确答案是：B 得分：4

A、蓝

B、绿色 C、黄 D、白色

20、网络时代信息传播复杂的多重特点不包括（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、即时性 B、互动性 C、广泛性 D、社会化

21、由于3D打印材料（）和耐高温的性能不够稳定，大大限制了3D打印在工业领域的推广

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、持久度 B、抗摔打 C、抗挤压 D、抗疲劳

22、移动互联网所运用的技术不包括（）B 正确答案是：B 得分：4 A、终端技术

正确 您的作答：

B、通讯技术 C、互联网技术 D、移动通信技术

23、占空气含量大部分比重的是（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、氢气 B、氧气 C、氮气 D、二氧化碳

二、多项选择题(总共 2 题，每题 4 分)

24、二十世纪中期兴起的新科学技术革命以（）为代表

正确 您的作答：A|B|C|D 正确答案是：A|B|C|D 得分：4

A、原子能技术 B、空间技术 C、电子计算机技术 D、生物工程

25、宇宙中我们能感知的普通物质仅占4.6%，其余大部分是（）

正确 您的作答：A|C 正确答案是：A|C 得分：4

A、暗物质 B、黑洞

C、暗能量 D、星系

**第四篇：2024贵州省百万公众网络学习测试题答案（范文）**

区域：贵阳市 区县：云岩区 姓名：

身份证号：

测试名称：在线答题 测试时间：2024-9-29 12:13:51 测试时长：0分钟

测试次数：1 最高分：100

一、单项选择题(总共 25 题，每题 4 分)

1、低碳，是指较低或更低的温室气体（二氧化碳为主）排放。

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、立即切断电源 B、赶紧把他拉开 C、跑去叫人

3、激光主要有四大特性：（）。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、对 B、错

5、红色的叶子不含叶绿素。（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、谷类 B、坚果类 C、糖类

7、飞机越来越多，对人类居住环境的威胁也越来越大，这种威胁主要来自（）正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、鼻腔 肠道 B、口腔 鼻腔 肠道

C、口腔 鼻腔 皮肤 肠道 外阴

9、地球上的植物总数约40多万种。现代科学研究发现，植物体颜色的变化都是由植物体内的三种物质——（）决定的。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、放在阴凉处 B、放在地下室 C、放在气调保鲜库 D、装在袋子里

11、由较轻的原子核变化为较重的原子核，称为（）。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、无线电波 B、红外光 C、紫外光 D、超声波。

13、应用科学是将（）的知识应用到实际问题上的科学。

正 确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、有可能 B、不可能

15、有人说自己有特异功能，把手放在滚开的油中不受伤，这是（）

A、相同 B、不同 正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

17、不同地区饮食习惯有所不同，有些地区喜欢吃淹渍的食物。淹渍的食物经常食用对人体无害。()

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、建立大型空间实验室

B、建立长期有人照顾的小型空间站 C、进行月球探测

19、公共场所发生火灾时，该公共场所的现场工作人员应（）。

A、亮圆斑、亮三角形、亮正方形 B、三个亮圆斑 C、三个模糊亮斑 D、干涉图样 正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

21、人体最高能承受的电压是多少伏？()B 正确答案是：B 得分：4

正确 您的作答：

A、下水 B、中水 C、上水

23、小儿佝偻病的主要病因是：()正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、基因诊断和基因治疗 B、基因诊断和疾病治疗

25、实践充分证明，中国特色社会主义是当代中国发展进步的()，只有中国特色社会主义才能发展中国。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、根本指南 B、根本保障 C、根本方向

您好，本试卷满分为100分，你的测试分数为100分。

如果您对本次测试成绩不满意，可以刷新本页重新测试，测试次数不限

制，祝您取得更好成绩！

**第五篇：2024年贵州省百万公众网络学习工程测试题及答案**

一、单项选择题(总共 20 题，每题 4 分)

1、内照射的辐射防护有哪些措施？

内照射防护的基本原则是()，对于放射性核素可能进入体内的所有途径都要予以防范。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、防止放射性物质进入体内 B、减少放射性物质进入体内 C、防止或减少放射性物质进入体内

2、什么是生态纺织品？

广义上说生态纺织品是采用对环境无害或少害的原料和生产过程所生产的对人体健康()的纺织产品，除包括服装外，还包括各种服装原材料及饰品，其范围要比绿色服装更广。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、少害 B、无害 C、有利

