

单项选择题

1、制定《计量法》的目的，是为了保障（ ）的统一和量值的准确可靠。

A:计量

B:单位

C:单位制

D:计量单位制

本题对的答案为:D

2、《计量法》是国家管理计量工作的主线法，是实行（ ）的最高准则。

A:计量管理

B:计量法制监督

C:计量监督管理

D:计量基础

本题对的答案为:C

3、计量法规体系可分为（ ）个层次，《中华人民共和国强制检定的工作计量器具检定管理办法》属于第（ ）层次。

A:三，二

B:三，三

C:四，二

D:四，三

本题对的答案为:A

4、我国的计量监督管理实行按（ ）的体制。

A:行政区划统一领导、分级负责

B:经济合理、就地就近

C:固定检定关系、定点送检

D:实行定点、定期的检定

本题对的答案为:A

5、对计量违法行为具有现场处罚权的是（ ）。

A:计量检定人员

B:计量监督员

C:计量管理人员

D:以上都是

本题对的答案为:B

6、选择合格的计量检定机构一般应评价（ ）。

A:实验室规模

B:实验室性质

C:检定资质

D:从属部门

本题对的答案为:C

7、（ ）是指各级质量技术监督部门依法设立或者授权建立并经质量技术监督部门组织考核合格的计量检定机构。

A:法定计量检定机构

B:计量技术机构

C:计量实验室

D:计量实验站

本题对的答案为:A

8、（ ）是根据我国生产、科研需要的一种授权形式，在授权项目上，一般选专业性强、跨部门使用、急需的专业项目。

A:部门计量检定机构

B:区域性计量检定机构

C:专业计量站

D:大区计量测试中心

本题对的答案为:C

9、省级以上质量技术监督部门对法定计量检定机构的监督重要涉及（ ）

A.《法定计量检定机构监督管理办法》规定内容的执行情况 B.《法定计量检定机构考核规范》规定内容的执行情况 C.定期或者不定期对所建计量基、标准状况进行赋值比对 D.以上所有

A:时间单位

B:频率单位

C:速度单位

D:加速度单位

本题对的答案为:D

10、全国的各级计量标准和工作计量器具的量值,都应直接或间接地溯源到()。

A:计量基准

B:最高社会公用计量标准

C:部门最高计量标准

D:最高工作计量标准

本题对的答案为:A

11、属于专业性强、仅为个别行业所需要,或工作条件特殊的计量基准,可以建立在有关部门或者单位所属的计量技术机构,所以对每项测量参数来说,()。

A:全国只能有一个计量基准

B:全国可以有两个计量基准

C:全国可有多个计量基准

D:以上都不对

本题对的答案为:A

12、()根据本部门的特殊需要,可以建立本部门使用的计量标准器具。

A:国务院有关主管部门

B:省级人民政府有关主管部门

C:省级以上人民政府有关主管部门

D:各级人民政府有关主管部门

本题对的答案为:C

13、公司、事业单位建立本单位使用的各项最高计量标准,经考核合格后,取得计量标准证书,可以()。

A:对外开展强制检定工作

B:对内开展强制检定工作

C:在本单位开展非强制检定工作

D:在本系统开展检定工作

本题对的答案为:C

14、公司、事业单位制造标准物质,需向()计量行政部门,申请办理()。

A:省级以上人民政府,《制造标准物质许可证》

B:国务院,《制造标准物质许可证》

C:省级以上人民政府,《制造计量器具许可证》

D:国务院,《制造计量器具许可证》

本题对的答案为:D

15、计量检定活动必须受国家计量法律、法规和规章的约束,按照()的原则、就地就近进行。

A:行政区划

B:部门管辖

C:专业匹配

D:经济合理

本题对的答案为:D

本题解析:不必测量与被测量有函数关系的其他量,而能直接得到被测量值的一种测量方法。

16、使用实行强制检定的工作计量器具的单位和个人,应当向()申请周期检定。

A:县级政府计量行政部门

B:本地县市级政府计量行政部门所属的计量检定机构

C:政府计量行政部门授权的计量检定机构

D:本地县市级政府计量行政部门指定的计量检定机构

本题对的答案为:D

17、属于强制检定的计量标准,由()的有关人民政府计量行政部门安排,由指定的计量检定机构进行检定。

A:省级以上

B:县级以上

C:组织考核

D:主持考核

本题对的答案为:D

18、承接仲裁检定的有关计量技术机构,应在规定的期限内完毕检定、测试任务,并对仲裁检定结果出具()。

A:仲裁证书

B:仲裁报告

C:检定证书

D:仲裁检定证书

本题对的答案为:D

19、接受仲裁检定或委托的人民政府计量行政部门，在接受申请后（ ）日内发出进行仲裁检定的告知。纠纷双方接到告知后，应对与纠纷有关的计量器具实行保全措施，不得破坏其原始状态。

