

临平国企招聘考试真题及答案

一、第一部分 常识判断（根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、防空识别区指的是一国基于空防需要，单方面所划定的空域。下列关于防空识别区的说法错误的是：

- A. 设立的目的在于为军方及早发现、识别和实施空军拦截行动提供条件
- B. 最初用于规范美国及其盟国之间的对空防御作战
- C. 通常情况下，一国防空识别区范围大于该国领空范围
- D. 2013年中国宣布在南海设立防空识别区

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查国情社情。

A项正确，二战后，随着空中作战力量的发展，各国传统的防空体系面临较大威胁。如果还按照对方目标逼近本国领空才出动战机拦截，时间不充裕，根本无法保证成功拦截。为了军方及早发现、识别和实施空军拦截行为提供条件，防空识别区应运而生。

B项正确，防空识别区最初是第二次世界大战后美国太平洋总部制定，用于规范美国及其盟国之间的对空防御作战，此种划界只针对美国的盟国，非盟国则未划界。

C项正确，防空识别区划定了本国领空之外的公共区域（公空），是相对领空而扩大的预警空间。

D项错误，2013年11月，中国宣布在东海设立防空识别区，覆盖大部分东海海域，要求在区域内航行的航空器得向中国通报飞行计划，对不配合识别或拒不服从指令的航空器，中国武装力量“将采取防御性紧急处置措施”。

本题为选非题，故正确答案为D。

2、中国对外政策的根本准则是（ ）。

- A. 和平共处五项原则
- B. 独立自主
- C. 不称霸
- D. 维护世界和平，促进人类共同繁荣和发展

【正确答案】

B

【答案解析】

B项正确，中国始终不渝地奉行独立自主的和平外交政策，其中独立自主是我国对外政策的根本准则，也是我国共产党处理同其他国家之间相互关系的基本原则。

3、中国航天是浪漫的科技事业，相关的命名体现了中国航天人的浪漫情怀。下列命名与中国航天器或工程的对应关系，不正确的是：

- A. 鹊桥——中继通信卫星
- B. 鸿雁——全球定位卫星系统
- C. 萤火一号——火星探测器
- D. 悟空——暗物质粒子探测卫星

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，“鹊桥”是嫦娥四号月球探测器的中继卫星，是中国首颗、也是世界首颗地球轨道外专用中继通信卫星，于**2018年5月21日**在西昌卫星发射中心由长征四号丙运载火箭发射升空。

B项错误，**2018年12月29日**，“鸿雁”星座首发星在我国酒泉卫星发射中心由长征二号丁运载火箭发射成功并进入预定轨道，卫星的成功发射标志着“鸿雁”星座的建设全面启动。“鸿雁”星座由数百颗低轨卫星和全球数据业务处理中心组成，建成后将开展面向全球的智能终端通信、物联网、移动广播、导航增强、航空航海监视、宽带互联网接入等服务。全球定位卫星系统又称全球卫星导航系统，包括中国的北斗卫星导航系统（**BDS**）、美国的全球定位系统（**GPS**）、俄罗斯的格洛纳斯卫星导航系统（**GLONASS**）和欧盟的伽利略卫星导航系统（**GALILEO**）。

C项正确，“萤火一号”是中国火星探测计划中的第一颗火星探测器，主要是对火星的空间磁场、电离层和粒子分布变化规律以及火星大气离子逃逸率进行科学探测。此外，还将探测火星地形地貌、沙尘暴以及火星赤道附近的重力场。**2011年11月8日**与俄罗斯的采样返回探测器一起发射升空，由于俄方探测器变轨失败，导致“萤火一号”发射失败。

D项正确，“悟空”暗物质粒子探测卫星是中国科学院空间科学战略性先导科技专项中首批立项研制的**4颗**科学实验卫星之一，是世界上观测能段范围最宽、能量分辨率最优的暗物质粒子探测卫星。**2015年12月17日**，我国在酒泉卫星发射中心用长征二号丁运载火箭成功将暗物质粒子探测卫星“悟空”发射升空。

本题为选非题，故正确答案为**B**。

4、公文格式中，“题注”的位置应在（ ）。

- A. 公文版头之下
- B. 公文版头之上
- C. 标题之上
- D. 标题之下

【正确答案】

D

【答案解析】

题注是指对公文标题的注释说明，主要用以注明法规性文件或经会议讨论通过的文件产生的法定程序与时间等。题注位于公文标题之下，一行或多行居中书写，外用圆括号括入。因此**D项**正确。

