# 贵州省“百万公众网络学习工程”活动成效测试及答案

来源：网络 作者：静谧旋律 更新时间：2024-06-14

*第一篇：贵州省“百万公众网络学习工程”活动成效测试及答案贵州省“百万公众网络学习工程”活动成效测试A 领导力 B 执行力 C 组织力9、飞得最高的鸟是海鸥。（B）A 正确 B 错误10、中国航天服重约（C）千克？A 15 B 20...*

**第一篇：贵州省“百万公众网络学习工程”活动成效测试及答案**

贵州省“百万公众网络学习工程”活动成效测试

A 领导力 B 执行力 C 组织力

9、飞得最高的鸟是海鸥。（B）

A 正确 B 错误

10、中国航天服重约（C）千克？

A 15 B 20 C 10 D 5

11、十八届六中全会强调，新形势下加强和规范党内政治生活，关键是（A）

A 高级干部特别是中央委员会、中央政治局、中央政治局常务委员会的组成人员

B 各级领导机关和领导干部 C 基层公务员

12、以下各国中机器人密度最高的是（D）

A 日本 B 美国 C 德国 D 韩国

13、（C）是政法工作的生命线。

A 维护稳定 B 打击犯罪 C 公平正义

14、车刀的性能日臻提升，特别是（C）的出现，更让车刀的硬度有了飞快的提升，真正进入了削铁如泥的时代

A 铝合金刀具 B 钢合金刀具 C 硬质合金刀具 D 金刚石刀具

15、世界上第一座“智慧城市”诞生在美国（C）。

A 洛杉矶 B 纽约 C 迪比克城 D 旧金山

16、宇宙起源于约（B）亿年前的一次大爆炸。

C 137 A 121 B 127 D 142

17、党委（党组）在党内监督中负（）责任，（C）是第一责任人，党委常委会委员（党组成员）和党委委员在职责范围内履行监督职责。

A 主体；纪委书记 B 间接；书记 C 主体；书记

18、万物互联的本质是（C）

A 将信息转化为行动

B 实现全世界彻底的互联互通 C 物联网的快速发展和繁荣

D 使网络联接变得更加相关、更有价值

19、为了减轻眼睛疲劳，看电视要保持适当距离，如14寸彩电应保持距离为(C)。

A 1米

B 1.5米

C 2米 20、世界主要地震带有两个，分别是（D）和地中海-喜马拉雅地震带

A 东南沿海地震带 B 青藏高原地震带 C 南北地震带 D 环太平洋地震带

21、党的地方各级委员会全体会议，每年至少召开（A）。

A 一次 B 两次 C 三次

22、（A）是世界上高速铁路投产运营里程最长、在建规模最大、运行速度最快的国家。

A 美国 B 德国 C 俄罗斯 D 中国

23、由于3D打印材料（D）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。

A 持久度 B 抗摔打 C 抗挤压 D 抗疲劳

24、贵阳解放的时间是（B）

A 1949年10月15日 B 1949年11月15日 C 1949年12月15日

25、合成生物学对新生物能源开发起到的作用不包括（A）

A 开发人工合成细菌，将糖类直接转化成与常规燃油兼容的生物燃油 B 用合成染色体代替原有染色体，使之具有代谢二氧化碳的功能 C 代替传统的以石油为中心的能源工业体系

D 对微生物进行改造，建构能够监测、聚集和降解环境污染物的微生物体

26、除通话之外，智能手机可以实现（ABCD）等功能

A 拍照 B 摄像 C 定位 D 录音

27、每个核苷酸由（ABC）组成

A 磷酸 B 核糖 C 碱基 D 鸟嘌呤

28、根据仿生学设计的产品有（AB）

A 中国国家体育场 B 新干线列车车头 C 电视机 D 空调

29、农作物生长的基本条件是（ABC）

A 阳光 B 土壤 C 水 D 风 30、电解水得到的产物是（BC）

A 水汽 B 氢气 C 氧气 D 冰

**第二篇：2024贵州省“百万公众网络学习工程”活动成效测试**

测试名称：在线答题 测试时间：2024-9-28 10:38:52 测试时长：0分钟

测试次数：2 最高分：100

一、单项选择题(总共 25 题，每题 4 分)

1、乙肝病毒主要通过（）传播，一般通过呼吸不会感染乙肝。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、医源性传播 B、血液体液

2、生物资源包括动物、植物和微生物资源。当前，地球上的生物资源正以惊人的速度在衰退甚至灭绝。2024年来，全世界大约有110多种兽类和130多种鸟类从地球上消失。请问造成生物资源衰退的主要原因是（）B 正确答案是：B 得分：4