3、中国能效标识是如何实施的？

能源效率标识采取生产者或进口商()的实施模式。

正确

您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、自我声明、政府有关部门加强监督管理 B、备案、政府有关部门加强监督管理

C、自我声明、备案、政府有关部门加强监督管理

4、汽柴油有毒有害物质控制标准对汽柴油品质有什么规定？ 机动车排放和车用油品品质密切相关，如果不能保证（）质量，汽车排放污染就会增加。2024年国家发布实施了《车用汽油有害物质控制标准（第四、五阶段）》（GWKB1.1-2024）和《车用柴油有害物质控制标准（第四、五阶段）》（GWKB1.2-2024）。这两项重要标准规定了实施国Ⅳ、国Ⅴ汽车排放标准时，车用油品中有害物质的最高含量和相应的环保指标。4

A、汽车 B、柴油 C、油品 D、汽油 正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：

5、发生核事故时，会有哪些类型的辐射照射？

核电站正常运转时是安全的。如果出现核电站不能正常运转的情况，核电站周边的个人、土地和建筑可能会受到反应堆内产生的放射性混合物的照射。对健康具有风险的主要放射性核素为（）。健康风险的严重性取决于核电厂的地理位置，当时的天气情况及泄漏的是什么放射性核素和泄漏量，在受照射地区停留的时间等因素。C 得分：4

正确 您的作答：C 正确答案是：A、放射性铯 B、放射性碘

C、放射性铯和放射性碘

6、核事故应急计划区是如何划分的？

应急计划区是根据核设施的()和周围的具体条件而划分的，其目的是为了在事故发生时能及时、有效地采取保护公众的防护行动。

A、辐射大小 B、风险大小 C、受灾大小 正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

7、公众如何参与生活垃圾处置设施建设？公众参与能够发挥怎样的作用? 公众主要通过()来参与。公众参与的常见方式有信息发布、社会调查、公众听证会、讨论会。在生活垃圾处理设施选址、建设、运行等阶段，公众参与的主要内容是通过对建设项目的了解,向项目方或评价单位提供有关该项目影响的观点与意见,并在大纲及报告书审查期间进行磋商。

正确 您的作答：C

正确答案是：C 得分：4

A、生活垃圾处置设施的规划环评 B、项目环评

C、生活垃圾处置设施的规划环评和项目环评

8、手机辐射存在哪些误区？

使用移动电话进行呼叫时，移动电话会发射无线电波，也称为射频能量。其发射的电磁波将被人体吸收，虽然这些电磁波对人体健康的影响程度还没有定论，但移动电话辐射会对（）产生影响这一结论是世界各国基本达成的共识。

正确

您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、环境 B、人体 C、听觉

9、土壤污染了，居民应该如何防护？

如果土壤已经污染，居民应采取相应的保护和防护措施。若土壤中富含某种有毒有害物质，应在其中加入相应的抑制剂，以减少其吸收和利用率。在土壤污染严重的地区，应尽量不要食用当地的()；同时，居民也应该提高自身的环保意识，尽可能的少接触污染场所，提高自身的防护能力。

正确 您 的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、蔬菜 B、蛋产品 C、农产品

10、土壤污染会不会污染空气和水？

土壤污染也会污染周围区域的空气和水。例如，当土壤受到重金属污染后，含重金属浓度较高的污染表土容易在风力和水力的作用下分别进入到大气和水体中，导致大气污染、地表水污

染、地下水污染等其他()问题。当土壤受到挥发性有机污染物污染后，土壤中挥发性有机污染物会先从土壤中解吸至土壤气中，然后在浓度梯度的作用下，以分子扩散的形式从土壤气中迁移至地表空气或室内空气中，造成空气中该污染物的浓度超标。

A、生态环境 B、次生生态环境 正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

11、两湖一库是指什么？（）

A、红枫湖、黔灵湖和阿哈水库 B、红枫湖、百花湖和阿哈水库 正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

12、什么是半衰期？

半衰期是指放射性()衰减到原来数目的一半所需的时间，它是放射性核素的一个特征常数。半衰期不随外界条件和元素的物理、化学状态的变化而改变，不同的放射性核素具有不同的半衰期，而且差别很大，短的只有几天、几小时、几分钟，甚至不到1秒钟，长的却可达几千年、几万年，甚至是几亿年、几十亿年。