A:3

B:5

C:7

D:10

本题对的答案为:C

20、计量器具经检定机构检定后出具的检定印、证，是评估该计量器具检定结果的（ ）。

A:使用依据

B:技术鉴定

C:法定结论

D:重要证据

本题对的答案为:C

21、（ ）作为计量检定的主体，在计量检定中发挥着重要的作用。

A:计量标准

B:重要配套仪器设备

C:计量检定人员

D:计量器具

本题对的答案为:C

22、2023年12月29日国家质检总局批准发布了新的《计量检定人员管理办法》，并于（ ）起施行。

A:2023年1月1日

B:2023年3月1日

C:2023年5月1日

D:2023 年 7 月 1 日

本题对的答案为:C

23、注册计量师，是指经（ ）取得相应级别注册计量师资格证书，并依法注册后，从事规定范围计量技术工作的专业技术人员。

A:考核

B:考试

C:考核认定或考试

D:考核或考试

本题对的答案为:C

24、《注册证》每一注册有效期为（ ）年。在有效期限内是注册计量师的（ ）凭证，由注册计量师本人保管和使用。

A:5， 资质

B:3， 资质

C: 5， 职业

D: 3， 职业

本题对的答案为:D

25、承担型式评价的技术机构，根据省级质量技术监督部门的委托，在（ ）内与申请单位联系，做出型式评价的具体安排。

A:3 个工作日

B:5 个工作日

C:7 个工作日

D:10 个工作日

本题对的答案为:D

26、承担型式评价的技术机构在型式评价后，保存有关资料和原始记录，保存期（ ）。

A:不少于 1 年

B:不少于 3 年

C:不少于 5 年

D:不少于 2023

本题对的答案为:B

27、制造、修理计量器具许可证的有效期为（ ）。

A:3年

B:4年

C:5年

D:长期有效

本题对的答案为:A

28、进口以销售为目的的，列入《中华人民共和国依法管理的计量器具目录》的计量器具，在销售之前必须向（ ）申请检定。

A:县级以上政府计量行政部门

B:省级政府计量行政部门

C:出入境检验检疫部门

D:省级法定计量检定机构

本题对的答案为:B

29、采用等准确度称重计量器具核称法，商品的核称重量值与结算（标称）重量值之差不应超过商品负偏差的（ ）。

A:一半

B:三分之一

C:二倍

D:三倍

本题对的答案为:C

30、（ ）是指由政府计量行政部门对产品质量检查机构的计量检定、测试能力和可靠性进行考核和证明。

A:计量确认

B:计量认证

C:计量保证能力评价

D:质量认证

本题对的答案为:B

31、使用不合格计量器具或破坏计量器具，给国家和消费者导致损失的应承担（ ）。

A:行政法律责任

B:民事责任

C:刑事责任

D:行政处罚

本题对的答案为:B

32、在我国历史上曾把计量叫做 度量衡 ，其中 量 指的是（ ）的计量。

A:质量

B:流量

C:电量

D:容量（容积）

本题对的答案为:D

33、计量技术规范由（ ）组织制定。

A:国务院计量行政部门

B:省级有关主管部门

C:国务院有关主管部门

D:省级法定计量检定机构

本题对的答案为:A

34、计量技术规范由（ ）组织制定。

A:国务院计量行政部门

B:省级有关主管部门

C:国务院有关主管部门

D:省级法定计量检定机构

本题对的答案为:A

35、某技术法规编号为 JJG2093-1995, 则该技术法规是（ ）。

A:国家计量检定规程

B:国家计量技术规范

C:国家计量检定系统表

D:国家标准

本题对的答案为:C

36、计量检定必须执行（ ）。

A:国家计量检定规程

- B:国家计量技术规范
- C:国家计量检定系统表
- D:以上都对

本题对的答案为:A

37、国际计量委员会把每年的（ ）拟定为 世界计量日

- A:3月15日
- B:5月20日
- C:6月30日