A、优胜劣汰

B、生态破坏

C、全球变暖

正确 您的作答：

3、人口膨胀导致的（）才是造成沙尘暴频发的“元凶”。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、大规模开垦土地

B、过度开发自然资源、过量砍伐森林、过度开垦

土地

4、党的十八大报告指出，到2024年，人民生活水平将全面提高，基本公共服务（）总体实现。C 正确答案是：C 得分：4

A、平均化

B、全覆盖

C、均等化

正确 您的作答：

5、在地球大气层以外的宇宙空间，执行探索、开发利用太空等航天任务的飞行器称为航天器。航天器有载人航天器和不载人航天器之分。请指出下列航天器中属于不载人航天器的航天器()

A、人造卫星

B、空间站

C、航天飞机

D、宇宙飞船 正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

6、中国共产党第十八次全国代表大会，是在我国进入()小康社会决定性阶段召开的一次十分重要的大会。

正确 您 的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、全面建设 B、全面建成C、全面建立

7、艾滋病不通过空气传播，传播的途径有三种：（）。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、口水 血液 母婴 B、性 血液 口水 C、性 血液 母婴

8、水污染只是使水的质量有所下降，经处理后照样可以使用，不会导致缺水。()B 得分：4

A、对

B、错

正确 您的作答：B 正确答案是：

9、红光满面是（）的标志。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、身体健康

B、某些疾病的一种症状

C、并不完全是身体健康

10、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

11、外界通过感觉器官进入大脑的信息量是相当大的，但估计仅有()的信息能被较长期的储存记忆。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、３％

B、２％

C、１％

12、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：A 正确答案是：A 得分：4

A、卟啉类 类叶色素和黄酮（花青素）B、叶绿素a 叶绿素b 黄酮（花青素）

13、我国政府十分重视可再生能源的研究和开发，实施了一些国家级发展计划，请回答以下全国性计划中，哪个属于发展可再生能源的计划。()B 得分：4

正确 您的作答：B 正确答案是：

A、星火计划

B、乘风计划

C、火炬计划

14、康成年人全身循环血量约占体重的()

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、4％

B、5％

C、6％

D、7％

15、获得电影中“慢动作”的方法是()A 正确答案是：A 得分：4

A、拍摄时加快胶片速度

B、拍摄时减慢胶片速度

C、放映时加快胶片速度

D、放映时减慢胶片速度。

正确 您的作答：

16、肥胖是指某人实际体重超出理想体重的多少？()正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、10％

B、15％

C、20％

17、基因克隆技术有多种应用，包括重组蛋白的生产、遗传修饰生物体的构建、ＤＮＡ指纹分析、诊断试剂盒以及基因治疗等。()A、对

B、错 正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

18、温室气体主要有:()

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、二氧化碳、氧、一氧化碳

B、二氧化碳、甲烷、氧化亚氮、氟里昂 C、二氧化碳、天然气、氟里昂

D、二氧化碳、氮、氟里昂

19、人类是从较早期的动物进化而来的吗？（）。

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、是的 B、不是

20、玻璃钢是一种玻璃。（）

正确 您的作答：B 正

确答案是：B 得分：4

A、对

B、错

21、生物芯片又称蛋白芯片或基因芯片，是指通过缩微技术、将（）材料集成于硅芯片或玻璃芯片表面的微型生物化学分析系统。

A、生物 B、电子 C、基因 正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

22、一旦污染物在长期处于静态的气象条件下积聚，就容易形成（），降低空气透明度，使大气浑浊，视野模糊并导致能见度恶化。4

A、雾霾 B、尘暴 正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：

23、科学家从自愿捐献遗体的无重大病史志愿者中筛选出一具尸体标本，将其切成亚毫米级的薄片，利用数码相机或扫描仪对切片切面进行拍照和存储，之后将图片进行分割标识，建立数据集，再通过计算机合成三维的立体（）结构，最后把数据整合成一个研究平台。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、真人 B、标本 C、人体

24、包围地球的空气层，可分为5层。按照离地面的高度由近及远排序()A平流层 B对流层 C电离层 D中间层 E散逸层

A、ACBDE B、BADCE C、EDBCA 正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

25、党的十八大报告指出，一定要更加自觉地珍爱自然，更加积极地保护生态，努力走向社会主义（）新时代。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、工业文明

