

2025 年湖南有色金属职业技术学院单招职业适应性考 试题库

第一部分 单选题(120 题)

- 1、以下关于金属加工的方法错误的是()
- A、利用手锯对金属进行加工时，推据加压，回拉不加压
 - B、冲眼时冲尖对准划线的交点或划线
 - C、一般都是用钢直尺来检查锉削平面的垂直度
 - D、在推锉过程中，左手的施压由大变小，右手的施压要由小变大

【答案】：C

解析：检查锉削平面的垂直度应该选用角尺，而不是钢直尺。故选 C。

考点

通用技术

- 2、当报告人正在作报告时，学生应()
- A、交头接耳
 - B、窃窃私语
 - C、东张西望
 - D、端坐静听

【答案】：D

解析 AB. C 项是不文明行为。故选 D。

考点 心理素质与社

- 3、职业道德的“五个要求”，既包含基础性的要求，也有较高的要求。其中，最基本的要求是()
- A、爱岗敬业
 - B、诚实守信
 - C、服务群众
 - D、

办事公道

【答案】：A

解析 爱岗敬业是职业道德的基础，是社会主义职业道德所倡导的首要规范。故选 A。

考点 职业道德与职

4、企业某次培训的员工中有 369 名来自 A 部门，412 名来自 B 部门。现分批对所有人进行培训，要求每批人数相同且尽可能少。如果有且仅有一批培训对象同时包含来自 A 和 B 部门的员工，那么该批中有（ ）人来自 B 部门。

A、 45

B、 57

C、 62

D、 73

【答案】：B 两个部门共有 $369+412=781$ (人)， $781=11\times 71$ ，批次尽可能少，则共分 11 批次，每批次 71 人。 $412\div 71=5\cdots\cdots 57$ ，则所求这一批中共有 57 人来自 B 部门。故选 B。

考点：判断推理判断推理

5、病虫害一直以来都是森林最危险的敌人之一，每年在中国造成的直接经济损失达到数十亿元，对生态环境的破坏更是难以估量。科学家发现，经常爆发病虫害的森林大多是一些（ ）

A、以阴生树种为主的次生林

B、以阳生树种为主的次生林

C、种群简单、树种单一的人工林

D、种群复杂、种类繁多的自然林

【答案】：C

解析：病虫害为病害和虫害的并称，种群简单、树种单一的人工林更容易暴发病虫害。故选 C

考点

灾害专项题库

6、江西的气候类型是（ ）

- A、 热带季风气候
- B、 温带季风气候
- C、 亚热带季风气候
- D、 温带大陆性气候

【答案】：C 江西处于北回归线附近，属于亚热带气候。因为江西位于亚欧大陆西岸，太平洋东部，由于海陆热力性质差的影响，江西地区夏季吹来自海洋的东南风，冬季吹来自西伯利亚等地的西北风，二者轮流控制，季节性交替，形成了江西的亚热带季风气候。故选 C。

考点：地理常识

7、负责 IP 地址与域名之间转换的是（ ）

- A、 TCP/IP
- B、 DNS
- C、 URL
- D、 FTP

【答案】：B TCP/IP 用于从应用程序到网络的数据传输控制；DNS(域名解析协议)，把域名指向网站空间 IP，让人们通过注册的域名可以方便地访问到网站的一种服务；URL 表示统一资源定位；FTP 表示文件传输协议。故选 B。

考点：计算机信息技

8、用全部 156 个边长为 1 的小正方形，最多可以拼成（ ）种形状不同的长方形。

- A、 4
- B、 5
- C、 6
- D、

7

【答案】：C 长方形的面积为 $156=1\times 2\times 2\times 3\times 13$ ，则可以拼成 6 种形状不同的长方形，分别为长为 156，宽为 1，或者长为 78，宽为 2，或者长为 52，宽为 3，或者长为 39，宽为 4，或者长为 26，宽为 6，或者长为 13，宽为 12。故选 C。

