

2010 年全国高考政治试卷（新课标）

一、选择题.

1. （3 分）按照中国—东盟自由贸易协议，成员国 90%的贸易商品实行零关税。如果以前一件 10 人民币元的 M 商品出口到某东盟成员国 N 国的关税为 5%，本外币间的汇率为 1: 8.2010 年该商品实行零关税，中国生产 M 商品的劳动生产率提高 25%，其他条件不变，则一件 M 商品在实行零关税之前和之后出口到 N 国的价格用 N 国货币单位表示分别为（ ）
- A. 80, 84 B. 84, 80 C. 84.64 D. 84, 100
2. （3 分）在河北曹妃甸的矿石码头，铁矿石运输轮一靠岸，运输带就直接将铁矿石运往新首钢加工车间。经过若干道工序后，铁矿石变成钢材，又从成品码头重新装船销往世界各地。这种紧凑的“前港后厂”生产经营模式，缩短了流通时间，给新首钢带来了巨大的效益。这一效益的取得在于（ ）
- ①流通环节能够产生更大的利润
②“前港后厂”模式节省运输成本
③流通时间的缩短加快了资金的周转
④“前港后厂”模式提高了社会劳动生产率。
- A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④
3. （3 分）在政府大力扶持下，我国新能源产业发展迅猛。截至 2009 年底，中国风电装机容量累计达到 2129 万千瓦，位居世界第三。从经济角度看，政府扶持新能源产业是因为（ ）
- ①经济快速发展对能源需求巨大 ②开发新能源有利于可持续发展
③中国能源供给结构单一 ④可开发利用的新能源种类众多。
- A. ①② B. ②③ C. ①④ D. ②④
4. （3 分）我国南水北调工程是世界上规模最大的调水工程，它将建成“南北调配、东西互济”的巨大水网。截至 2009 年 4 月，国家对东、中线一期工程累计投资 538.7 亿元。这一工程将（ ）
- ①带动新兴产业发展，提高社会劳动生产率
②通过加大政府投资，促进区域经济发展
③改善南北水运条件，降低产品运输成本

④改善水资源分布，促进经济结构调整。

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

5. （3分）根据联合国安理会有关决议，自2008年12月20日起，中国政府已五次派军舰到海盗活动猖獗的亚丁湾和索马里海域参加对过往商船的护航。我国参加护航行动（ ）

- ①是我国作为联合国安理会常任理事国应尽的职责
②是巩固我国同联合国其他成员国战略联盟的需要
③是我国作为负责任国家承担国际义务的具体体现
④与我国国家利益和外交政策的基本原则相符合。

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

6. （3分）《中共中央关于深化行政管理体制改革的意见》提出，要加强依法行政和制度建设，健全对行政权力的监督制度。在国家机关中，对行政权力具有内部监督功能的是（ ）

- ①人民代表大会及其常委会
②各级人民法院和人民检察院
③国家监察部和地方监察机关
④国家审计署和地方审计机关。

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

7. （3分）2010年，十一届全国人大三次会议通过的新修改的选举法规定，全国人大代表名额按照每一代表所代表的人口数相同的原则分配，将农村与城市每一代表所代表的人口数比例，由原来的4:1改为1:1。这一修改的意义在于（ ）

- ①从制度层面消除城乡选举差别
②在立法和制定重大决策层面更好地维护农民的利益
③拓宽农民参与国家政治生活的渠道
④保证人大代表平等地行使权利。

- A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

8. （3分）近年来，我国开展道德模范评选活动，树立来自基层、来自群众的道德楷模，推动了社会主义思想道德建设。我国重视思想道德建设是因为它（ ）

)

- ①是发展中国特色社会主义文化的重要内容和中心环节
- ②能提供精神动力和正确价值观，决定社会发展进程和方向
- ③体现了先进文化性质和前进方向，有利于培育“四有”新人
- ④为我国经济社会发展提供了智力支持。

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

9. (3分) “今天科学技术不仅仅是自然科学与工程技术，还是认识客观世界、改造客观世界的整个知识体系，而这个体系的最高概括是马克思主义哲学。”钱学森关于哲学与科学关系的论断的合理性在于 ()

- ①认为哲学是“科学之科学”，是最高概括的科学
- ②主张科学是哲学的知识前提，哲学是科学的概括和升华
- ③强调离开了哲学世界观的指导，科学研究就不能取得进展
- ④指出哲学与科学具有一致性，哲学对科学具有方法论的指导作用。

A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④

10. (3分) 木星是太阳系中体积最大的行星，人们对它充满无限遐想。为了解木星的形成、进化和结构等，在最新航天科技的支持下，美国预计于 2011 年 8 月发射新的木星探测器“朱诺”。对木星的科学探测活动将进一步佐证 ()