A、原子核数 B、质子数 C、中子数

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

13、电动汽车是否有利于环境保护？

较传统燃油汽车而言，电动汽车因使用过程中没有尾气排放，被称为“()”汽车。但是，电能的生产过程会对环境产生影响，并且废电池也会产生污染。所以，对于电动汽车的环境影响分析不能局限于使用阶段，应基于全生命周期分析的方法，从其

电能与电池的生产、车辆使用、报废全过程进行分析。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、无污染 B、零排放

14、我国的土壤类型主要有哪些？

我国是世界上有文字记载土壤分类内容的最早国家。土壤分类始于公元前5～前3世纪，中国《尚书?禹贡》篇根据土色、质地和水文等将当时的土壤分为黄壤、白壤、赤埴垆、白坟、黑坟、坟垆、涂泥、海滨广斥及青黎等9类。目前，我国的土壤类型分类主要采用1987年由中国科学院南京土壤研究所提出的中国土壤系统分类，将全国土壤分为12个土纲，32个亚纲，74个土类和272个亚类。其中12个土纲分别为()、冻土、变性土、干旱土、高寒腐殖土、松软腐殖土、灰土、硅铝土、铁硅铝土、铁铝土、潮湿土和盐渍土。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、黄壤 B、白壤 C、初育土

15、产品为什么需要包装？

产品包装就是用不同的材料，通过一定的方法或工艺把产品包装起来，可以起到（）等作用。

正确 您的作答：B 正 确答案是：B 得分：4

A、方便储运、促进销售

B、保护产品、方便储运、促进销售

16、飞灰是危险废物吗？

烟气净化系统收集的粉尘（飞灰）含有二恶英及重金属等有害物，根据《生活垃圾焚烧污染控制标准》（GB18485-2024）规定：“（）”。飞灰属于危险废物，必须单独收集，不得与生活垃圾、焚烧残渣等混合，也不得与其他危险废物混合。生活垃圾焚烧飞灰不得在产生地长期储存，不得进行简易处置，不得排放。生活垃圾焚烧飞灰产生地必须进行必要的稳定化固化处理，稳定化固化处理之后方可运输，运输需使用专用运输工具。采用密闭收集和输送的方式输送至飞灰储仓，经浸出毒性试验合格后送至填埋场填埋。

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、除尘飞灰按危险废物处理 B、除尘飞灰按一般废物处理

17、什么是节能节水认证标志？

节能节水认证是指依据国家相关的节能节水产品认证标准和技术要求，按照国际上通行的产品质量认证规定与程序，经认证机构确认，并通过颁布()，来证明某一产品符合相应标准和

节能节水要求的活动。C 得分：4

A、认证证书 B、节能标志

正确 您的作答：C 正确答案是：C、认证证书和节能标志

18、我国涉及土壤污染预防和管理的法律法规有哪些？ 前，我国涉及土壤污染预防和管理的（）主要有《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国农业法》及《中华人民共和国水污染防治法》等。

正确 您的作答：C 正确 答案是：C 得分：4

A、条例 B、办法 C、法律法规

19、我省哪几家有机食品基地通过国家命名？ 我省遵义市（）获得命名。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、凤岗县的永安镇田坝村仙人岭锌硒有机茶基地、蜂岩镇巡检村黔韵福有机茶基地、土溪镇凤林茶场野鹿盖有机茶基地

B、绥阳镇金鸡村、琊川镇茅台村存心草有机茶基地 C、凤岗县的永安镇田坝村仙人岭锌硒有机茶基地、蜂岩

镇巡检村黔韵福有机茶基地、土溪镇凤林茶场野鹿盖有机茶基地、绥阳镇金鸡村、琊川镇茅台村存心草有机茶基地

20、烟尘、粉尘的技术控制措施主要有哪些？

高效除尘技术及装置主要包括袋式、静电和电-袋式等，它们对（）具有良好的捕集作用。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、PM10 B、PM2.5 C、粗颗粒物

二、多项选择题(总共 5 题，每题 4 分)

21、如何开展农田土壤污染调查？

农田土壤污染调查的步骤如下：首先通过资料收集和走访了解农田污染的来源、历史、面积等基本情况，确定采样的密度、方法；其次利用全球定位系统()仪器确定采样地块和土壤采样点的具体位置，采样竹片、木片或不锈钢的铁锹挖掘农田土壤，一般分为水平调查和垂直调查：水平调查一般采集0～20厘米的耕作层土壤，而垂直调查需要挖1～2米深的土壤剖面，从下往上进行分层取样；水平调查可采用对角线、蛇形和棋盘取样法，将每块地至少取（）个样点的土样充分混合、分减成1千克左右的土壤装入棉布做的土壤袋或塑料封口袋；最后做好样品编号和档案纪录，如土样编号、采样地点及经纬度、土壤名称、采样深度、前茬作物及产量、采样日期、采样人等。