考点：判断推理判断推理

9、南方地区天然的高产土壤是（ ）

- A、红壤
- B、紫色土
- C、水稻土
- D、黑土

【答案】：B A 项，红壤是我国南方主要的低产土壤，A 项错误；B 项，紫色土是我国南方天然的高产土壤，B 项正确；C 项，水稻土是我国南方地区人为培育的高产土壤，C 项错误；D 项，黑土是我国北方的天然高产土壤，D 项错误。故选 B。

考点：地理常识

10、防火墙：隔离网（ ）

- A、暖气片：电热毯
- B、手表：罗盘
- C、存储器：计算器
- D、孔明灯：节能灯

【答案】：A

解析：防火墙与隔离网都有隔离的作用，两者之间是属性相同的关系；暖气片与电热毯都有取暖的功能，同样是属性相同的关系。故选 A。

考点

类比推理

11、著名画作《蒙娜丽莎》的作者是（ ）

- A、拉斐尔
- B、达·芬奇

C、米开朗琪罗

D、乔托

【答案】：B《蒙娜丽莎》的作者是达·芬奇。故选B。

考点：人文常识

12、你正在法定假日，公司却要求你马上返回以处理紧急事务，你会（ ）

- A、由于没有休完法定假期，委婉拒绝公司的要求
- B、服从命令，马上返回
- C、想一个既可以处理紧急事务、又可以继续度假的办法
- D、向公司说明情况，问问公司能够付多少加班费

【答案】：B

解析：在法定假期，公司因紧急事务要求返回，说明此事重要且紧急，所以应该服从命令，马上返回。故选B。

考点

职业道德与职

13、某国针对本国本科毕业生的调查数据显示，该国的大多数本科毕业生为工学类，也有一部分本科毕业生为人文社科类，在这些毕业生中，大多数在毕业时就已经就业，只有少部分未就业。由此一定可以推的是（ ）

- A、大多数工学类本科毕业生在毕业时已就业
- B、有些人文社科类本科毕业生在毕业时未就业
- C、有些工学类本科毕业生在毕业时已就业
- D、有些人文社科类毕业生在毕业时已就业

【答案】：C 由题意，得工学类学生人数 > 人文社科类学生人数；就业学生人数 > 未就业学生人数。即工学类就业 + 工学类未就业 > 人文社科类就业 + 人文社科类未就业①，且工学类就业 + 人文社科类就业 > 工学类未就业 + 人文社科类未就业②，①+②得，工学类就业 > 人文社科类未就业。人文社科类未就业人数最少为 0，则工学类就业人数至少为 1，则 C 项必定正确。故选 C。

考点：判断推理判断推理

14、20 世纪 70 年代末，美国弗吉尼亚州北部的威林格突遭酸雨袭击，三天之内全城树木脱叶，花草枯萎，呈现一片灰白色。该事件凸显了人类在发展中面临的（ ）

- A、资源问题

- B、 毒品问题
- C、 环境问题
- D、 战争问题

【答案】：C 酸雨属于环境问题。故选 C。

考点：环境污染与海

15、作为曾经的媒介大亨，报纸的影响力已经_____，互联网、手机的普及让现代人获取信息的方式发生了_____的变化，报纸媒介的阅读群体日益萎缩，新媒体留给报纸媒体的发展空间已经越来越小。填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A、 每况愈下，日以月殊
- B、 今不如昔，日新月异
- C、 烟消云散，惊天动地
- D、 今非昔比，翻天覆地

【答案】：D 分析文意可知，报纸如今的影响力已经减弱了，横线上应该填形容影响力减小的词。A、C 项，“每况愈下”不能形容影响力，“烟消云散”的程度太重了，文意只是影响力减弱，排除 A、C 项。第二空，B 项，“日新月异”一般指信息发展的速度，语境没有变化速度快的意思，B 项错误，D 项正确。故选 D。

