

# 移动公司招聘考试试卷

## 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、近年来，我国大力推进数字政府建设，助推国家治理体系和治理能力现代化。关于数字政府，下列说法不正确的是：

- A. 旨在构建统筹规划、统一标准、保障安全的电子政务系统，是电子政务发展的高级阶段
- B. 依托现代化信息技术手段，着力消除信息孤岛，实现政务数据全面共享和业务协同
- C. 由各级政府部门自行组织实施建设、管理、运营，确保管运统一、权责明确
- D. 有利于实现政务服务便利化、普惠化，打造人民满意的服务型政府

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，数字政府旨在构建统筹规划、统一标准、保障安全的电子政务系统，对于政务服务领域来说，数字政府是电子政务发展的高级阶段和必然阶段。数字政府阶段的主要特征是“数据业务化”，要解决当前政务服务业务创新速度落后于社会需求的问题，就需要推动数据和业务的融合，从而更大地发挥“数据”价值。

B项正确，通过构建数据驱动的政务运行新机制、新平台、新渠道，打造整体协同、高效运行的数字政府，能够有效打通信息孤岛，实现业务协同、系统互通、资源整合、信息共享，加快信息技术与政府业务全面深度融合，不断提高数据应用创新能力。

C项错误，新时期数字政府建设改变了过去分散建设、单部门建设模式，重点从组织扁平化、业务协同化、数据共享化改革入手，重塑组织架构、业务架构、技术架构，最终目标是建成线上线下融合的一体化服务型政府。这一时期数字政府建设的重点方向是实现跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的协同管理和服务建设。

D项正确，当前我国数字政府建设已进入全面提升阶段，数字政府建设成为政府以信息化推动政府治理体系和治理能力现代化，提高管理和服务一体化、便捷化、智能化水平，建成人民满意服务型政府的重要抓手。

本题为选非题，故正确答案为C。

2、在我国古代的物候历，以五日为一候，三候为一气，六气一季，四季一年；故一年分二十四气，每季十八候，共七十二候。每候相对应一个物候现象，叫“候应”，表示一年中物候和气候变化的一般情况。《礼记·月令》在描述孟春（一月）的物候时说“东风解冻，蛰虫始振，鱼上冰，獭祭鱼，鸿雁来。”以春夏秋冬为序，下列候应按时间先后排序正确的是（ ）。

- A. 东风解冻—草木萌动—桃始华—雷乃发声—鸣鸠拂羽—蚯蚓始鸣
- B. 东风解冻—玄鸟至—蝼蛄鸣—麦秋至—萍始生—大雨时行
- C. 东风解冻—雷乃发声—水始涸—蚯蚓出—温风至—螳螂生
- D. 东风解冻—桐始华—蟋蟀居壁—禾乃登—寒蝉鸣—菊有黄华

【正确答案】

A

## 【答案解析】

本题考查人文常识。

七十二候，是我国古代用来指导农事活动的历法补充。它是根据黄河流域的地理、气候、和自然界的一些景象编写而成。

A项正确，“东风解冻”是立春初候，“草木萌动”是雨水三候，二者均为农历一月物候；“桃始华”是惊蛰初候，“雷乃发声”是春分二候，二者均为农历二月物候；“鸣鸠拂羽”是谷雨二候，为农历三月物候；“螗始鸣”是夏至二候，为农历五月物候。

B项错误，“东风解冻”是立春初候，为农历一月物候；“玄鸟至”是春分初候，为农历二月物候；“蝼蝈鸣”是立夏初候，“麦秋至”是小满三候，二者均为农历四月物候；“萍始生”是谷雨初候，为农历三月物候；“大雨时行”是大暑三候，为农历六月物候。正确排序应为：东风解冻—玄鸟至—萍始生—蝼蝈鸣—麦秋至—大雨时行。

C项错误，“东风解冻”是立春初候，为农历一月物候；“雷乃发声”是春分二候，为农历二月物候；“水始涸”是秋分三候，为农历八月物候；“蚯蚓出”是立夏二候，为农历四月物候；“温风至”是小暑初候，为农历六月物候；“螳螂生”是芒种初候，为农历五月物候。正确排序应为：东风解冻—雷乃发声—蚯蚓出—螳螂生—温风至—水始涸。

D项错误，“东风解冻”是立春初候，为农历一月物候；“桐始华”是清明初候，为农历三月物候；“蟋蟀居壁”是小暑二候，为农历六月物候；“禾乃登”是处暑三候，“寒蝉鸣”是立秋三候，二者均为农历七月物候，立秋节气在处暑前；“菊有黄华”是寒露三候，为农历九月物候。正确排序应为：东风解冻—桐始华—蟋蟀居壁—寒蝉鸣—禾乃登—菊有黄华。

