

# 长子旅游公司招聘笔试真题

## 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、晚于欧洲文艺复兴运动（14至15世纪）的历史大事是（ ）。

- A. 成吉思汗统一蒙古
- B. 哥白尼提出“日心说”
- C. 英国的工业革命
- D. 毕昇发明活字印刷术

【正确答案】

C

【答案解析】

AD两项错误，14至15世纪我国正处于明朝，成吉思汗统一蒙古为宋末、毕昇发明活字印刷术为北宋；B项错误，哥白尼的“日心说”直到1543年（16世纪）才得以出版；C项正确，英国工业革命发生在18世纪。

2、国家统计局公布的2018年全国居民恩格尔系数为 $\square$ ，比上年下降0.9个百分点。该数据表明：

- A. 消费升级特征明显
- B. 经济结构调整优化
- C. 需求结构调整优化
- D. 产业结构持续升级

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查经济常识。

恩格尔系数是食品支出总额占个人消费支出总额的比重，是衡量一个家庭或一个国家富裕程度的主要标准之一。全国居民恩格尔系数下降反映我国居民家庭食品消费支出占家庭消费总支出的比重降低。恩格尔系数低于30%，展现出消费升级的未来趋势，表明居民消费结构日益合理。因此，B、C、D三项错误。

故正确答案为A。

3、管理的环境和条件是指（ ）。

- A. 管理者所管理的组织面对的自然环境和社会环境
- B. 管理者所管理的组织的内部状况
- C. 管理者所面临的被管理者的状况
- D. 管理者所面临的内外外部状况

【正确答案】

D

【答案解析】

管理的环境和条件主要是指管理者所面临的内外外部环境和条件。因此D项正确。

4、关于深圳经济特区的发展历程，下列说法错误的是（ ）。

- A. 深圳经济特区成立时，地域涵盖今福田、罗湖、南山、盐田4个行政区
- B. 深圳经济特区建立20周年时，经中央批准，特区范围扩大到全市
- C. 深汕特别合作区位于汕尾市，是全国首个特别合作区
- D. 深圳前海蛇口自贸区于2015年挂牌成立，被称为“特区中的特区”

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

**A项正确**，1980年8月全国人大常委会颁布了《广东省经济特区条例》，深圳经济特区正式成立，地域包括今罗湖、福田、南山、盐田4个区。

**B项错误**，2010年5月31日，深圳经济特区建立30周年时中央批准了深圳扩大特区版图的申请。深圳特区范围延伸至全市，总面积将由395平方公里扩容为1948平方公里，接近香港面积的两倍，并于2010年7月1日起执行。地域包括今罗湖、福田、南山、盐田、龙岗、宝安、龙华区，坪山区，光明新区，大鹏新区。

**C项正确**，深汕特别合作区隶属广东省汕尾市海丰县，是全国首个特别合作区。

**D项正确**，2015年4月27日，深圳前海蛇口自贸区挂牌成立，被称为“特区中的特区”，被誉为深圳下一个城市中心。

本题为选非题，故正确答案为B。

5、公文的作者是指（ ）。

- A. 签发人
- B. 审核
- C. 发文机关
- D. 撰写人

【正确答案】

C

【答案解析】

**C项正确**，《党政机关公文格式》规定，发文机关制作公文时使用发文机关标识，以表明公文的作者。

6、2022年3月，习近平总书记在看望参加政协会议的社会福利和社会保障界委员时强调，要在推动社会保障事业高质量发展上持续用力，织密社会保障安全网，为人民生活安康托底。下列做法有助于推动社会保障事业高质量发展的有几项：

- ①加大对因疫因灾遇困群众的临时救助力度
- ②保障流浪乞讨人员人身安全和基本生活，关心关爱精神障碍人员
- ③健全灵活就业人员社保制度，扩大失业、工伤、生育保险的覆盖面
- ④健全社会保障基金监管体系，严厉打击欺诈骗保、套保和挪用贪占各类社会保障资金的违法行为