考点：言语理解

16、“一个篱笆三个桩，一个好汉三个帮”。这句话充分说明（ ）

- A、 幸福的生活，必然是道德的生活
- B、 养成良好的道德，有助于发挥我们的潜能
- C、 养成良好的道德，有助于我们塑造完美的人格
- D、

人离不开别人的帮助，良好的道德有助于我们建立良好的人际关系

【答案】：D 本题题干中俗语的意思是一个坚强勇敢的好汉，需要有人帮助他才能把事情办成办好；一个篱笆墙，需要有几根木桩帮它夯实或支撑，篱笆才能立得结实牢固。它的含义是说一个人的力量再大也毕竟有限，必须有人帮助他才能取得成功。强调的是团结协作，相互配合的重要性。故选 D。

考点：职业道德与职

17、下列关于温度、热量和内能的说法，正确的是（ ）

- A、 物体的温度升高，一定是吸收了热量
- B、 当物体的内能增加时，温度一定会升高
- C、 在质量相同的前提下，温度升高得多的物体吸收的热量不一定多
- D、 当物体的内能减小时，一定是放出了热量

【答案】：CA 项，温度升高可能是吸收了热量，也可能是外界对它做了功，A 项错误；B 项，物体的内能增加，温度可能升高，也可能不变，B 项错误；C 项，温度的变化与吸收的热量、比热容和质量有关，因此在质量相同，比热容不确定的前提下，温度升高得多的物体吸收的热量不一定多，C 项正确；D 项，当物体的内能减小时，可能是放出了热量，也可能是对外界做了功，D 项错误。故选 C。

考点：物理常识

18、事事有矛盾，时时有矛盾。这说的是（ ）

- A、 矛盾的特殊性
- B、 主要矛盾
- C、 矛盾的普遍性
- D、 矛盾的主要方面

【答案】：C

解析：“事事有矛盾，时时有矛盾”说明了矛盾存在于一切事物中，并贯穿事物发展过程的始终，具有 普遍性。

知识点：

思想政治素质

19、某新建农庄有一项绿化工程，交给甲、乙、丙、丁4人合作完成。已知4人的工作效率之比为3:5:4:6，甲乙合作完成所需时间比丙丁合作多9天，则4人合作完成工程所需时间是（ ）

A、 20 天

B、 19 天

C、 18 天

D、 17 天

【答案】：A 设这项工程量为 x ，甲乙合作的工作效率为 $3+5=8$ ，丙丁合作工作效率为 $4+6=10$ ，则由题意，得，解得 $x=360$ ，甲、乙、丙、丁四人合作的工作效率为 $3+5+4+6=18$ ，则四人合作完成工程所需时间为 $360 \div 18=20$ (天)。故选 A。

考点：判断推理判断推理

20、上周末，银川市的王师傅在家收到从昆明网购来的一箱新鲜荔枝，你认为送达这箱荔枝的最佳联运方式是（ ）

A、 铁路、公路运输

B、 内河、公路运输

C、 航空、公路运输

D、 航空、铁路运输

【答案】：C 人们出行大多希望尽快到达，所以远距离出行多乘飞机或者乘火车，近距离多乘汽车。货运根据货物的性质、数量、运输距离、价格、时效等情况，选择运输方式。一般来说，贵重或急需的货物而数量又不大的，多由航空运送；容易死亡、变质的活物或鲜货，短程可由公路运送；远程而又数量大的可用铁路上的专用车；大而笨重的货物，远距离运输，尽可能利用水运或铁路运输。所以送达这箱荔枝的最佳联运方式是航空、公路运输。故选 C。