B、生态文明

C、绿色发展

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！

**第三篇：贵州省百万公众网络学习工程”活动成效测试部分答案**

贵州省“百万公众网络学习工程”活动成效测试部分答案

一、单项选择题(总共 23 题，每题 4 分)

1、世界上第一座“智慧城市”诞生在美国（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C

得分：4

A、洛杉矶

B、纽约

C、迪比克城

D、旧金山

2、“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

A、社区的普通人群中

B、老人、小孩、妇女等人群

C、与细菌较长时间接触的人

D、医疗机构的住院病人中3、1946年，人类第一次制造出电子计算机，它由17468个电子管和6万个电阻器组成，重达30吨，每秒钟能够完成（）次计算

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、100

B、500

C、5000

D、10000

4、被称为“历史河”“美酒河”“生态河”的河流是（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A

得分：4

A、赤水河

B、清水江

C、大渡河

D、乌江

5、国家是否认可用干细胞做临床治疗其他疾病（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A

得分：4

A、没有批准

B、已经批准

C、没有限定

6、下面的四种现象中，哪一种不是由光的干涉形成的物理现象（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、在眼镜片上镀一层厚度合适的膜，减少反射增强透射

B、肥皂膜在阳光的照射下出现彩色条纹

C、雨后天下出现彩虹

D、用单色点光源照射离得很近的两个小圆孔，小圆孔后的屏上会出现明暗相间的条纹。

7、中国第一座因矿产资源枯竭而消失的城市、曾经辉煌的“千年铜都”是（）

正确 您的作答：D 正确答案是：D

得分：4

A、云南省个旧市

B、贵州省万山县

C、安徽省铜陵市

D、云南省东川市

8、贵州黔西观音洞是中国（）时代早期的三种文化类型之一

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、旧石器

B、新石器

C、奴隶社会

D、封建社会

9、我国各省每年开展“爱鸟周”活动的目的是：集中宣传鸟类在人类生活中的重要性，增强全民（）的意识，是社会主义精神文明的一项重要内容

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、爱鸟、养鸟

B、放鸟、护鸟

C、爱鸟、护鸟

D、养鸟、放鸟

10、公元1904年荷兰科学家（），发现恒星运动的规律，由此提出“两星流”理论，否定了恒星活动没有规律的假设

正确 您的作答：C 正确答案是：C

得分：4

A、爱丁顿

B、沙因

C、卡普坦

11、浙江大学实验室将芯片植入（）的大脑，使其能够控制机械手臂

正确 您的作答：C 正确答案是：C

得分：4

A、猪

B、羊

C、猴

D、狗

12、发生火灾时（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、不能随便开启门窗

B、只能开门

C、只能开窗

13、第一次乘坐阿波罗11号宇宙飞船成功登上月球的航天员是哪国的？（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C

得分：4

A、英国

B、中国

C、美国

14、化学研究的意义不包括（）

正确 您的作答：C 正确答案是：C

得分：4

A、帮助人类更好地利用自然资源

B、帮助人类在能源、材料等多领域中开辟新道路

C、化学研究可以最大限度地满足社会需要

D、帮助人们认识自然、改造自然

15、自然保护区内严禁任何直接利用自然资源,但是可以进行一些生产性经营活动

正确 您的作答：B 正确答案是：B

得分：4

A、对

B、错

16、“科学技术是第一生产力”的论断是（）提出来的正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、毛泽东

B、周恩来

C、江泽民

D、邓小平

17、航天员能在太空可以享用很多种饮料，但是目前还无法提供给航天员的是（）

正确 您的作答：D 正确答案是：D

得分：4

A、苹果汁

B、咖啡

C、冰红茶

D、啤酒

18、下列常用的存储设备，容量最大的是（）

正确 您的作答：D 正确答案是：D

得分：4

A、光盘

B、U盘

C、SD卡

D、硬盘

19、以下关于海洋的说法错误的是（）

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、海洋是地球上最广阔水体的合称

B、海洋是生物的温床

C、海洋是地球生态循环最重要的组成部分

D、海洋占地球总体表面积的79%

20、一微米等于（）米

正确 您的作答：C 正确答案是：C

得分：4

A、1×10-4

B、1×10-5

C、1×10-6

D、1×10-7

21、公众参与是实现可持续发展的一个重要方面，下面的公众行为符合可持续发展思想的是（）①使用公共交通工具 ②追求计算机的更新换代 ③垃圾分类回收利用 ④农田灌溉采用大水漫灌 ⑤自备篮子买菜