- ①人类的好奇、兴趣和遐想是推进有关木星认识的直接动力
- ②现代科技和探测手段的发展推动有关木星认识的深化发展
- ③实践发展提出的客观需要是推进有关木星认识的根本动力
- ④严密的逻辑和精心的准备能确保木星探测实践的如期成功。

A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④

11. (3分) 在创建美好城市的过程中，人们以前对老旧基础设施一律拆除，今天却有了新的处理方式。如上海江南造船厂的老厂房被改造成世博会展馆，英国的电话亭被改造成微型图书馆、美术馆，美国芝加哥的空中铁路被改造成空中花园，荷兰的旧水塔被改造成舒适方便的别墅。人们这种处理方式变化的哲学依据在于 ()

- ①观念创新可以促进事物价值的转换与创造
- ②观念创新为事物价值转换提供了根本途径

③事物价值的转换取决于认识的发展性

④事物价值的转换依赖于事物属性的多样性。

A. ①②

B. ②③

C. ①④

D. ③④

12. (3分) 生活在我国长江流域的中华鲟被誉为“活化石”。2009年10月4日,我国某研究所在世界上第一次成功实现了中华鲟全人工繁殖。这是人类在保护这一濒危物种过程中取得的重大技术突破,具有里程碑意义。从联系的观点看,人工繁殖中华鲟的成功说明()

①离开了人为事物的联系,自然事物的联系就不能实现

②认识事物的本质联系,能引导事物朝有利的方向转化

③发挥主观能动性,人可以创造有利于实践的具体联系

④离开了事物的真实联系,主观能动性就不能发挥作用。

A. ①②

B. ②③

C. ②④

D. ③④

二、非选择题: 包括必考题和选考题两部分。

13. (26分) 阅读材料,完成下列各题。

近些年来,国内接连发生重特大煤矿安全生产事故,造成严重的人员伤亡和财产损失,一批相关政府官员因此被行政问责。

据某省煤监局统计,该省中型煤矿百万吨死亡率是大型煤矿的3.8倍,小型煤矿百万吨死亡率则是大型煤矿的11.3倍。中小煤矿资源回采率一般只有20%左右。大量小煤矿和非法采煤点的存在,使管理部门难准确掌握全省煤炭的实际产量,导致税费流失严重。

该省2008年开始了煤炭资源整合和煤矿兼并重组改革。原有的2598家煤矿企业被整合为1000家,兼并重组后的企业规模不低于年产300万吨。省政府明确提出,在兼并重组企业的准入上,坚持一视同仁的原则,“强进弱退,优进劣退”。在整合过程中,一些企业资产以作价或参股的方式被合并,但有的资产作价偏低。此外,个别兼并企业涉足煤炭开采业务时间不长,要消化掉新兼并来的大量产能,短期内需要抽调和培养大批各层级的管理和技术人员,这将构成新的安全隐患。

(1) 运用经济学知识,分析该省煤炭行业实行重组的意义。对于材料提到的重

组中存在的问题，你认为应如何解决？

(2) 煤矿安全生产事故发生后，为什么必须对相关政府官员进行行政问责？结合煤矿安全生产提出建设责任政府的建议。

14. (26 分) 阅读材料，完成下列各题。

材料一

20 世纪 20 年代末至 30 年代初的世界经济危机期间。美国极力推动文化产业发展，涌现出“百老汇”、“好莱坞”等知名文化品牌，目前已成为世界第一文化产业大国；90 年代亚洲金融危机期间。日本和韩国注重发展文化产业。迅速成为文化产业大国；有人据此认为：经济不景气成就文化产业发展是一条规律：当前，世界经济不景气。对于我国部分省市落实文化强省（市）发展战略，推动文化产业跨越式发展，也许是不可多得的“良机”。

材料二

在我国改革开放的早期，文化成为招商引资的重媒介。近年来，在很多地方，文化不仅仅是“陪衬红花的绿叶”，而且直接登上了经济舞台并扮演着重要的角色，实现了从“文化搭台。经济唱戏”到“文化唱戏”的转变：据国家统计局的统计，2009 年以来，我国文化产业发展势头良好，产值月均增幅达 17%，其中电影、图书和舞台剧等，收入增长更高达 20%以上。

(1) 运用哲学知识，对材料一中“经济不景气成就文化产业发展是一条规律”的推断的合理性和严谨性作简要评析。

(2) 根据材料二，有人认为，从“文化搭台”到“文化唱戏”，体现了人们对文化功能认识的深化。你赞同这种看法吗？运用文化知识简要说明理由。

(3) 面对激烈的国际竞争，提升我国文化产业竞争力的意义何在？请对制定文化强省（市）战略提出方法论的建议。

2010 年全国高考政治试卷（新课标）

参考答案与试题解析

一、选择题.