考点：通用技术

21、茶杯：杯盖：杯底（ ）

A、 树林：树梢：树根

B、 文章：文件：标题

C、 苹果：果核：果皮

D、 茶叶：春茶：秋茶

【答案】：C 题干中的关系是后两项是第一项的一部分，杯盖、杯底是茶杯的一部分；果核、果皮是苹果的一部分。故选 C。

考点：类比推理

22、人们因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分可能是（
）

- A、 氢氧化亚铁
- B、 碳酸氢钠
- C、 碳酸锂
- D、 氢氧化钾

【答案】：B 因胃酸分泌过多而食用的“抗酸剂”的主要成分为碳酸氢钠。故选 B。

考点：化学常识

23、下列俗语从物质变化的角度分析，主要体现化学变化的是（
）

- A、 留得青山在，不怕没柴烧
- B、 酒香不怕巷子深
- C、 冰冻三尺，非一日之寒
- D、 天上钩钩云，地上雨淋淋

【答案】：AA 项，烧柴过程中会产生二氧化碳和水等新物质，属于化学变化，A 项正确；B 项，体现的是分子扩散的现象，不属于化学变化，B 项错误；C 项，体现的是水结冰的凝固现象，不属于化学变化，C 项错误；D 项，体现的是水蒸气变成水滴的液化现象，不属于化学变化，D 项错误。故选 A。

考点：化学常识

24、下列属于液化现象的是（ ）

- A、 放在敞口瓶中的酒精挥发了
- B、 冬天早晨玻璃窗上出现水雾
- C、 冬天树枝上出现雾凇
- D、

从冰柜中取出的冰块很快化成了水

【答案】：BA项，是汽化现象，A项错误；B项，室内温度高的水蒸气遇到温度低的玻璃，在其表面液化为小水珠，是液化现象，B项正确；C项，是水蒸气的凝华现象，C项错误；D项，是熔化现象，D项错误。故选B。

考点：物理常识

25、宋代诗人陈与义《襄邑道中》诗云：“飞花两岸照船红，百里榆堤半日风。卧看满天云不动，不知云与我俱东。”这说明了（ ）

- A、任何事物都处在运动变化之中
- B、任何事物都是绝对运动与相对静止的统一
- C、任何事物都只是相对静止的
- D、静止的事物是不可能存在的

【答案】：B“满天云不动”体现了相对静止，“云与我俱东”体现了绝对运动，这首诗反映了任何事物都是绝对运动与相对静止的统一。故选B。

考点：思想政治素质

26、2020年第四季度，全国进口药品每月平均金额为多少亿美元？（ ）

- A、23.4
- B、24
- C、24.4
- D、25

【答案】：A

解析.20年第四季度，全国进口药品金额总额为 $18.4+24+27.8=70.2$ （），则每月平均金额为 $70.2\div 3=23.4$ （）。故选A。

考点 图形推理

27、作为中国“情人节”，七夕节逐渐丧失了传统味道，被赋予了“洋”内涵。七夕节遭遇“洋解读”，是传统节日内涵流失的缩影。显然，全球化在增强各民族对话和交流能力、促进文化融合的同时，也

在不断_____着民族文化的领地，文化的_____正遭受前所未有的威胁。
填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A、 侵蚀 复杂性
- B、 侵扰 开放性

C、 侵扰 包容性

D、 侵蚀 多样性

【答案】：D 第一空，“侵蚀”指逐渐侵害使变坏，“侵扰”指侵犯骚扰。根据段落意思，“侵蚀”与“民族文化的领地”搭配更合适。第二空，中国情人节被赋予了洋内涵，说明文化的多元性受到威胁。故选 D。

考点：言语理解

28、喜气洋洋：欢乐（ ）

A、 气象万千：天气

B、 寻根究底：问题

C、 画蛇添足：多余

D、 眼明手快：好动

【答案】：C 喜气洋洋与欢乐是对应关系，喜气洋洋形容欢乐的样子；画蛇添足与多余是对应关系，画蛇添足形容多余的事情。故选 C。

考点：类比推理

29、发现了万有引力定律和光的色散，总结出运动三大定律，奠定了经典物理学基础的科学家是（ ）

A、 哥白尼

B、 居里夫人

C、 牛顿

D、 爱因斯坦

【答案】：C 发现了万有引力定律和光的色散，总结出运动三大定律，奠定了经典物理学基础的科学家是牛顿。故选 C。

考点：物理常识

30、男女双方的恋爱行为，客观上是对社会负有相应的道德责任的行为。下列不属于男女恋爱中基本道德要求的是（ ）

A、 恋爱应以寻找爱情，培养爱情为目的

B、 恋爱应有高尚的情趣和健康的交往方式

C、 恋爱应尊重对方的情感和人格，平等履行道德义务

D、一方强迫另一方接受自己的爱

【答案】：D 一方强迫另一方接受自己的爱，没有做到尊重对方，不符合男女恋爱中的基本道德要求。故选 D。

考点：思想道德素质

31、中国最早的工艺百科全书是完成于 17 世纪 30 年代的《天工开物》，它的作者是()