正确 您的作答：A 正确答案是：A

得分：4

A、①③⑤

B、②③⑤

C、③④⑤

D、②③④22、1761年，提出无穷等级的宇宙结构，用以说明宇宙在空间上的（）

正确 您的作答：A 正确答案是：A

得分：4

A、无限性

B、有限性

C、不规则性

23、绿色食品是指营养无公害的食品产品

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、对

B、错

二、多项选择题(总共 2 题，每题 4 分)

24、磁悬浮运输系统的优点有（）

正确 您的作答：A|B|C|D 正确答案是：A|B|C|D

得分：4

A、高速

B、环保

C、经济

D、舒适

25、电解水得到的产物是（）

正确 您的作答：B|C 正确答案是：B|C

得分：4

A、水汽

B、氢气

C、氧气

D、冰

**第四篇：2024贵州省百万公众网络学习工程活动成效测试平台答案**

区域：遵义市 区县：余庆县 单位：白泥镇 姓名：XXX 身份证号：522224xxxxxxxxxxxx 测试名称：生态环保主题答题 测试时间：2024-8-25 12:23:56 测试时长：无限制

测试次数：1 最高分：100

一、单项选择题(总共 20 题，每题 4 分)

1、我国第一个“无车日”是哪年？

()年9月22日，中国迎来第一个“无车日”。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、2024 B、2024 C、2024

2、厌氧消化有什么特点？

氧消化是指在厌氧微生物的作用下，有控制地使废物中可生物降解的有机物转化为甲烷、二氧化碳和稳定物质的生物化学过程，也称为甲烷发酵。其优点是能将废弃物中生物能转化为易于使用、高燃烧值的()，不需要通风设备，设施较简单，运行成本低，较为节能，消化后得到的沼渣性质稳定，还可作农肥、饲料和堆肥原料。其缺点是厌氧微生物的生长速度慢，需要较长时间的培养，常规的厌氧消化方法处理效率低，设备体积大，还会产生硫化氢等恶臭气体。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、恶臭气体 B、沼气 C、硫化氢

3、珍兽皮衣饰物带来了什么? 来自大自然的珍兽皮毛服饰消费，对人体来说健康安全，而且因为材料的稀少更显珍贵。但它却不应该成为绿色的服装选择，因为这种服装是建立在破坏()之上。以中国青藏高原地区特有物种藏羚羊为例，藏羚羊由于毛中含有世界上最好的羊绒，被称为“绒之王因此偷猎严重，依据野生动物保护学会的报告，至少3～5头藏羚羊的生命，才能换得织成一条300～600克重的披肩所需的生羊绒，每年约有20000只藏羚羊被捕杀，其种群遭到严重破坏，自1979年起，就被列入《濒危野生动植物物种国际贸易公约》（COTES），已成为世界级珍稀动物。自动物保护的世界性运动开展以来，许多女星因穿皮草而被善待动物组织评为“最差衣着艺人”，甚至以“血洗红地毯”来指责她们的行为。在一些发达国家，穿一件狐皮的外衣走上大街，不仅不会引来青睐，还会惹来想不到的麻烦。现在使用替代品——各种各样的“仿真皮”材料，既能满足追求自然美的心情，又能满足保护动物的意愿，仿皮毛、仿兽皮纹印花的时装如雨后春笋，且广受欢迎。

A、文明 B、自然生态 C、自然生态平衡

4、发现土壤污染怎么办？

发现周边存在土壤污染，应尽保护环境的义务，可向环境监察大队、当地环保局等有关部门进行举报，运用法律手段，让政府对引起土壤污染的有关部门或者个人进行惩罚，以保护我们的生存环境。公民、法人或者其他组织发现环境污染或者生态破坏事项时，可以通过拨打()环保举报热线电话，正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4 向各级环境保护主管部门举报和请求环境保护主管部门依法处理的。此外，广大民众也可向媒体反映土壤污染现象,通过媒体电台、报刊等的传媒作用,让政府和更多的群众关注这一问题,促使相关治理工作的开展。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、12315 B、12369 C、12333

5、我国土场地土壤污染预防措施有哪些？

根据场地污染的方式和特点，场地土壤污染的预防应在考虑控制和消除污染源同时，充分利用土壤本身所具有的强大的（），预防措施主要包括控制和减少工业三废（废水、废气、废渣）的排放，采用清洁生产技术，充分回收利用废物，增加土壤有机质的含量等。