故正确答案为A。

3、下列诗词与风景名胜对应不正确的是：

- A. 气蒸云梦泽，波撼岳阳城——洞庭湖
- B. 百万空弦嗟往事，一鞭冷月踏居庸——长城
- C. 十二巫山见九峰，船头彩翠满秋空——三峡
- D. 最爱湖东行不足，绿杨阴里白沙堤——太湖

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，诗句出自唐代孟浩然的《望洞庭湖赠张丞相》，该诗描写了洞庭湖壮丽的景象和磅礴的气势，借此抒发自己的政治热情和希望。

B项正确，诗句出自晚清时期社会改革家康有为写的诗篇《登万里长城》中的其二。该诗赞美长城的雄伟壮丽，抒发作者的壮志豪情。后吊古伤今，兼带议论，表达对国家衰败，民族危亡的关切，激励自己献身祖国，振兴中华。

C项正确，诗句出自南宋陆游的《三峡歌》，这首诗将三峡两岸的幽深秀丽，千姿百态，俊秀美景刻画得生动万分，惟妙惟肖，向我们真实地展现了巫山云雨的奇妙景观。

D项错误，诗句出自唐代白居易的《钱塘湖春行》，该诗描写的是西湖早春的美丽景色，而不是太湖。

本题为选非题，故正确答案为D。

4、下列关于绝对剩余价值生产方法的说法中不正确的是（ ）。

- A. 绝对剩余价值生产是剩余价值生产的起点
- B. 绝对剩余价值生产是由工作日的绝对延长而产生的
- C. 资本主义初期主要采用绝对剩余价值生产方法
- D. 绝对剩余价值生产是以社会劳动生产率提高为条件的

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

D项，在雇佣工人必要劳动时间不变的条件下，由于工作日的绝对延长而进行的剩余价值生产，叫做绝对剩余价值生产。绝对价值生产并非以社会劳动生产率提高为条件，而是以延长工作日为条件。

5、中国银行保险监督管理委员会是国务院直属事业单位，其主要职责是依照法律法规统一监督管理银行业和保险业，其在行使银行业、保险业监督管理职责时，属于：

- A. 行政机关

- B. 受委托组织
- C. 被授权组织
- D. 行业协会组织

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查法律常识。

C项正确，A、B、D三项错误，根据《保险法》第一百三十三条规定：“保险监督管理机构依照本法和国务院规定的职责，遵循依法、公开、公正的原则，对保险业实施监督管理，维护保险市场秩序，保护投保人、被保险人和受益人的合法权益。”《商业银行法》第十条规定：“商业银行依法接受国务院银行业监督管理机构的监督管理，但法律规定其有关业务接受其他监督管理部门或者机构监督管理的，依照其规定。”中国银行保险监督管理委员会作为银行业和保险业的监督管理机构，其根据《保险法》和《商业银行法》的授权行使银行业、保险业监督管理职责，属于被授权组织。

故正确答案为C。

6、下列关于伟大科学工程的说法，正确的是：

- A. 阿波罗计划：1961年在美国启动，尤里·加加林乘坐阿波罗1号宇宙飞船第一个登上月球表面
- B. 中国863计划：1986年在中国启动，深海载人潜水器被列为该计划的研究专项之一
- C. 人类基因组计划：1990年在法国启动，聚焦测定人染色体DNA序列，以破译遗传信息为目的
- D. 人类脑计划：1997年在英国启动，以心理科学和信息科学研究为核心

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误，阿波罗计划为20世纪60-70年代美国实施的载人登月工程，“阿波罗”登月飞行从1961年启动。1969年7月16-24日，阿姆斯特朗作为“阿波罗”11号飞船指令长，完成人类首次登月飞行。

B项正确，中国863计划是中国发展高技术及其产业的计划，全称国家高技术研究发展计划。因1986年3月王大珩、王淦昌、杨嘉墀、陈芳允四位科学家提出这个建议而得名，于1986年启动实施。2002年中国科技部将深海载人潜水器研制列为国家高技术研究发展计划（863计划）重大专项，启动“蛟龙号”载人深潜器的自行设计、自主集成研制工作。

C项错误，人类基因组计划由美国科学家于1985年率先提出，1990年正式启动，于2000年完成了人类基因组“工作框架图”。其核心任务是要绘制出人类基因组的遗传图谱、物理图谱、转录图谱和序列图谱，最终测定出人类基因组DNA的全部核苷酸序列。

D项错误，人类脑计划包括神经科学和信息科学这当今自然科学两大热点的相互结合研究，其核心内容是神经信息学。1997年人类脑计划在美国正式启动，美国20多家著名的大学和研究所参加了这个研究计划。