A、徐霞客

B、沈括

C、郦道元

D、宋应星

【答案】：D

解析：《天工开物》是宋应星的作品，全书收录了农业、手工业，诸如机械、砖瓦、陶瓷、硫磺、烛、纸、兵器、火药、纺织、染色、制盐、采煤、榨油等生产技术。故选 D。

考点

人文常识

32、以下关于自我管理型团队的说法错误的是()

A、真正独立自主

B、由 10~16 人组成

C、有权挑选团队成员

D、几乎无权采取行动

【答案】：D 自我管理型团队通常由 10--16 人组成，他们承担着以前自己的上司所承担的一些责任。一般来说，他们的责任范围包括控制工作节奏、决定工作任务的分配、安排工间休息。彻底的自我管理型团队甚至可以挑选自己的成员，并让成员相互进行绩效评估。故选 D。

考点：团队合作

33、通过评价等方式，指导和纠正人们的行为和实践活动，协调人们之间关系的功效与能力反映的是道德的（ ）

A、 调节功能

- B、 辩论功能
- C、 激励功能
- D、 导向功能

【答案】：A 道德的调节功能是指道德通过评价等方式，指导和纠正人们的行为和实践活动，协调社会关系和人际关系的功效与能力，这是道德最突出的社会功能。故选 A。

考点：职业道德与职

34、下列诗词没有描述生物应激性反应的是（ ）

- A、 明月别枝惊鹊，清风半夜鸣蝉
- B、 我有迷魂招不得，雄鸡一声天下白
- C、 人间四月芳菲尽，山寺桃花始盛开
- D、 飞蛾性趋炎，见火不见我，愤然自投掷

【答案】：CA 项，意思为皎洁的月光掠过树枝，惊飞了枝头的喜鹊，清凉的晚风吹过，仿佛听见了蝉的鸣叫声。描述了喜鹊对月光的应激反应，A 项错误；B 项，意思为我有迷失的魂魄，无法召回，雄鸡一叫，天下大亮。描述了公鸡对光的应激反应，B 项错误；C 项，意思为在喧嚣的尘世，四月份的时候百花都已凋谢，可深山古寺之中的桃花才刚刚盛开。没有体现出生物的应激反应，C 项正确；D 项，意思为飞蛾的本性惯于趋向炎热，只能见到火而见不到自己，像愤然投掷一样。描述了飞蛾对火光的应激反应，D 项错误。故选 C。

考点：生物常识

35、身上着火时不能（ ）

- A、 飞速奔跑
- B、 就地打滚
- C、 脱下着火的衣服
- D、 跳进水桶里

【答案】：AA 项，身上着火时不能飞速狂跑，这样会使得火焰得到更多的氧气，充分燃烧，适得其反，当选；B、D 项，减少火焰的受氧面积

，阻隔与氧气接触，从而快速熄火，排除；C项，是切断着火源，排除。
。知识点：生活常识

36、“汽车内部配备的安全气囊和成人安全带对儿童有安全隐患”，汽车安全专家提醒“儿童乘客使用标准安全带最好配以儿童增高坐垫，坐在副驾驶位置时必须关闭安全气囊”。这说明技术具有（ ）

①专利性②两面性③目的性④创新性

A、 ①②

B、 ②③

C、 ③④

D、 ①③

【答案】：B 安全气囊和成人安全带对儿童有安全隐患说明安全气囊保护成人时会对儿童造成不良影响，体现技术的两面性；儿童乘客使用标准安全带最好配以儿童增高坐垫，坐在副驾驶位置时必须关闭安全气囊，体现技术的目的性。故选 B。