1. （3 分）按照中国—东盟自由贸易协议，成员国 90%的贸易商品实行零关税。

如果以前一件 10 人民币元的 M 商品出口到某东盟成员国 N 国的关税为 5%，本外币间的汇率为 1: 8.2010 年该商品实行零关税，中国生产 M 商品的劳动生产率提高 25%，其他条件不变，则一件 M 商品在实行零关税之前和之后出口到 N 国的价格用 N 国货币单位表示分别为（ ）

- A. 80, 84 B. 84, 80 C. 84.64 D. 84, 100

【考点】1D：外汇和汇率.

【分析】本题考查商品的价值量与汇率计算。

汇率是两种货币之间的兑换比率。价值是价格的基础，价格是价值的货币表现。

商品的价值量与社会劳动生产率成反比。

【解答】C 正确，实行零关税前，因为汇率为 1: 8，关税为 5%，所以 M 商品用 N 国货币表示价格为 $(10 \times 8) \times (1 + 5\%) = 84$ 。实行零关税后，因为劳动生产率（社会劳动生产率）提高 25%，且零关税，所以价格为 $(10 / 1.25) \times 8 = 64$ 。故答案为 C；

ABD 均不正确，故排除。

故选：C。

【点评】本题考查关税、汇率与商品价值量等知识，意在考查考生获取和解读信息、调动和运用知识的能力。难度中等。

2. （3 分）在河北曹妃甸的矿石码头，铁矿石运输轮一靠岸，运输带就直接将铁矿石运往新首钢加工车间。经过若干道工序后，铁矿石变成钢材，又从成品码头重新装船销往世界各地。这种紧凑的“前港后厂”生产经营模式，缩短了流通时间，给新首钢带来了巨大的效益。这一效益的取得在于（ ）

①流通环节能够产生更大的利润

②“前港后厂”模式节省运输成本

③流通时间的缩短加快了资金的周转

④“前港后厂”模式提高了社会劳动生产率。

A. ①②

B. ②③

C. ②④

D. ③④

【考点】56：企业经营与发展。

【分析】题目主要考察企业经营与发展；主要是通过曹妃甸的技术改造带来的好处，主要是缩短了流通时间，需要对题目的主要内容了解，特别是关键字眼的把握，“效益的取得在于”则是对原因的一种提问。

【解答】解析：“前港后厂”生产经营模式，减少了从码头到工厂的时间、路程，节约了运输成本、缩短了流通时间，故②③符合题意；①题干为反映；劳动生产率的提高依赖于科技的发展与管理；④不合题意。故答案选择 B

【点评】难度一般，审清题目，把握主要内容，先用排除法排除错误选项

3. （3 分）在政府大力扶持下，我国新能源产业发展迅猛。截至 2009 年底，中国风电装机容量累计达到 2129 万千瓦，位居世界第三。从经济角度看，政府扶持新能源产业是因为（ ）

①经济快速发展对能源需求巨大 ②开发新能源有利于可持续发展

③中国能源供给结构单一 ④可开发利用的新能源种类众多。

A. ①②

B. ②③

C. ①④

D. ②④

【考点】34：生产与消费的关系；5C：产业结构调整与转型升级；XK：可持续发展。

【分析】本题考查的知识点有：生产与消费的关系、推动经济持续健康发展，具体如下：

①生产决定消费，消费对生产具有反作用。消费拉动经济增长、促进生产发展。消费所形成的新的需要对生产的调整和升级起着导向作用。

②推动经济持续健康发展，要全面促进资源节约和环境保护，增强可持续发展能力。

【解答】材料要求从经济角度看政府扶持新能源产业的原因，可以从必要性和意义两方面考虑。

①从消费对生产的反作用角度谈政府扶持新能源产业的必要性，应选；

②从政府扶持新能源产业的意义角度谈，表述正确，应选；

③涉及能源的供给结构，与题意不相符，因此不选；

④涉及到新能源的种类，与题意不符，因此不选；

故选：A。

【点评】一般寻找原因类的题目从必要性和意义两方面入手。

4. （3分）我国南水北调工程是世界上规模最大的调水工程，它将建成“南北调配、东西互济”的巨大水网。截至2009年4月，国家对东、中线一期工程累计投资538.7亿元。这一工程将（ ）