- A. 1项
- B. 2项
- C. 3项
- D. 4项

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查政治常识。

**①②正确**，习近平总书记强调：“要加大对因疫因灾遇困群众的临时救助力度，做好残疾人康复、教育、就业等工作，保障流浪乞讨人员人身安全和基本生活，关心关爱精神障碍人员，坚决杜绝欺凌虐待妇女儿童、老年人、残疾人等违法行为。”

**③④正确**，习近平总书记强调：“我国已建成世界上规模最大的社会保障体系。要健全灵活就业人员社保制度，扩大失业、工伤、生育保险的覆盖面，实现制度安排更加公平，覆盖范围更加广泛，为人民生活安康托底。要健全社会保障基金监管体系，严厉打击欺诈骗保、套保和挪用贪占各类社会保障资金的违法行为，守护好人民群众的每一分‘养老钱’、‘保命钱’。”

综上所述，有助于推动社会保障事业高质量发展的有①②③④，有4项。

故正确答案为D。

7、下列情形适用我国《劳动争议调解仲裁法》的是：

- A. 公司员工张某经常加班，就加班工资与公司发生争议
- B. 大学生王某暑假到某公司勤工俭学，就加班费与公司发生争议

- C. 赵某雇佣护工照顾瘫痪在床的父亲，双方就报酬问题发生争议
- D. 员工李某持有所在公司的股份，年终就分红问题与公司发生争议

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查法律常识。《劳动争议调解仲裁法》第一条规定：“为了公正及时解决劳动争议，保护当事人合法权益，促进劳动关系和谐稳定，制定本法。”《劳动争议调解仲裁法》第二条的规定：“中华人民共和国境内的用人单位与劳动者发生的下列劳动争议，适用本法：（一）因确认劳动关系发生的争议；（二）因订立、履行、变更、解除和终止劳动合同发生的争议；（三）因除名、辞退和辞职、离职发生的争议；（四）因工作时间、休息休假、社会保险、福利、培训以及劳动保护发生的争议；（五）因劳动报酬、工伤医疗费、经济补偿或者赔偿金等发生的争议；（六）法律、法规规定的其他劳动争议。”

A项正确，张某是该公司的员工，与公司之间有劳动关系，其和公司之间发生的因加班工资报酬问题所产生的争议可以适用《劳动争议调解仲裁法》。

B项错误，王某是尚未毕业的大学生，其与公司之间并未建立劳动关系，因此王某和公司之间因加班费产生的争议并非《劳动争议调解仲裁法》调整的劳动争议，不能适用《劳动争议调解仲裁法》。

C项错误，赵某和护工之间属于雇佣关系，而非劳动关系，护工与赵某之间的纠纷不属于《劳动争议调解仲裁法》的适用范围，不能适用《劳动争议调解仲裁法》。

D项错误，年终分红问题不属于《劳动争议调解仲裁法》第二条所规定的劳动争议范围，不能适用《劳动争议调解仲裁法》。

故正确答案为A。

8、教育、科技和（ ），是国家强盛、民族振兴的基石，也是综合国力的核心。

- A. 国防
- B. 对外贸易
- C. 农业
- D. 人才

【正确答案】

D

【答案解析】

D项正确，温家宝同志在十一届政府工作报告中指出，“教育、科技和人才，是国家强盛、民族振兴的基石，也是综合国力的核心。”

9、经济学上所推崇的“橄榄型”收入分配结构，是指低收入和高收入相对较少、中等收入占绝大多数的收入分配结构。我国正在采取措施，实施“提低、扩中、调高、打非、保困”的方针，使收入分配朝着“橄榄型”方向发展。这主要是为了促进（ ）。

- A. 生产的发展
- B. 效率的提高
- C. 社会的公平
- D. 内需的扩大

【正确答案】

C

【答案解析】

C项正确，“提低”即提高低收入者收入水平，这是缓解收入差距扩大的基础性工作；“扩中”即扩大中等收入者比重；“调高”即有效调节过高收入；“打非”即坚决取缔非法收入；“保困”即保障困难群众的基本生活。以上方法都是为了缩小收入差距，维护社会公平所采取的措施。

10、新时代需要继承发扬以国家民族命运为己任的爱国主义精神，更需要继承发扬以爱国主义为底色的科学家精神。在中华民族伟大复兴的征程上，一代又一代的科学家不畏艰难，勇攀高峰，无私奉献，为国家和人民做出了彪炳史册的重大贡献。下列科学家与其成就对应关系正确的是：