考点：通用技术

37、下列关于奉献的表述中，正确的是（ ）

A、 奉献是企业立足于社会的道德资本

B、 奉献是企业发展的政治资本

C、 奉献无法给企业带来经济利益

D、 奉献意味着自己吃亏

【答案】：A 奉献社会是职业道德的基本要求，属于道德范畴。奉献精神是社会责任感的集中表现。奉献是一种态度，是一种行动，也是一种信念，它无关回报，无关利益。故选 A。

考点：职业道德与职

38、下列哪一项内容属于个人自身实际中的主观条件？（ ）

A、 自己的体质

B、 自己的学业基础

C、 自己的家庭情况

D、

自身的性格

【答案】：DA项，自己的体质属于客观条件；B项自己的学业基础属于客观条件，C项自己的家庭基础属于客观条件；自己的性格属于主观条件，故选D

考点：思想政治素质

39、在长期的生产活动中，我国北方农民总结出“白露早，寒露迟，秋分种麦正当时”的农谚。

- A、 人可以认识和利用规律
- B、 人可以创造规律
- C、 规律具有条件性
- D、 规律具有主观性

【答案】：A

解析A项，材料中人们总结出“白露早，寒露迟，秋分种麦正当时”这一农谚，体现了人可以认识和利用规律，A项正确；B项，人不可以创造规律，这违背了规律的客观性，B项错误；C项，规律存在和发生作用有一定的条件性，但规律没有条件性，C项错误；D项，规律具有客观性，D项错误。故选A。

考点 思想政治素质

40、教师：教室（ ）

- A、 勇士：枪支
- B、 炮火队：步兵队
- C、 战场：战士
- D、 士兵：军营

【答案】：D“教师”与“教室”之间是人与工作场所的关系；“士兵”与“军营”之间也是人与工作场所的关系，D项正确；A项，勇士使用枪支，而非人与场所的关系，A项错误；B项，炮火队与步兵队是并列关系，B项错误；C项，战场与战士是场所与人的关系，C项错误。故选D。知识点：数量关系和推理

41、高粱、玉米等植物的种子经发酵、蒸馏就可以得到一种绿色能源物质，这种物质是(

-)
- A、氢气
 - B、甲烷
 - C、酒精
 - D、乙炔

【答案】：C

解析：高粱、玉米等植物种子的主要成分是淀粉，淀粉属于多糖，其经发酵、蒸馏后可以得到酒精。酒精燃烧生成二氧化碳和水，对环境无影响，所以被称为“绿色能源”。故选C。

考点

环境污染与海

42、关于袋鼠，下列描述不正确的是（ ）

- A、在哺乳动物中跳得最远
- B、在澳大利亚广泛分布
- C、是草食性动物
- D、有胎盘

【答案】：DA项，袋鼠最高可跳到4米，最远可跳至13米，是哺乳动物中跳得最高最远的，A项正确；B项，袋鼠主要分布在澳洲和南、北美洲的草原上和丛林中，B项正确；C项，袋鼠是食草动物，C项正确；D项，袋鼠是虽然是胎生动物，但是它没有胎盘，D项错误。故选D。

考点：生物常识

43、下列关于诸子百家的代表人物，阐述错误的是（ ）

- A、儒家的代表人物是孔子、孟子、荀子
- B、道家的代表人物是老子、庄子
- C、法家的代表人物是墨子、商鞅
- D、兵家的代表人物是孙武

【答案】：C法家的代表人物有韩非子、李斯、商鞅等，墨子是墨家的代表人物。故选C。

考点：人文常识

44、智慧是哲人对世道人生、天地宇宙的独见独闻或先知先觉，它注定不是____的市井常识，也不是循规蹈矩的老生常谈。“周虽旧邦，其命维新”，哲学的进步实则是哲人学术与智慧的不不断____。依次填入画横线部分最恰当的一项是()