5、下列诗句不属于唐诗的是：

- A. 报得三春晖
- B. 心有灵犀一点通
- C. 人面桃花相映红
- D. 应似飞鸿踏雪泥

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查人文常识。唐诗，泛指唐朝诗人创作的诗。

A项正确，该句出自唐代孟郊的《游子吟》，意思是能报答得了像春晖普泽的慈母恩情。《游子吟》是一首五言唐诗。

B项正确，该句出自唐代李商隐的《无题·昨夜星辰昨夜风》，意思是我内心像灵犀一样，感情息息相通。《无题·昨夜星辰昨夜风》是一首七言律诗。

C项正确，该句出自唐代崔护的《题都城南庄》，意思是美丽的脸庞和桃花彼此相互映衬的绯红。《题都城南庄》是一首七言绝句。

D项错误，该句出自宋代苏轼的《和子由澠池怀旧》，意思是（人的一辈子奔走）应该像飞鸿踏在雪地吧。不属于唐诗。

本题为选非题，故正确答案为**D**。

6、《中华人民共和国行政复议法》已由中华人民共和国第十四届全国人民代表大会常务委员会第五次会议于**2023年9月1日**修订通过。对于该部新法，下列说法错误的是（ ）。

- A. 这是《行政复议法》施行二十多年来的首次“大修”，新法自**2024年1月1日**起施行
- B. 新法原则上取消了县级人民政府工作部门的行政复议职责

- C. 新法扩大了行政复议范围，并完善了行政复议前置规定
- D. 新法完善了行政复议审理程序，增加了专门的章名“行政复议审理”

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，《中华人民共和国行政复议法》已由中华人民共和国第十四届全国人民代表大会常务委员会第五次会议于2023年9月1日修订通过，自2024年1月1日起施行。这部法律于1999年4月通过，于2009年8月、2017年9月作过两次部分修改，此次修订，是该法施行二十多年来的首次“大修”。

B项错误，新修订的行政复议法优化了行政复议管辖体制，提升了统一性科学性。新法明确县级以上地方各级人民政府统一行使行政复议职责，原则上取消“地方各级”人民政府工作部门的行政复议职责，而非取消“县级”人民政府工作部门的行政复议职责。

C项正确，新修订的行政复议法主要从扩大行政复议范围、完善行政复议前置规定两方面作了调整。一方面，扩大行政复议范围，增加明确下列几种情形，公民、法人或者其他组织也可以申请行政复议：一是对行政机关作出的赔偿决定或者不予赔偿决定不服；二是对行政机关作出的不予受理工伤认定申请决定或者工伤认定结论不服；三是认为行政机关不依法订立、不依法履行、未按照约定履行或者违法变更、解除政府特许经营协议、土地房屋征收补偿协议等行政协议；四是认为行政机关在政府信息公开工作中侵犯其合法权益。另一方面，优化行政复议前置范围，明确对当场作出的行政处罚决定不服、认为行政机关未依法履行法定职责、申请政府信息公开但行政机关不予公开等情形，应当先申请行政复议；同时，将行政复议前置其他情形的设定权限由“法律、法规”修改为“法律、行政法规”，并规定对行政复议前置情形，行政机关在作出行政行为时应当告知公民、法人或者其他组织先向行政复议机关申请行政复议。

D项正确，新法完善了行政复议审理程序，提高了公信力公正性，指出行政复议审理是行政机关对被申请行政复议的行政行为进行合法性和适当性审查的过程，是复议程序的关键。提高行政复议公信力，关键在于提升行政复议审理的公正性，使行政复议取信于民。新修订的行政复议法，着力完善行政复议审理程序，增加了专门的章名“行政复议审理”。

本题为选非题，故正确答案为B。

7、我国已初步形成以城镇居民基本医疗保险、城镇职工基本医疗保险、（ ）为主体，其他多种形式医疗保险和商业健康保险为补充，城乡医疗救助为兜底的中国特色医保制度体系，织起了世界上最大的基本医疗保障安全网，为“病有所医”提供了制度保障，在人人享有基本医疗卫生服务方面迈出关键性步伐。

