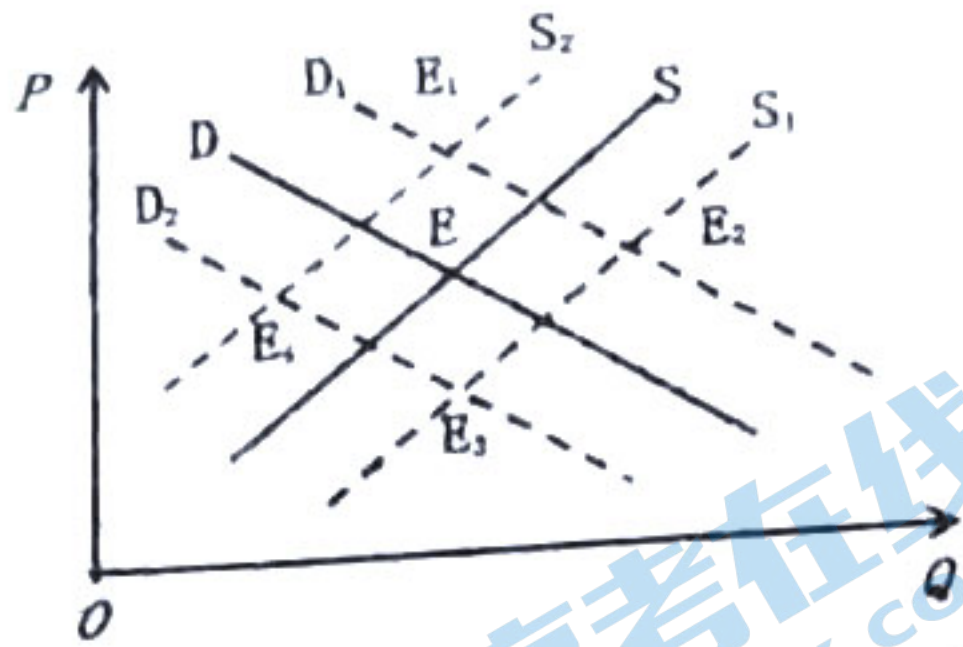


2022年汕头市普通高考第三次模拟考试试题

思想政治

一、选择题：本大题共16小题，每小题3分，共48分，在每小题给出的四个选项中，只有一项是符合题目要求的。

1. 经济生活中有很多现象可用曲线图表示出来，下列表述正确的是



(P表示价格，Q表示数量，E表示变动前的均衡点，S、D分别表示变动前的供给与需求情况， $S_1, S_2, D_1, D_2, E_1, E_2, E_3, E_4$ 分别表示变动后的供给情况、需求情况和均衡点情况。)

- ①俄罗斯和乌克兰是谷物生产和出口大国，俄乌军事冲突及欧美对俄制裁，国际粮食供给量变化： $S \rightarrow S_2$
- ②某商业银行落实国家科技创新支持政策，向生产A产品的高科技企业提供低息贷款，A产品的价格均衡点变化： $E \rightarrow E_3$
- ③中国物流集团成立，采用机器人分拣货物提高配送效率，快递市场需求量变化： $D \rightarrow D_1$
- ④春节临近，某市消费者对新鲜蔬菜的采购增加，冬季受交通受阻的影响，新鲜蔬菜供给出现不足，价格均衡点变化： $E \rightarrow E_1$

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

2. 国务院办公厅印发《关于改革完善中央财政科研经费管理的若干意见》，提出采取扩大科研项目经费管理自主权、完善科研项目经费拨付机制、减轻科研人员事务性负担等措施，赋予科学家更大技术路线决定权和经费使用权。此举旨在

- A. 强化科研经费投入和使用的监管，提高经费使用效率
- B. 强化再分配调节机制，增加科技工作者的劳动性收入
- C. 创新财政科研经费投入方式，增强科技创新内生动力
- D. 健全我国科研经费管理机制，切实减轻国家财政负担

3. “小巨人”企业是专注于细分市场，创新能力强、市场占有率高、掌握关键核心技术、质量效益优的排头兵企业。到2021年底，广东省“小巨人”企业已有430余家，列全国第二。做优做强“小巨人”企业需要

- ①引导“小巨人”企业放弃传统业务，开拓新兴领域，提高产品竞争力
- ②助力“小巨人”企业通过联合和兼并，拥有横向和纵向完整产业链
- ③加强“小巨人”企业数字化应用，实现信息化和工业化的加速融合