正确 您的作答：C 正

确答案是：C 得分：4

A、再生能力 B、抗腐能力 C、自净能力

6、垃圾转运车辆主要有哪些？

车辆运输方式是目前垃圾运输最主要的方式，而垃圾运输车型的选择对于以车辆运输为主的垃圾清收系统来说非常重要。目前用于普通生活垃圾清运的车型主要有()等。

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、平板车、压缩式后装垃圾车、集装箱式垃圾车、密封式桶式垃圾车

B、手推车、三轮车、压缩式后装垃圾车、集装箱式垃圾车、密封式桶式垃圾车

7、影响厌氧消化效果的因素有哪些？

衡量厌氧消化效果的指标主要是()。沼气产量的大小主要取决于消化垃圾中有机物的组成和总含量，每千克碳水化合物、脂肪和蛋白质的产气量分别为800 L、1200 L和700 L，沼气产量也会随着有机物总量的增加而增加。另外，在合适的温度和有机物进入量的条件下，有机物去除率又与垃圾中的有机物含量成正比，所以提高有机物含量对于厌氧消化有重要意义。其他影响因素有温度、碳氮比、搅拌情况等，另外，挥发性脂肪酸、氨氮、硫化物、重金属、碱金属等会起抑制作用。

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、沼气产量 B、有机物去除率 C、温度

D、沼气产量和有机物去除率

8、消费者如何选择中国环境标志产品？

（1）看：看产品外包装上是否印有()；（2）查：在环境保护部数据中心（http://datacenter.mep.gov.cn/）网站上点击“科技标准”——“环境标志获证企业”，可以按类别查

找获证企业及相应的产品型号。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、Made in China B、中国环境标志标识 C、中国质量标志获证企业 D、中国环境标志获证企业

9、中国节能节水认证标志如何实施？

中国节能节水认证工作接受国家质检总局的监督和指导，认证的具体工作由()批准的相关认证机构负责组织实施，是自愿性产品认证。认证流程包括：申请认证、受理申请、工厂审查、产品检验等。当工厂审查通过且产品检验合格后方可审批发证。4

A、国家认监委 B、省质检局 C、市州质检局

10、PM2.5的主要来源有哪些? PM2.5的来源非常复杂。从形成过程上，可以分为一次来源与二次来源。一次来源又可分为自然源与人为源。自然源在全球范围分布广泛，如火山爆发、森林火灾、飓风、海啸、土壤和岩石的风化及生物腐烂等自然现象形成的污染源。人为污染源是指人类生活和生产活动形成的污染源。人为污染源按污染源的空间分布可分为点源和面源。按人们的社会活动功能不同，分为工业污染源、农业污染源、交通运输污染源、生活污染源。根据对大气污染物的分类统计分析，人为大气污染源可概括为三个主要方面：燃料燃烧、工业生产、交通运输。前两类污染源统称为固定源，交通运输工具则称为移动源。二次源是指（）。二次细颗粒物又可分为二次无机细颗粒和二次有机细颗粒，前者主要包括硫酸盐、硝酸

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分： 盐、铵盐，是由二氧化硫、氮氧化物、氨等无机气态前体物经过复杂的大气化学反应过程而形成的。二次有机细颗粒物含有数千种有机化合物，是由VOCs转化而来的。

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

A、各污染源排出的气态污染物，经过冷凝或复杂的大气化学反应而生成二次无机细颗粒物

B、各污染源排出的气态污染物，经过冷凝或复杂的大气化学反应而生成二次有机细颗粒物

C、各污染源排出的气态污染物，经过冷凝或复杂的大气化学反应而生成二次细颗粒物

11、城镇化过程中如何控制大气污染？

城镇化，是指农村人口不断向城镇转移，第二、第三产业不断向城镇聚集，使城镇数量增加、规模扩大的历史过程。长期以来，我国基本上走的是一条粗放型城镇化道路，这种城镇化模式是以（）为基本特征的外延式粗放发展模式。在城镇化发展过程中，能源以煤为主，散煤直接燃烧未经治理的现象比较普遍，PM2.5污染严重。近几十年以来，我国城市建设得到快速发展，城市承担了生活、生产和交通等多重压力，工业、居住区混杂，城市道路网规划科学性不足造成路面拥堵，餐饮业布局的随意性均使城市空气质量受到不同程度的影响。为此在城镇化发展过程中应根据城镇能源供应、交通状况与大气质量现状及发展趋势合理布局，做好工业区、商业区和居住区的选址规划以及城镇道路路网规划，不断优化能源结构，并配套建设环保基础设施。