故正确答案为B。

7、下列犯罪中属于告诉才处理的犯罪是（ ）。

- A. 诬告陷害罪
- B. 强迫职工劳动罪
- C. 非法搜查罪
- D. 侮辱罪

【正确答案】

D

【答案解析】

告诉才处理的犯罪，刑法中规定有侮辱罪、诽谤罪、暴力干涉婚姻自由罪、虐待罪、普通侵占罪。因此D项正确。

8、下列关于地理学知识，说法正确的是：

- A. 散逸层空气稀薄，温度和热量都非常高
- B. 雷暴通常发生在温度低、湿度高的地区
- C. 平流层是大气最底层且最主要的大气层

D. 地球大气散射蓝色光的能力比红色光强

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查地理国情。

A项错误，散逸层是地球大气的最外层，散逸层的大气极为稀薄，而太阳光强烈，导致散逸层温度可以达到非常高，但因为空气太稀薄，空气总量较少，所以没有储存多少热量。综上，散逸层空气稀薄，温度较高，但储存的热量较少。

B项错误，雷暴是热带和温带地区可见的局地性强对流天气，雷暴发生时可伴随有雷击、闪电、强风和强降水，例如雨或冰雹。雷暴可发生于春季和夏季，常见的例子是夏季午后，但也可能在冬季随暴风雪发生，被称为雷雪。

C项错误，大气层最底层为对流层，与人类关系最为密切。平流层位于对流层之上、中间层之下。平流层亦称同温层，是地球大气层里上热下冷的一层，此层被分成不同的温度层，其中高温层置于顶部，而低温层置于底部。

D项正确，1871年，英国科学家瑞利证明，一定范围内，短波光的散射比长波光要强得多，即短波光比长波光更容易被大气散射。蓝色光波长约为490-450nm，红色光波长约为700-620nm。地球大气散射蓝色光的能力比红色光强，这也是天空呈现蓝色的原因。

故正确答案为D。

9、党的二十大报告指出，全过程人民民主是社会主义民主政治的本质属性，是最广泛、最真实、最管用的民主。下列事例体现了全过程人民民主的有几项？

- ①某地人代会开会前，群众代表通过初审政府预算草案，提出修改意见，监督管好政府“钱袋子”，使公共资金使用更好反映人民意愿
- ②某地居委会和社区一同组织居民讨论社区公共服务资金的分配使用规划，居民通过各种创新的基层协商民主方式，让财政决策更接地气
- ③某直播平台开展了“最美建筑摄影”网络投票活动，众多摄影爱好者纷纷拍摄并投稿，网友们通过公平公正公开的方式评选出“最高人气奖”
- ④某政府网络平台开辟了“领导留言板”栏目，群众可直接给政府主要负责同志留言，提出意见和诉求

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

①正确，党的二十大报告指出：“协商民主是实践全过程人民民主的重要形式。完善协商民主体系，统筹推进政党协商、人大协商、政府协商、政协协商、人民团体协商、基层协商以及社会组织协商，健全各种制度化协商平台，推进协商民主广泛多层制度化发展。”群众代表通过初审政府预算草案是协商民主的一种，体现了全过程人民民主。

②正确，党的二十大报告指出：“基层民主是全过程人民民主的重要体现。健全基层党组织领导的基层群众自治机制，加强基层组织建设，完善基层直接民主制度体系和工作体系，增强城乡社区群众自我管理、自我服务、自我教育、自我监督的实效。”某地居委会和社区一同组织居民讨论社区公共服务资金的分配使用规划，属于基层民主，体现了全过程人民民主。

③错误，某直播平台开展的网络投票活动属于平台自行开展的民间活动，与全过程人民民主无关。

④正确，党的二十大报告指出：“发展全过程人民民主，保障人民当家作主。我们要健全人民当家作主制度体系，扩大人民有序政治参与，保证人民依法实行民主选举、民主协商、民主决策、民主管理、民主监督，发挥人民群众积极性、主动性、创造性，巩固和发展生动活泼、安定团结的政治局面。”某政府网络平台开辟了“领导留言板”栏目，属于民主监督，体现了全过程人民民主。

综上所述，体现了全过程人民民主的有①②④，共3项。

故正确答案为C。

10、习近平总书记在中央政治局就推进军事政策制度改革举行的第十六次集体学习时强调，军事政策制度改革力度大、创新性强，要解放思想，坚决破除一切不合时宜的思想和行为障碍，善于谋新策、出新招、走新路。下列关于我国军事政策制度改革的说法正确的是：

- ①军事政策制度改革是军地双方共同的任务
- ②军事政策制度改革是对我军的一次制度性重构

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/885121034034011122>