④促使“小巨人”企业专注核心业务，深耕细分市场，提高专业化配套能力

A. ①②

B. ②④

C. ①③

D. ③④

4. 数字乡村是乡村振兴的战略方向，也是建设数字中国的重要内容。《数字乡村发展行动计划（2022—2025年）》明确了数字乡村发展方向、阶段目标和实施路径，将为推动乡村振兴取得新进展提供有力支撑。下列关于数字乡村建设助力乡村振兴的传导路径正确的是

①推动农产品电子商务发展→拓宽农产品销售渠道→增加农民收入

②推进乡村信息基础设施优化升级→调整农产品结构→提高农产品质量

③加快农业生产数字化改造→促进农业生产专业化高效化→提高农业经济效益

④深化农村普惠金融服务→推动农村产业结构转型升级→培育农村新业态新模式

A. ①③

B. ①④

C. ②③

D. ②④

5. 已施行的海南自贸港跨境服务贸易负面清单，是中国首张跨境服务贸易领域负面清单。凡清单之外的领域，在海南自贸港内，对境内外服务提供者在跨境服务贸易方面一视同仁，平等准入，开放度、透明度、可预见度大大提高。这一举措

①有利于提升服务贸易开放水平，推动海南服务贸易发展

②降低市场准入门槛，有利于推动跨境服务贸易竞争发展

③推动境内服务提供者“走出去”，提高了跨国经营的能力和水平

④推动海南服务贸易领域规则与国际对接，让各国共享我国开放红利

A. ①②

B. ①④

C. ②③

D. ③④

6. 近年来，汕头市坚持“小清单”大赋能，建立实施“五小小清单”，即小微权力清单、村干部履职负面清单、村级事务清单、公共服务清单、村务公开清单，从权责事、人财物等加强全链条清单制管理，探索走出一条“为村组织赋能、让村民受惠”的乡村治理“智慧”路径。乡村治理中的汕头智慧有

①缩小村组织权力

②保障村民知情权

③政务阳光下运行

④村干部权责明确

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

7. 为拓宽公众参与立法的渠道，一年多来，广东某市出台《市人民政府基层立法联系点工作办法》等行政立法工作制度，在16个乡镇设立政府基层立法联系点，保障重大立法接地气、察民情、聚民智。设立政府基层立法联系点

①有助于提高公民的政治参与热情，推动自觉守法

②有助于完善人大立法体制，保障公民权利的实现

③有助于增强立法的科学性，以良法保障政府善治

④旨在践行全过程人民民主思想，提升政府的权威

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

8. 中国共产党如何跳出治乱兴衰循环往复的历史周期率？1945年毛泽东同志在延安窑洞给出的答案是“民主，只有让人民来监督政府，政府才不敢松懈”。习近平总书记在十九届六中全会上指出，我们党经过百年奋斗特别是党的十八大以来新的实践又给出了第二个答案，即“自我革命”。这说明中国共产党

①发展全民民主，确保人民当家作主

②强化内外监督，推进党的自身建设

③全面从严治党，增强党的政治自觉

关注北京高者在一线信息，信：北京高者在一线（微信号：bjgkzx），获取更多试题资料及排名分析信息。

④牢记初心使命，切实履行管理职能

A. ①③

B. ①④

C. ②③

D. ②④

9. 2021年10月是中华人民共和国恢复联合国合法席位50周年，50年来，中国担当作为，始终维护和践行真正的多边主义，推动国际关系民主化，坚持共商共建共享的全球治理观，手中的一票永远投给世界上伸张正义的一方。由此可见，我国

①肩负大国担当，主导全球建立国际新秩序

②顺应时代潮流，努力构建人类命运共同体

③谋求互利共赢，推动各国由竞争走向合作

④坚持公平正义，反对霸权主义和强权政治

A. ①③

B. ①④

C. ②③

D. ②④

10. 春节是中国最盛大、最热闹、最重要的传统节日。随着中国经济的发展和国际影响力的持续增强，海外“春节热”也逐年升温，包括美国、加拿大等20多个国家和地区将中国春节定为全国或者部分城市的法定节日。海外“春节热”升温反映了