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

A、高消耗 B、高排放 C、高扩张

D、高消耗、高排放、高扩张

12、污染土壤里种出的粮食和蔬菜会对人体有影响吗？ 在污染土壤中种植农作物，有毒有害物质会在农作物体内残留和富集。人类作为食物链的最顶层，若食用了污染土壤种出的农作物，通过食物链的生物富集作用，会导致在人体内的（），这样会使人体产生一系列的病变，严重时甚至会导

致死亡。

A、农药含量超标 B、微量元素超标 C、毒素含量超标

13、政府在哪些政策中采信环境标志认证结果？ 辨别（）的真伪可在环境保护部数据中心（http://datacenter.mep.gov.cn/）或中环联合官方网站（http://www.feisuxs/）免费查询。查询时，可直接输入企业名称，也可输入环境标志认证证书编号进行查

询。

A、达标 B、认证书 C、环境标志

14、国外的绿色办公行动有哪些？

绿色办公在国外已有积极的实践，在绿色建筑、政府绿色采正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4 购等方面取得了很好的结果。欧美日发达国家通过()等方式，逐步建立并形成了政府绿色采购制度体系。

正确

您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、立法、发布绿色采购指南或清单、实施强制采购 B、规划、发布公告、指定采购 C、发布绿色采购清单、实施强制采购

15、什么是逆温现象？

在底层大气，大气温度随着高度增加而下降，每上升100m（米），温度降低0.6℃左右。也就是说，在数千米以下，一般是低层大气温度高、密度小，高层大气温度低、密度大。这种大气层结容易发生上下对流运动，可将近地面层的污染物向高空和远距离输送、扩散，从而使城市上空污染程度减轻。在某些天气条件下，地面上空的大气结构会出现（）的反常现象，称之为“逆温”，发生逆温现象的大气层称为逆温层。逆温层像一层厚厚的被子罩在上空，使上下层空气减少了流动，近地面层大气污染物“无路可走”，越积越多，空气污染越来越重。

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

A、气温随高度增加而不变 B、气温随高度增加而升高 C、气温随高度增加而降低

16、绿色消费对家居意味着什么？

在家居方面，绿色消费意味着树立建筑、家具、家电、家装

等方面的()理念，选择符合绿色、节能标准的住宅建筑，低毒少害的家居、建材产品，节电、高能效、低噪声的家电产品，节水的水嘴和卫生洁具，养成健康环保的消费习惯和生活习惯。

A、健康 B、节能 C、环保

17、PM2.5与肺癌有没有关系？

国内外许多研究表明，PM2.5污染程度与()有关。与农村人群相比，城市人群的肺癌死亡率较高，提示PM2.5污染是肺癌发生的危险因素之一。正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

正确 您的作答：C 正确答案 是：C 得分：4

A、肺癌的发病率 B、死亡率

C、肺癌的发病率和死亡率

18、我国推动绿色消费的工具主要有哪些？

我国推动绿色消费的主要工具包括环境标志、能效标识、节能节水认证标志、中国()标志、有机产品标志、绿色食品标志、无公害农产品标志以及相应的优惠、补贴或准入政策。

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、RoHS B、Made in China

19、什么是大气环境容量？

大气环境容量是指在满足大气环境目标值（即能维持生态平衡并且不超过人体健康要求的阈值）的条件下，某区域大气

环境所能承纳（）的最大能力，或所能允许排放的污染物的总量。其大小取决于该区域内大气环境的自净能力以及自净介质的总量。若超过了容量的阈值，大气环境就不能发挥其正常的功能或用途，生态的良性循环、人群健康及物质财产将受到损害。正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、污染物 B、废气 C、颗粒物 20、什么是剂量限值？

剂量限值是指在正常情况下，为了保护个人而制定的防护水平，是不可接受的剂量范围的下限值，不是允许接受的剂量范围的上限值，是辐射防护体系的一部分，是一个主权国家在参照（）的基础上自行确定的数值。

正确 您的作

答：A 正确答案是：A 得分：4

A、国际标准 B、国外标准

二、多项选择题(总共 5 题，每题 4 分)

21、生活垃圾的产生与哪些因素有关？

生活垃圾的产生主要与城市人口、城市经济发展水平、居民收入与消费结构、燃料结构、管理水平、地理位置等因素有关。城市人口：城市生活垃圾产生量随着城市人口的增长呈直线增长态势，人口越多，垃圾产生量越多；城市经济发展水平：经济快速发展时期垃圾的产生量也会大幅增加，发展到一定时期增长速度逐渐放慢； 居民收入与消费结构：居民