- A、司空见惯 兼收并蓄
- B、人云亦云 推陈出新
- C、妇孺皆知 精益求精
- D、拾人牙慧 融会贯通

【答案】：B

解析：第二空处，横线处的成语需要与“周虽旧邦，其命维新”构成对应，要体现创新之意。A项，兼收并蓄为不管哪方面的(多指不管好坏、有用无用等)全都接收进来、保存下来，体现不出创新之意，A项错误；B项，推陈出新意为去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展(多指继承文化遗产)，符合语境，B项正确；C项，精益求精意为(学术、技术、作品、产品等)好了还求更好，不符合语境，C项错误；D项，融会贯通意为把多方面的知识和道理融合而得到全面透彻的理解，不能体现出“创新”的意思，D项错误。将B项的“人云亦云”带入第一空验证，人云亦云意为人家怎么说，自己也跟着怎么说，形容没有主见，符合语境。故选B。

考点

言语理解

45、持直接故意心理态度的行为人对自己的行为及结果()

- A、明知并放任发生
- B、已经预见并希望发生
- C、明知并希望发生
- D、已经预见并放任发生

【答案】：C直接故意，是指行为人明知自己的行为必然或者可能发生危害社会的结果，并希望这种结果发生的心理。故选C。

考点：法律常识

46、下列著名京剧表演艺术家中，擅长扮演武生，有“活武松”之称的是（ ）

A、 梅兰芳

B、 程砚秋

C、张君秋

D、盖叫天

【答案】：D

解析 A 项，梅兰芳被誉为“四大名旦”之首，擅长旦角，A 项错误；B 项，程砚秋是“四大名旦”之一，擅长旦角，B 项错误；C 项，张君秋擅长旦角，C 项错误；D 项，盖叫天擅长演武生，有“江南活武松”的美誉，D 项正确。故选 D。

考点 人文常识

47、在大数据时代，信息堪称核心资源。让信息创造更多价值，将给“一带一路”增添巨大动能，全方位的信息合作成为落实“一带一路”倡议的重要一环。下列选项，最能说明“信息合作”必要性的一项是（ ）

A、围绕“一带一路”，众多海外企业界人士期待信息通途助力沟通合作、互利共赢

B、沿线国家对中国的贸易和投资政策、中国市场、中企“走出去”等信息很感兴趣

C、沿线国家了解经济信息，投资者和规则制定者就能及时而准确地做出判断并促进合作

D、中国海关总署已制定出台多项政策，推动形成全方位、立体化、网络化的互联互通

【答案】：C 语段主要讲的是信息合作对落实“一带一路”倡议的作用，海外企业界人士的期待、沿线国家感兴 C、中国海关总署的措施，都不如“促进合作”更能说明对落实“一带一路”倡议所起到的直接作用。故选 C。

考点：言语理解

48、目前，海尔集团已经建立起一个具有国际竞争力的全球性设计、制造、营销和服务网络。这表明市场经济具有（ ）特征。

A、开放性

B、 平等性

C、 法制性

D、 竞争性

【答案】：A 海尔集团的全球化战略体现了市场经济的开放性。故选 A。

考点：思想政治素质

49、我国灾害性天气种类繁多，地区的差异性较大。下列属于降水异常造成的农业气象灾害的是（ ）

- A、 寒潮
- B、 龙卷风
- C、 冰雹
- D、 台风

【答案】：C 降水异常引起的气象灾害包括干旱、洪涝和湿害、连阴雨、冰雪灾害、冰雹。温度异常引起的气象灾害包括冷害、冻害、霜冻、热害。气流异常引起的气象灾害包括大风、台风、龙卷风、雷暴大风。故选 C。

考点：灾害专项题库

50、美德：节俭（ ）

- A、 出售：零售
- B、 权力：产权
- C、 城市：市场
- D、 广告：宣传

【答案】：A 美德与节俭之间是包容关系，美德包含节俭；出售与零售之间是包容关系，出售包含零售。故选 A。

考点：类比推理

51、下列俗语从物质变化的角度分析，主要体现化学变化的是（

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/707024143131010046>