- D:9月6日

本题对的答案为:B

38、BIPM是（ ）的英文缩写。

- A:国际米制公约组织
- B:国际计量大会
- C:国际计量委员会
- D:国际计量局

本题对的答案为:D

39、 计量器具的调整是使计量器具达成性能正常、消除偏差而适于（ ）所进行的操作。

- A:使用状态
- B:销售
- C:入库
- D:监督管理

本题对的答案为:A

40、注册计量师制度的合用对象是（ ）。

- A:制造、修理强制检定计量器具的专业技术人员
- B:进口、销售强制检定计量器具的专业技术人员
- C:使用强制检定计量器具的专业技术人员
- D:从事计量技术工作的专业技术人员

本题对的答案为:D

41、在注册有效期内，注册计量师变更（ ）的，应当按本规定的程序办理

) 手续。

A:专业类别和执业单位, 重新注册

B:专业类别或执业单位, 变更注册

C:专业类别和执业单位, 重新注册

D:专业类别或执业单位, 变更注册

本题对的答案为:D

42、在计量技术工作中形成的计量技术报告, 应当由 () 签字盖章后方可生效, 并承担相关法律责任。

A:一级注册计量师

B:二级注册计量师

C:授权签字人

D:相应级别注册计量师

本题对的答案为:D

43、注册计量师制度暂行规定自 () 6月1日起施行。

A:2023年

B:2023年

C:2023年

D:2023年

本题对的答案为:A

44、计量器具新产品的样机实验由 () 进行。

A:制造公司

B:有关主管部门

C:省级政府计量行政部门授权的技术机构

D:国务院计量行政部门授权的技术机构

本题对的答案为:C

45、不属于基本量的是 ()。

A:质量

B:电流

C:压力

D:发光强度

46、力的量纲为 ()。(有上标)

A:LT-1

B:LT-2

C:LMT-2

D:L-1MT-2

本题对的答案为:C

47、动能的量纲为 ()。(有上标)

A:ML²T⁻²

B:L²MT⁻²

C:L²M/T²

D:ML²除以 T²

本题对的答案为:B

48、基本单位是指所选定的量制，所选择用以表达 () 量的计量单位。

A:所有

B:各种

C:基本

D:实用

本题对的答案为:C

49、关于导出单位的构成，由基本单位和基本单位组成的是 ()。

A:速度

B:力

C:功、热

D:电容

本题对的答案为:A

50、SI词头的使用，体现的是国际单位制的 ()。

A:统一性

B:简明性

C:科学性

D:实用性

51、SI导出单位是用SI基本单位以（ ）形式表达的单位。

A:运算

B:代数

C:计算

D:数字

本题对的答案为:A

52、（ ）是1N的力使其作用点在力的方向上位移1m所作用的功。

A:牛顿

B:帕斯卡

C:焦耳

D:瓦特

本题对的答案为:C

53、（ ）是两点间的电位差，在载有1A恒定电流导线的这两点间消耗1W的功率。

A:瓦特

B:伏特

C:法拉

D:西门子

本题对的答案为:B

54、我国法定计量单位的主体是（ ）单位。

A:SI基本

B:SI导出

C:SI

D:非SI

本题对的答案为:A

55、 m^2/s 这个单位符号，当用于表达运动粘度时，名称应为（ ）。

A:二次方米秒

B:二次方米每秒

C:平方米每秒

本题对的答案为:B

本题解析:假如单位中带有幂,则幂的名称应在单位之前。二次幂为二次方,三次幂为三次方,依次类推。但是,假如长度的二次和三次幂分别表达面积和体积,则相应的指数名称分别称为平方和立方;否则,仍称为“二次方”和“三次方”。例如: m^2/s 这个单位符号,当用于表达运动粘度时,名称为“二次方米每秒”;但当用于表达覆盖速率时,则为“平方米每秒”。负数幂的含义为除,既可用幂的名称,也可用“每”。例如: $^{\circ}C^{-1}$ 的名称为每摄氏度,亦称负一次方摄氏度。