生活水平和消费结构的改变不仅影响城市垃圾的（），也影响着城市垃圾的（）。商品经济越发达，一次性的废弃物越多。近年来，居民收入不断增加，人民的生活水平不断提高，导致包装材料、一次性使用材料和用品日益增多，从而导致垃圾量也大幅增加； 燃料结构和地理位置：垃圾产量与地理位置和当地的燃料结构有关，如：北方取暖期长，燃料以煤为主，垃圾产生量因而高于位于南方的城市，无机物含量也高于南方城市。管理水平：城市市政管理水平的提高以及公民环保意识的增强会逐步加大垃圾的回收率反而减少垃圾的人均产生量。此外垃圾处理产业化、社会化的管理水平也直接影响生活垃圾的减量化、资源化、无害化的效果。

正确 您的作答：B|D 正确答案是：B|D 得分：4

A、质量 B、产量 C、分类 D、成分

22、生活垃圾分类的目的是什么？

对生活垃圾进行分类是为了实现：分别的()、分别的处理、减少对()。减少处置量。生活垃圾分类减少了进入填埋和焚烧等最终处置设施的垃圾量，减少了不利于填埋或焚烧处置的物质，提高垃圾堆肥的效果，有利于生活垃圾处理处置设施的正常运行和污染控制；便于回收利用。生活垃圾分类能够减少可回收物质的污染，减少可回收物质分选的工作量。最大限度地减少污染。混合收集容易造成生活垃圾中()，分类后按照不同种类垃圾的性质对收集容器进行严格要求，能够减少环境污染。

正确 您的作答：B|D|G 正确答案是：B|D|G 得分：4

A、回收 B、回收利用 C、水资源的污染 D、环境的污染 E、有害物质的遗漏 F、臭气的外泄

G、有害物质的遗漏和臭气的外泄

23、什么是二恶英？

二恶英实际上是二恶英类的一个简称，它指的并不是一种单一物质，而是结构和性质都很相似的包含众多同类物或异构体的两大类共210种化合物，这类物质非常稳定，熔点较高，极难溶于水，可以溶于大部分有机溶剂，是无色无味、毒性严重的脂溶性物质，所以非常容易在生物体内积累。二恶英是（）过程中产生的污染物，垃圾露天焚烧或在填埋场垃圾自燃排放的二恶英，是同量垃圾经过现代化焚烧排放的很多倍；再生有色金属、炼钢、铁矿石焚烧、炼焦、遗体火化、铸铁生产、水泥生产、制浆造纸（）等行业也产生了大量的二恶英；还有汽车尾气、香烟、烧烤、烟花爆竹、自然界中森林火灾和火山爆发等都能够产生二恶英，其实二恶英离我们并不遥远。目前，我们的环境中存在的二恶英主要来自于冶金、炼焦、石化等行业。

正确 您的作答：A|D 正确答案是：A|D 得分：4

A、燃烧 B、排放 C、生成 D、含氯漂白工艺是形成二恶英的主要过程 E、工艺流程是形成二恶英的主要过程

24、已经推行的新能源汽车有哪几种？

新能源汽车是指采用非常规的车用燃料作为动力来源（或使用常规的车用燃料，采用新型车载动力装置），综合车辆的动力控制和驱动方面的先进技术，形成的技术原理先进、具有新技术、新结构的汽车。新能源汽车包括四大类型：（）（HEV）、（）（BEV，包括太阳能汽车）、（）（FCEV）和其他新能源（如超级电容器、飞轮等高效储能器）汽车等。A|C|E 得分：4

A、混合动力电动汽车 B、新能源电动汽车 C、纯电动汽车 D、太阳能汽车 E、燃料电池电动汽车

25、我国推动新能源汽车发展的政策有哪些？

自2024年起，国家针对新能源汽车就有一系列的（），且免税力度越来越大，对象的范围也在扩展。至2024年1月1日，对节约能源的车船减半征收车船税；对使用新能源的车船免征车船税。财政部对混合动力汽车的补贴按照节油率

分为（），最高每辆车补贴5万元；纯电动汽车每辆可补贴6万元；燃料电池汽车每辆补贴25万元。车身长度十米以上的城市公交客车另有标准，其中混合动力汽车分为使用铅酸电池和使用镍氢电池、锂离子电池两类，最高补贴额分别为8万元/辆和42万元/辆；纯电动汽车补贴标准为50万元/正确 您的作答：A|C|E 正确答案是： 辆；燃料电池汽车的补贴标准最高为60万元/辆。具体补贴标准根据动力电池组能量确定，对满足支持条件的新能源汽车，按3000元/千瓦时给予补贴。插电式混合动力乘用车每辆最高补贴5万元，纯电动乘用车每辆最高补贴6万元。