- A. 农村基本医疗保险
- B. 乡镇基本医疗保险
- C. 新型农村合作医疗
- D. 商业基本医疗保险

【正确答案】

C

【答案解析】

C项正确，中国特色医保制度体系以职工医保、城镇居民医保、新农合为主体，其他多种形式医疗保险和商业健康保险为补充，城乡医疗救助为兜底。

8、2020年9月，云南省L镇境内出现了一群来自邻国的野生亚洲象，共计24头，为有监测数据以来数量最多的一次。监测人员介绍，从2017年以来，随着当地植被和生态环境不断改善野生动物保护力度不断提高、群众动物保护意识不断增强，野象群频频造访，呈现出入境频次高、数量越来越多、迁栖范围越来越广等特点。从哲学上讲，当地不断改善动物生存的硬、软环境是原因，野象群频频造访是结果，L镇现象表明（ ）。

- ①承认原因与结果联系的客观普遍性，是唯物主义决定论
- ②原因和结果相互依存，没有无因之果，也没有无果之因
- ③正确把握因果联系能帮助人们提出解决问题的有效方法
- ④原因和结果相互作用，一定的原因必然产生一定的结果

- A. ②④
- B. ②③
- C. ①②
- D. ①④

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

- ①错误，决定论（又称拉普拉斯信条）是一种认为自然界和人类社会普遍存在客观规律和因果联系的理论 and 学说。唯物主义认为，物质决定意识，经济基础决定上层建筑，这就是自然界和人类社会普遍存在的客观规律和因果联系。所以，称为唯物主义决定论。题干中，提到的L镇现象，属于个体案例，并不能体现原因与结果联系的客观普遍性。
- ②正确，L镇现象中，当地不断改善动物生存的硬、软环境是原因，野象群频频造访是结果，二者缺一不可，体现了原因和结果相互依存，没有无因之果，也没有无果之因。
- ③正确，L镇现象说明把握改善环境与动物造访之间的因果关系，可以解决破坏生态环境压缩动物生长空间这一问题，说明正确把握因果联系能帮助人们提出解决问题的有效方法。
- ④错误，原因和结果相互作用。原因引起一定的结果，结果又反过来作用于原因并引起原因的变化。题干中，仅提到当地不断改善动物生存的硬、软环境造成野象群频频造访，但并未说野象群频频造访的反作用。

故②③正确，①④错误。

故正确答案为B。

9、自2000年至今，长江源区水土流失面积呈递增趋势，下列选项中不属于长江源区出现的生态问题的是（ ）。

- A. 冻土及冻土环境退化
- B. 植被退化
- C. 土地沼泽化
- D. 土地荒漠化

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，长江源区出现的生态问题包括冻土及冻土环境退化、植被退化、冻融侵蚀和土地荒漠化四大生态环境问题。

10、2020年，是具有特殊意义的一年，它承载了许多重大历史记忆，也将开启更加美好的国家未来。下列历史时点不属于2020年度记忆的是：

- A. 深圳证券交易所成立40周年
- B. “东方红一号”发射成功50周年
- C. 深圳经济特区建立40周年
- D. 全面建成小康社会收官之年

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项错误，深圳证券交易所于1990年12月1日开始营业，是经国务院批准设立的全国性证券交易场所，受中国证监会监督管理。因此，2020年12月1日是深圳证券交易所成立30周年日子。

B项正确，1970年4月24日，我国自行研制的第一颗人造地球卫星——“东方红一号”准确进入预定地球轨道，开创了中国航天事业的新纪元，使中国成为世界上第五个自行研制和发射人造卫星的国家，也掀开了中国向浩瀚宇宙进军的璀璨篇章。因此，2020年4月24日是“东方红一号”发射成功50周年日子。

C项正确，1980年8月，党和国家批准在深圳、珠海、汕头、厦门设置经济特区。2020年10月14日上午，深圳市经济特区建立40周年庆祝大会在广东省深圳市隆重举行。

D项正确，党的十八届五中全会指出：“到二〇二〇年全面建成小康社会，是我们党确定的‘两个一百年’奋斗目标第一个百年奋斗目标。‘十三五’时期是全面建成小康社会决胜阶段，‘十三五’规划必须紧紧围绕实现这个奋斗目标来制定。”同时党的十九大报告指出：“从现在到二〇二〇年，是全面建成小康社会决胜期。”因此，2020年是我国全面建成小康社会收官之年。

本题为选非题，故正确答案为A。

11、下列各项对应不正确的是（ ）。

- A. 杜甫——《行路难》——长风破浪会有时，直挂云帆济沧海

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/837123101004006061>