- ①“两弹一星”元勋——于敏
- ②北斗三号卫星首席总设计师——谢军
- ③中国核潜艇第一任总设计师——赵忠尧
- ④新中国飞机空气动力设计奠基人——顾诵芬

⑤中国脊髓灰质炎疫苗研发生产拓荒者——汤飞凡

- A. ①③④
- B. ②③⑤
- C. ①②④
- D. ②④⑤

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

①项正确，于敏，核物理学家，中国“氢弹之父”，生于河北省宁河县（今天津市宁河区）。他在我国氢弹原理突破中解决了一系列基础问题，提出了从原理到构形基本完整的设想，起了关键作用。此后长期领导核武器理论研究、设计，解决了大量理论问题。对我国核武器进一步发展到国际先进水平做出了重要贡献。1982年于敏获国家自然科学奖一等奖。1985年、1987年和1989年三次获国家科技进步奖特等奖。1994年获求是基金杰出科学家奖。1999年被国家授予“两弹一星”功勋奖章。2019年9月17日，习近平总书记签署主席令，授予于敏“共和国勋章”。

②项正确，谢军，山西临汾人，中共党员，研究员，历任航天科技集团五院504所副所长、所长，北斗二号导航卫星总设计师。现任北斗三号工程副总设计师、北斗三号导航卫星首席总设计师，北斗卫星导航系统工程副总设计师。2020年12月，被国资委党委授予第五届“央企楷模”称号。2021年2月17日，谢军被评为“感动中国2020年度人物”。

③项错误，彭士禄是中国核潜艇第一任总设计师，中国工程院首批及资深院士，被誉为“中国核潜艇之父”。赵忠尧，主要从事核物理研究，特别是硬 $\gamma$ 射线与物质相互作用等方面的研究，主持建成中国第一、二台质子静电加速器，为在国内建立核物理实验基地做出了重要贡献。

④项正确，顾诵芬，江苏苏州人，飞机设计专家，中国自行设计、制造的高空高速歼击机的主要技术负责人之一，是新中国飞机空气动力设计奠基人。2021年11月3日上午，2020年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重召开。中国航空工业集团有限公司顾诵芬院士获国家最高科学技术奖。

⑤项错误，顾方舟，我国著名病毒学家、脊髓灰质炎疫苗研发生产拓荒者，被称为“中国脊髓灰质炎疫苗之父”。汤飞凡，著名微生物学家、病毒学家，沙眼衣原体的发现人之一，长期从事微生物学、病毒学和免疫学的研究。

综上所述，科学家与其成就对应关系正确的是①②④。

故正确答案为C。

11、刘某偷得同事一张信用卡和身份证，向女朋友黄某谎称路上捡到的，刘某、黄某根据身份证号码试出信用卡密码，持卡消费5000元，关于刘某和黄某的行为，下列哪一说法正确？

- A. 刘某和黄某均构成盗窃罪
- B. 刘某和黄某均构成信用卡诈骗罪
- C. 刘某构成盗窃罪，黄某构成信用卡诈骗罪
- D. 刘某构成信用卡诈骗罪，黄某不构成犯罪

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查法律常识。

《刑法》第一百九十六条规定：“有下列情形之一，进行信用卡诈骗活动，数额较大的，处五年以下有期徒刑或者拘役，并处二万元以上二十万元以下罚金；数额巨大或者有其他严重情节的，处五年以上十年以下有期徒刑，并处五万元以上五十万元以下罚金；数额特别巨大或者有其他特别严重情节的，处十年以上有期徒刑或者无期徒刑，并处五万元以上五十万元以下罚金或者没收财产：（一）使用伪造的信用卡，或者使用以虚假的身份证明骗领的信用卡的；（二）使用作废的信用卡的；（三）冒用他人信用卡的；（四）恶意透支的。前款所称恶意透支，是指持卡人以非法占有为目的，超过规定限额或者规定期限透支，并且经发卡银行催收后仍不归还的行为。盗窃信用卡并使用的，依照本法第二百六十四条的规定定罪处罚。”此外，《刑法》第二百六十四条是关于盗窃罪的规定。

本题中，刘某是盗窃信用卡并使用，构成盗窃罪。黄某并不知信用卡是刘某偷的，但知晓使用的是他人的信用卡，属于上述法条中“冒用他人信用卡”的情形，其行为构成信用卡诈骗罪。因此，A、B、D三项不符合题意，排除。

故正确答案为C。

12、新中国成立60多年来，特别是改革开放以来，我国林业发展取得举世瞩目的巨大成就。以下关于我国生态建设和林业发展的说法不正确的是（ ）。

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/407142021034006050>