正确 您的作答：B|D 正确答案是：B|D 得分：4

A、优惠政策 B、免税政策 C、三档补贴标准 D、五档补贴标准

**第五篇：贵州省“百万公众网络学习工程”活动成效测试平台**

贵州省“百万公众网络学习工程”活动成效测试平台

一、单项选择题(总共 23 题，每题 4 分)

1、将近200年前的第一次工业革命，让大规模的工厂化生产取代了（）

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

2、海洋底部和陆地上差不多，也有起伏的山脉、坦荡的平原和深陷的谷地 A、农业生产 B、机器生产 C、信息技术生产 D、个体手工生产

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

3、决定生男还是生女的因素，是（）

A、基因和常染色体 B、常染色体和性染色体 C、性染色体 D、基因和性染色体 A、对 B、错

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

4、根据中国营养学会的建议，合理膳食，每天蛋类摄入（）克

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

5、科学帮助预测灾害、减轻灾害的体现不包括（）A、5-20 B、25-50 C、50-100 D、100-150

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

6、奥林匹克运动会的口号是（）

7、“智慧地球”的概念最初是由（）公司提出的 A、更快、更高、更强 B、团结、友爱、奋进 A、科研工作者研制出先进的应急设备，提高民众生存能力 B、公众运用新科技成果有效地防止灾害

C、分析人士根据以往灾害的数据，设计出更有效的应急预案 D、政府借助新技术和新成果提高公共管理能力

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

A、HP

B、Apple C、IBM D、Googlｅ

8、第一个发射人造卫星的国家是（）

9、镜子主要利用光的（）原理

A、折射 B、漫反射 C、投射 D、全反射 A、美国 B、英国 C、德国 D、前苏联

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

错误 您的作答：B 正确答案是：D 得分：0

10、今天的科学技术和信息革命让（）应运而生

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

A、现代制造业 B、传统手工业

C、传统农业 D、传统制造业

11、自然界已知的最硬物质为（）

A、石墨 B、金刚石 C、金刚砂 D、晶体硅

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：4

12、国际天文学联合会与1928年划定（）个星座

正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

13、世界上冰最多的地区是南极大陆

14、刑警指刑事警察、主要任务是处置突发性的刑事、治安案件 A、对 B、错 A、12 B、36 C、72 D、88

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

15、以下不属于可燃粉尘的是（）

16、贵州四大古镇位于贵阳市境内的是（）4

17、纳米是一个（）单位

A、毫微米 B、长度 C、度量衡 A、青岩古镇 B、镇远古镇 C、丙安古镇 D、隆里古镇 A、泥土 B、镁粉 C、染料 D、小麦 A、对 B、错

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：4

正确 您的作答：A 正确答案是：A 得分：正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

18、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

19、微量元素是指人体内含量不足（）的元素 A、85 B、100 C、120 D、135 正确 您的作答：D 正确答案是：D 得分：4

正确 您的作答：B 正确答案是：B 得分：4

20、跑得最快的动物是东北虎

21、假设蛤蟆迁移的概率为P1，发生地震的概率为P2，地震后发现震前出现蛤蟆迁移的概率为P3，蛤蟆迁移后会发生地震的概率为P4，那么哪一种概率相对最能证明蛤蟆迁移是否可以预报大地震？（）A、对 B、错 A、0.001% B、0.01% C、0.1% D、1%

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

A、P1 B、P2 C、P3 D、P4

22、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

23、有关我国煤炭开采的说法错误的是（）4

二、多项选择题(总共 2 题，每题 4 分)A、持久度 B、抗摔打 C、抗挤压 D、抗疲劳

正确 您的作答：C 正确答案是：C 得分：A、煤炭开采对土地、环境破坏大 B、煤炭开采会排放大量有害污水 C、我国煤炭资源丰富，可任意开采 D、非法的小煤窑采取破坏性生产，效率低

24、自然界中的生物主要分为（）

A、原核生物

正确 您的作答：A|B 正确答案是：A|B 得分：4

B、真核生物 C、细菌 D、病毒

25、农村环境污染物的主要来源有那些（）A|C|D 得分：0

A、农药、化肥不科学施用 B、秸秆

C、人蓄粪便、污水 D、农村地区工业污染

错误 您的作答：A|B|C 正确答案是：

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找