①民族文化既是民族的，也是世界的

②中华文化越来越得到各国民众认同

③综合国力的提升有助于增强文化影响力

④中华文化因外国民众的热爱而价值倍增

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

11. 在以“例谈文化创新”为主题的学习探究活动中，某同学以登上热搜的央视春晚舞蹈诗剧《只此青绿》来说明：《只此青绿》灵感源于北宋名画《千里江山图》，编导团队前期深入采风，收集观众的意见反馈，通过一系列颇具禅意和丰富想象力的情景动作，展现千里江山，唤醒了观众心里的传统文化基因。对该同学的发言要点，以下其他同学点评正确的是

①甲同学：编导团队深入采风，立足实践进行文化创新，符合主题

②乙同学：收集观众的意见反馈，坚持人民创新主体地位，符合主题

③丙同学：唤醒观众传统文化基因，没有注入时代精神，不符合主题

④丁同学：以情景动作代替绘画情景，没有以继承为基础，不符合主题

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

12. 列宁在《唯物主义和经验批判主义》中说：马克思和恩格斯在他们的著作中特别强调的是“辩证”唯物主义，而不是辩证“唯物主义”，特别坚持的是“历史”唯物主义，而不是历史“唯物主义”。以下有关马克思主义哲学的评价，符合列宁这一论述的是

①实现了自然观和历史观的科学统一

②把实践观放在哲学的首要观点位置

③把辩证法的观点贯彻到社会历史领域

④克服了近代形而上学唯物主义的缺陷

A. ①②

B. ②③

C. ①④

D. ③④

13. 在无数航天人矢志奋斗下，神舟十三号创造了一项项中国航天纪录：神舟飞船首次太空径向交会对接、中国人连续在轨飞行时长新纪录……神舟凯旋之时，标志着中国空间站关键技术验证阶段的最后一次飞行任务取得圆满成功，同时也拉开了中国空间站建造阶段的

关注北京高考在线官方微信：北京高考资讯(微信号:bjgkzx)，获取更多试题资料及排名分析信息。

2022年汕头市普通高考第三次模拟考试政治试题

第3页(共6页)

大幕。材料体现的哲学道理是

- ①经过实践检验的认识是真理 ②发挥主观能动性是成功的基础
③事物发展是量变与质变的统一 ④实践活动具有社会历史性特征
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

14. 《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》指出：“只要我们顺应时代潮流，回应人民要求，勇于推进改革，准确识变、科学应变、主动求变，永不僵化、永不停滞，就一定能够创造出更多令人刮目相看的人间奇迹。”这一科学论断的哲学依据是

- ①一切从实际出发，准确研判时代特征是理论创新的基础
②辩证革命批判精神，敢于寻找新思路、积极开拓新境界
③社会存在决定于社会意识，开展工作应立足社会实践
④人民群众是历史的创造者，坚持群众观点、群众路线
- A. ①③ B. ①④ C. ②③ D. ②④

15. 如果给右图漫画（作者：林帝沅）加一句注解，你认为最恰当的是

- A. 把握整体与部分，搞好局部
B. 寻觅人生的真谛，奉献社会
C. 树立创新意识，反对唯意志主义
D. 重视量的积累，促进质变的发生



从不吃亏的人
最后特别吃亏

16. 志愿“微火”照亮北京冬奥盛会。近 1.9 万名赛会志愿者和约 20 万人次的城市志愿者，全情投入，积极参与冬奥、服务冬奥，向世界展示了朝气蓬勃、昂扬向上的“中国力量”，照亮全人类一起向未来的路。让“微火”生生不息，需要我们

- ①将个体融入群体之中，正确处理好个人与社会关系
②将个性寓于共性之中，在践行志愿精神中展示自我
③坚持辩证否定，在砥砺自我中努力增长本领
④走出自我狭隘天地，服务于他人的价值选择
- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

二、非选择题：本大题共 4 小题，共 52 分。每个试题考生都必须作答。

17. 阅读材料，完成下列要求。（14 分）

为推动我国市场由大到强的转变，发挥好我国大市场的优势，中央从全局和战略高度加快建设全国统一大市场。

材料一 建设全国统一大市场，是构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局的重要途径。我们需要加快建立全国统一的市场制度规则，打破地方保护和市场分割，打通制约经济循环的关键堵点，促进商品要素资源在更大范围内畅通流动，加快建设高效规范、公平竞争、充分开放的全国统一大市场，全面推动我国市场由大到强转变，建设高标准市场体系、构建高水平社会主义市场经济体制提供坚强支撑。