正确 您的作答：B|D 正确答案是：B|D 得分：4

A、GPG B、GPS C、GSP D、5 E、10

22、过度包装有什么危害？

包装美观大方，有利于商品销售。适当的包装是必要的，但夸大包装的功能，误导消费观念，损害了消费者和社会的利益。过度包装过度消耗了资源，使社会承担了过度的包装成本，其危害表现在以下几方面。（1）浪费大量()：包装工业的原材料如纸张、橡胶、玻璃、钢铁、塑料等来源于木材、石油、钢铁等，这些都是我国的紧缺资源。如果用于过度包装大量使用，且没有相应地进行回收利用，就会造成很大的浪费。（2）污染环境：消费者抛弃大量包装废弃物，加重对环境的污染。我国包装废弃物的年排放量在重量上已占城市固体废弃物的1/3，而在体积上更达到1/2之多，且排放量以每年10％的惊人速度递增。过度包装产生的成本相当可观，而这些耗费大量资源的过度包装物，到了消费者手中就全部变成了生活垃圾，遗弃在大自然中，包装中()就会进入到水与土壤中。（3）损害消费者和企业利益：首先过度包装侵害了()的权益，增加了额外的巨额包装费。其次易形成不正当竞争，损害了其他企业利益，利用夸大包装装饰功能的方法从消费者身上取得更多的价值。（4）损害了社会利益：过度包装之风形成了奢华、浮夸的社会风气，不利于建设（）社会

正确 您的作答：A|C|E|G 正确答案是：A|C|E|G 得分：4

A、资源 B、材料 C、有害物质 D、有用物质 E、消费者 F、企业 G、节约型 H、和谐

23、为什么不允许食用珍稀动植物？

食用珍稀动植物，将对人类饮食卫生安全构成威胁。首先，几乎所有野生动物都有寄生虫或()，上餐桌的野生动物一般不经过()，卫生没有保障，这些有害物质进入人体将可能导致人患上各种疾病或绝症。B|E 得分：4

A、毒垢 B、毒素 C、疾病 D、批准 E、检疫

正确 您的作答：B|E 正确答案是：

24、为什么要绿色办公？

实行“绿色办公”，在营造健康的办公环境的同时，既节约()，又减少环境的污染。首先，办公室是作为除家以外，人们呆的最久的一个空间，如果使用环保的办公家具材，环保科学使用

办公器材，将大大改善办公室的微环境，既维护健康又改善心情，大大提高办公效率；其次办公室()也成为我国节能降耗的重点领域，以政府机构为例，我国政府包括国防及教育等公共部门的能源消费约占全国能源消费总量的5%，经有关部门测算，我国政府机构节能潜力为15%～20%，如果对实行绿色办公，将大大减少办公室的能源消耗。A|C 正确答案是：A|C 得分：4

A、资源 B、能源 C、耗能 D、装备

正确 您的作答：

25、你还能为土壤污染防治做些什么？

首先，坚持从小事做起，注意环境卫生，不向土壤中排放()物质，贯彻我国“以防为主，防治结合”的可持续发展战略方针，从根本上解决土壤污染问题；其次，日常生活中注重绿色消费,合理处理垃圾，减少塑料制品、包装袋的使用，尽量使用可循环利用材料或可降解材料进行包装，提高废弃资源的回收利用率。对于农田土壤, 合要理使用农药和化肥,控制化学农药的用

量、使用范围、喷施次数和喷施时间，提高喷洒技术，避免使用剧毒、高残留农药；再次，广大群众也应积极参与()工作,发现身边有土壤污染现象应及时向环保部门反映。同时,也应阻止身边的土壤污染行为。最后,公众还应通过报刊、媒体等传媒介质,学习我国土壤污染防治的相关法律、法规、政策等,以加强对土壤污染防治工作的认识。A|D 正确答案是：A|D 得分：4

正确 您的作答：

A、有毒有害 B、无毒无害

C、土壤污染防治的执法 D、土壤污染防治的监督

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！