本题得分:0

56、热导率单位符号的对的书写是()。

A: $W/K\cdot m$

B: $W/K/m$

C: $W/(K\cdot m)$

D: $w/(K\cdot m)$

本题对的答案为:C

57、电能单位的中文符号是()

A:瓦[特]

B:度

C:焦[耳]

D:千瓦时

本题对的答案为:D

58、检定具有法制性,其对象是()范围内的测量仪器。

A:全国

B:公司

C:法制管理

D:所有

本题对的答案为:C

59、被检电压表的示值为40V,经检定其实际值为41V,则此电压误差为()。

A:1V

1V

C:0~1V

D:-1~0V

本题对的答案为:B

60、()是在测量条件保持不变的情况下,连续多次测量结果之间的一致性。

A:准确度

B:精确度

C:反复性

D:再现性

本题对的答案为:C

二、多项选择题(每题2分。每题的备选项中,有2个或2个以上符合题意,。

错选,本题不得分;少选,所选的每个选项得0.5分)

61、用于检定、校准的计量标准必须持有有效期内的()。

A:计量标准考核证书

B:社会公用计量标准证书

C:计量检定证书

D:计量检定证书或校准证书

本题对的答案为:A,B,D

62、为了定量的描述测量仪器的准确度,通常使用()等概念。

A:准确度等级

B:测量仪器的示值误差

C:测量仪器的最大允许误差

D:测量仪器的引用误差

本题对的答案为:A,B,C,D

63、测量传感器涉及()。

A:变送器

B:测量放大器

C:检测器

D:敏感器

本题对的答案为:A,B

)。

A:标准电池

B:线纹尺

C:量块组

D:电阻箱

本题对的答案为:B,C,D

65、计量仪器是（ ）的重要工具和手段。

A:人们从事测量获得测量结果

B:复现单位、实现量值传递和量值溯源

C:实行计量法制管理

D:开展科学研究、从事生产活动

本题对的答案为:A,B,C,D

66、下列单位中，（ ）属于 SI 基本单位。

A:开[尔文]K

B:摩[尔]mol

C:牛[顿]N

D:坎[德拉]cd

E:焦[耳]J

本题对的答案为:A,B,D

67、约定真值可以通过（ ）途径获得。

A:校准

B:检定

C:更高准确度等级的测量仪器

D:主观认为

E:多次测量

本题对的答案为:A,B,C,E

68、测量仪器的计量特性是指其影响测量结果的一些明显特性，其中涉及测量

（ ）。

A:范围、偏移

B:反复性、稳定性

C:分辨力、鉴别力

D:示值误差

E:准确度

本题对的答案为:B,C,D,E

69、下列关于计量单位的名称的使用，() 是不对的。

A:组合单位的中文名称原则上与其符合表达的顺序一致

B:假如单位中带有幂，则幂的名称应在单位之后

C:负数幂的含义为除，既可用幂的名称也可用每

D:单位符号中的乘号没有相应的名称，只要将单位名称接连读出即可

本题对的答案为:B,C,D

70、评价质量管理体系时，应对每一个评价的过程提出四个基本问题，涉及()。

A:过程是否已被辨认并适当规定

B:职责是否已被分派

C:文献是否得到实行和保持

D:在实现所规定的结果方面，过程是否有效

E:顾客是否满意

本题对的答案为:A,B,D

71、注册计量师的职业道德涉及()。

A:依法办事，客观公正

B:严谨细致，诚实守信

C:服务热情，团队合作

D:不断进取，敢于创新

本题对的答案为:A,B,C,D

72、为保证安全，在开展现场检定、校准、检测时，必须注意()