材料二 我国电力市场建设是全国统一大市场建设的缩影。我国实施新一轮电力体制改革以来，电力市场多元竞争主体格局初步形成，市场化交易电量比重大幅提升。但是存在体系不完整、功能不完善、制度规则不统一、跨省跨区交易存在市场壁垒等问题。

关注北京高考在线官方微信，北京高考资讯(微信号:bjgkzx)，获取更多试题资料及排名分析信息。

立足我国能源资源禀赋、经济社会发展等实际国情，借鉴国际成熟电力市场建设经验，科学合理设计市场模式和路径，实现到 2030 年基本建成全国统一电力市场体系的目标。

(1) 结合材料一，运用经济生活知识，简要分析建设全国统一大市场对构建新发展格局的意义。(6分)

(2) 结合材料二，运用社会主义市场经济体制相关知识，说明我国应如何建成统一电力市场体系。(8分)

18. 阅读材料，完成下列要求。(14分)

党的十九届六中全会审议通过了《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》。

《决议》指出：一百年来，党领导人民浴血奋战、百折不挠，创造了新民主主义革命的伟大成就；自力更生、发愤图强，创造了社会主义革命和建设的伟大成就；解放思想、锐意进取，创造了改革开放和社会主义现代化建设的伟大成就；自信自强、守正创新，创造了新时代中国特色社会主义的伟大成就。党和人民百年奋斗，书写了中华民族几千年历史上最恢宏的史诗。

党中央号召，全党全军全国各族人民要更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，大力弘扬伟大建党精神，勿忘昨天的苦难辉煌，无愧今天的使命担当，不负明天的伟大梦想，以史为鉴、开创未来，埋头苦干、勇毅前行，为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗。我们坚信，在过去一百年赢得了伟大胜利和荣光的中国共产党和中国人民，必将在新时代新征程上赢得更加伟大的胜利和荣光。

结合材料，运用政治生活知识，分析说明在党的领导下，中国特色社会主义事业“必将在新时代新征程上赢得更加伟大的胜利和荣光”的原因。

19. 阅读材料，完成下列要求。(12分)

乡村振兴是全面推进乡村振兴的重要内容。其中，红色文化是在革命战争年代，由中国共产党人、先进分子和人民群众共同创造并极具中国特色的先进文化，蕴含着丰富的革命精神和厚重的历史文化内涵，是全面推进乡村振兴不可或缺的“动力源”。

红色文化蕴含的崇高理想信念、深厚爱国情怀、高尚道德情操和革命优良传统等精神内涵，是乡风文明形成和发展的文化源泉。我们要挖掘红色文化内涵，涵育乡村文明新风尚。要拓展红色产业链条，催生新产业新业态，促进农民就业、增加农民收入。要加强对红色遗迹的合理开发、保护利用，以“红色+民俗”“红色+生态”“红色+美丽乡村”等特色化的建设和发展模式，打造宜居宜业的红色文化生态特色村，提升农民群众的生活品质。

结合材料并运用文化生活知识，说明红色文化能够为全面推进乡村振兴提供不可或缺“动力源”的原因。(12分)

20. 阅读材料，完成下列要求。(14分)

2022年3月23日15时40分，“天宫课堂”第二课在中国空间站开讲。

本次“天宫课堂”活动继续采取天地对话方式进行，航天员在轨演示太空“冰雪”实验、液桥演示实验、水油分离实验、太空抛物实验，介绍与展示空间科学设施。除了讲解实验背

关注北京高考在线官方微信，北京高考资讯(微信号:bjgkzx)，获取更多试题资料及排名分析信息。

后的科学原理，航天员在这次天宫课堂中，还回答了地面同学的提问，满足了孩子们对空间科学的好奇。

太空抛物实验的冰墩墩并不会像地球上一样下落，而是沿原有方向匀速前进。液桥演示实验则揭示了太空和地面上液体的张力是不同的，地面上因重力因素无法获得较长稳定液桥，在微重力环境下则可以形成较长液桥。水油分离实验演示了失重环境下水油分层现象的消失。

(1)有人认为，“太空实验的结论与在地球上明显不同说明在地球上的认识是错误的。”结合材料，运用认识论道理对此观点加以评析。(10分)

(2)星空浩瀚，人类对太空的探索永无止境。请你合理设想人类探索太空的下一个目标，并写出一个合理的哲学依据。(4分)