A:了解和遵守现场的安全规定

B:观测相关区域中容易发生危险的也许性

C:依据检定、校准、检测的技术规范进行操作

D:携带必要的防护用品

本题对的答案为:A,B,C,D

73、对实验室恒温环境所采用的防护措施，涉及()。

A:加强新风量

B:减少污染源

C:环境条件控制系统采用循环空气

D:加强人员防护

本题对的答案为:A,B,D

74、危险源也许来源的各种因素有（ ）。

A:物理因素、化学因素

B:生物因素、心理因素

C:火灾危险

D:生理因素

本题对的答案为:A,B,C

75、我国职业健康安全法规规定的内容可概括为（ ）等方面。

A:事故防止

B:事故解决

C:保险理赔

D:法律责任

本题对的答案为:A,B,D

76、对出具的计量检定证书和校准证书，以下（ ）项规定是必须满足的基本规定。

A:应准确、清楚和客观地报告每一项检定、校准和检测的结果

B:应给出检定或校准的日期及有效期

C:应给出合格与否的结论

D:应有负责人签字并加盖单位专用章

本题对的答案为:A,D

77、决定计量技术机构检定、校准和检测的对的性和可靠性的资源涉及（ ）。

A:人员和测量设备

B:设施和环境条件

C:检定、校准和检测方法

D:与顾客的良好关系

本题对的答案为:A,B,C

78、校准的重要目的是（ ）。

A:拟定示值误差

B:调整测量仪器或对其示值进行修正

C:给标尺标记赋值或给参考物质的特性赋值

D:实现溯源性

本题对的答案为:A,B,C,D

79、下列关于计量标准描述对的是（ ）。

A:计量标准是指准确度低于计量基准,用于检定或校准其他下一级计量标准或工作计量器具的计量器具

B:计量标准的准确度应比被检定或被校准的计量器具的准确度高

C:计量标准在我国量值传递(溯源)中处在中间环节,起着承上启下的作用

D:只有社会公用计量标准及部门和企事业最高计量标准才有资格开展量值传递

本题对的答案为:A,B,C

80、考虑到我国人民群众的习惯,把（ ）作为法定计量单位的名称。

A:公里

B:公斤

C:公顷

D:公升

E:公分

本题对的答案为:A,B,C

81、属用于构成十进倍数的 SI词头的有（ ）。

A:百

B:千

C:万

D:亿

本题对的答案为:A,B

82、下列单位中,哪些属于国际单位制的单位()。

A:毫米

B:吨

C:吉赫

D:千帕

本题对的答案为:A,C,D

83、属于导出量的有（ ）。

A:力

B:能量

C:频率

D:电流

本题对的答案为:A,B,C

84、量是指（ ）可定性区别和定量拟定的一种属性。

A:现象

B:物体

C:材质

D:物质

本题对的答案为:A,B,D

85、对销售未经样机实验合格的计量器具新产品的违法行为，可给予下列行政处罚中的哪几项：（ ）。

A:责令停止销售

B:责令追回已售出的该种新产品

C:没收所有违法所得

D:封存该种新产品

本题对的答案为:A,C,D

86、以下说法错误的是（ ）。

A:在测量不拟定度评估中，考虑的是所使用的测量仪器、人员、环境等因素带来的不拟定度，而不涉及被测对象带来的不拟定度

B:误差=测量结果-真值=随机误差+系统误差

C:计量标准稳定性的考核就是对计量标准器稳定性的考核

D:计量标准现场考核中的现场实验至少应对 1 名计量检定人员进行操作技能核查

本题对的答案为:A,C,D

87、以下说法错误的是（ ）。

A:凡列入《中华人民共和国强制检定的工作计量器具目录》的工作计量器具都应实行强制检定

B:《中华人民共和国计量法实施细则》属于部门规章

C:公司可以自行决定建立本单位内的各项最高计量标准

D:企事业单位使用的各项最高计量标准器具，必须实行强制检定

本题对的答案为:A,B

88、继续教育是注册计量师（ ）的必备条件。在每个注册期内，注册计量师应当按规定完毕本专业的继续教育。

A:申请注册

B:延续注册

C:重新申请注册

D:逾期初始注册

本题对的答案为:B,C,D

89、延续注册需要提交下列材料：（ ）

A:相应级别注册计量师延续注册的申请表

B:相应级别注册计量师注册证书

C:与聘用单位签订的劳动或聘用协议

D:按规定完毕继续教育的证明和聘用单位考核合格证明

本题对的答案为:A,C,D

90、建立注册计量师制度的目的是（ ）。

A:为加强计量专业技术人员管理

B:提高计量专业技术人员素质

C:保障国家量值传递的准确可靠

D:实行计量授权管理办法

本题对的答案为:A,B,C

单项选择题

1、在计量法律法规体系中，《中华人民共和国强制检定的工作计量器具检定管

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/095344012011011101>