2022年汕头市普通高考第三次模拟考试

思想政治参考答案

一、单项选择题

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| B | C | D | A | B | C | B | C | D | B | A | C | D | D | B | B |

二、非选择题

17 (1) 促进商品和要素更大范围有序流动,推动产业合理布局与分工优化,优化资源配置效率,畅通内循环。(3分) 全面推动我国市场由大到强转变,增强我国国内市场在全球的吸引力,促进国际国内循环。(3分)

(2) ①继续推进电力市场改革,完善统一开放、竞争有序的电力市场体系。(2分)

②充分发挥市场在资源配置中的决定性作用,运用价格、供求、竞争等市场机制,优化电力资源配置效率。(3分)

③更好发挥政府作用,建立公平开放透明的电力市场规则,推动电力市场基础制度和规则统一,破除市场壁垒和地方保护主义。(3分)

18. ①中国共产党的领导是中国特色社会主义最本质的特征,是中国特色社会主义制度的最大优势。中国共产党坚持解放思想、守正创新,确立习近平新时代中国特色社会主义思想的指导地位,勇于自我革命,始终走在时代前列,这是事业胜利的政治保证。(5分)

②中国特色社会主义事业是人民的事业,人民立场是中国共产党的根本立场,坚持立党为公、执政为民,取得人民的支持和拥护,我们的事业将无往而不胜。(4分)

③在党的领导下,中国特色社会主义事业必将沿着正确的方向前进,我们对中国特色社会主义事业取得伟大胜利有着坚定的道路自信、理论自信、制度自信。(3分)

19. ①先进文化对社会发展起促进作用,红色文化是极具中国特色的先进文化,是激励村民们全面推进乡村振兴的精神力量。(4分)

②红色文化蕴含革命优良传统等精神内涵,有助于涵育文明乡风,推动我国农村社会主义精神文明和物质文明协调发展。(3分)

③红色文化与经济相互交融,能促进乡村经济发展,增加农民收入。(3分)

④红色遗迹是红色文化的物质载体,遗迹的保护利用能传承红色基因,提升农民的生活品质。(2分)

20 (1) ①真理是具体的有条件,任何真理都有自己适用的条件和范围,是主观与客观、理论与实践的具体的历史的统一。(4分)

②对事物的真理性认识要做到一切以时间、地点、条件为转移,在太空失重的条件下,质量、重量以及牛顿定律等存在的条件变了,实验的结论自然会与地球重力环境下不同。但是,经过实践检验的在地球重力条件下的正确结论没有被推翻,这是认识在实践中不断向前发展。(6分)

(2) 示例

示例1 目标:设立月球基地,利用月球资源。依据:人们可以根据事物的固有联系,建立新的联系。(2+2)

示例2 目标:人类登陆火星、向火星“移民”。依据:在尊重客观规律的基础上发挥主观能动性,创造理想的世界。(2+2)

关于我们

北京高考在线创办于 2014 年，隶属于北京太星网络科技有限公司，是北京地区极具影响力的中学升学服务平台。主营业务涵盖：北京新高考、高中生涯规划、志愿填报、强基计划、综合评价招生和学科竞赛等。

北京高考在线旗下拥有网站门户、微信公众平台等全媒体矩阵生态平台。平台活跃用户 40W+，网站年度流量数千万量级。用户群体立足于北京，辐射全国 31 省市。

北京高考在线平台一直秉承 “精益求精、专业严谨” 的建设理念，不断探索 “K12 教育+互联网+大数据” 的运营模式，尝试基于大数据理论为广大中学和家长提供新鲜的高考资讯、专业的高考政策解读、科学的升学规划等，为广大高校、中学和教科研单位提供 “衔接和桥梁纽带” 作用。

平台自创办以来，为众多重点大学发现和推荐优秀生源，和北京近百所中学达成合作关系，累计举办线上线下升学公益讲座数百场，帮助数十万考生顺利通过考入理想大学，在家长、考生、中学和社会各界具有广泛的口碑影响力

未来，北京高考在线平台将立足于北京新高考改革，基于对北京高考政策研究及北京高校资源优势，更好的服务全国高中家长和学生。



微信搜一搜

北京高考资讯

官方微信公众号: bjkzx

官方网站: www.gaokzx.com

咨询热线: 010-5751 5980

微信客服: gaokzx2018

关注北京高考在线官方微信: [北京高考资讯\(微信号:bjkzx\)](https://www.gkaozx.com), 获取更多试题资料及排名分析信息。