①带动新兴产业发展，提高社会劳动生产率

②通过加大政府投资，促进区域经济发展

③改善南北水运条件，降低产品运输成本

④改善水资源分布，促进经济结构调整。

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

【考点】7J：财政的作用；8O：全面深化改革。

【分析】本题考查：财政的作用，经济结构战略性调整，区域协调发展。

国家财政具有促进资源合理配置的作用。南水北调工程正是国家通过财政合理配置资源的表现。通过财政的这一作用，可以促进区域经济发展，促进经济结构调整。

【解答】①不符合题意，南水北调工程不会直接带动新兴产业发展，故排除①；

②符合题意，工程累计投资538.7亿元，政府的巨额投资，可以调节资源配置，促进区域经济发展，②入选；

③不符合题意，该工程的目的是为了改善水运条件，故排除③；

④符合题意，我国南水北调工程直接会带来改善水资源分布，从而促进经济结构调整，④入选。

故选：C。

【点评】本题考查财政的作用，意在考查考生获取和解读信息、调动和运用知识的能力，考生复习备考中应强化对基础知识的理解。

5. （3分）根据联合国安理会有关决议，自2008年12月20日起，中国政府已五次派军舰到海盗活动猖獗的亚丁湾和索马里海域参加对过往商船的护航。我国参加护航行动（ ）

- ①是我国作为联合国安理会常任理事国应尽的职责
- ②是巩固我国同联合国其他成员国战略联盟的需要
- ③是我国作为负责任国家承担国际义务的具体体现
- ④与我国国家利益和外交政策的基本原则相符合。

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

【考点】 C3：主权国家的权利和义务；C5：维护国家安全和利益；CB：我国独立自主的和平外交政策；O3：中国在联合国中的地位和作用。

【分析】 本题考查：中国与联合国、国际关系的决定性因素、我国的外交政策

(1) 中国与联合国

- ①地位：中国作为安理会常任理事国，在事关和平与安全的重大事务上享有否决权，是联合国中拥有重要影响的国家之一。
- ②作用：中国本着自身肩负的重大国际责任，尊重联合国的权威地位，维护宪章的宗旨和原则，积极参加各项工作；中国坚持以多边主义实现共同安全；中国坚持以互利合作实现共同繁荣；积极倡导和支持联合国改革。

(2) 国家利益是国家生存与发展的权益，国家利益不是抽象的，归根结底是该国统治阶级意志和利益的体现，国际关系的实质是一种利益关系。国家利益是国际关系的决定性因素。维护国家利益是主权国家对外活动的出发点和落脚点。国家间的共同利益是国家合作的基础，而利益的对立是引起国家冲突的根源。

(3) 我国外交政策的基本内容是：

- ①独立自主是我国外交政策的基本立场。独立自主就是在国际事务中坚决捍卫国家的独立、主权和领土完整，对国际问题自主地决定自己的态度和对策。
- ②维护我国的主权、安全和发展利益，促进世界的和平与发展，是我国外交政策的基本目标。我国坚决维护国家主权、安全和发展利益，绝不屈服于任何外来压力。
- ③维护世界和平、促进共同发展是我国外交政策的宗旨。
- ④和平共处五项原则是我国对外关系的基本准则。

【解答】 ①不合题意，我国作为联合国安理会常任理事国应尽的职责有维护世界和平，派驻维和部队，调解国际争端，提供联合国预算资金。我国参加护航

活动不属于我国应尽的职责；

②不合题意，我国不与任何国家结成战略联盟不选；

③符合题意，我国积极参加联合国及其专门机构有利于世界和平和发展的活动；

④符合题意，维护国家利益时主权国家对外活动的出发点和落脚点，国家利益是国际关系的决定因素。

故选：D。

【点评】解答本题应运用的解题方法为排异法，即排除题肢本身尽管正确，但与题干的规定性无关的，即可得出正确答案。运用此类方法解题的关键在于对材料的理解和把握，难度中等。

6. （3分）《中共中央关于深化行政管理体制改革的意见》提出，要加强依法行政和制度建设，健全对行政权力的监督制度。在国家机关中，对行政权力具有内部监督功能的是（ ）

①人民代表大会及其常委会

②各级人民法院和人民检察院

③国家监察部和地方监察机关

④国家审计署和地方审计机关。

A. ①②

B. ①③

C. ②④

D. ③④

【考点】BC：我国行政监督体系。

【分析】本题考查的知识点是我国的行政监督体系，

①我国已经初步建立起全面的行政监督体系，包括国家权力机关的监督、中国共产党的监督、人民政协的监督、社会与公民的监督、司法机关的监督、行政系统内部的监督等形式。

②行政系统内部的监督包括上级政府、监察部门、法制部门、审计部门的监督等。

【解答】题中要求是：在国家机关中，对行政权力具有内部监督功能，因此选项③

④符合题意；

选项①②均为对行政权利的外部监督，因而不选；

故选：D。

【点评】本题属于基本知识的再现，记清外部监督与内部监督的具体内容即可。

7. (3分) 2010年,十一届全国人大三次会议通过的新修改的选举法规定,全国人大代表名额按照每一代表所代表的人口数相同的原则分配,将农村与城市每一代表所代表的人口数比例,由原来的4:1改为1:1.这一修改的意义在于()

- ①从制度层面消除城乡选举差别
- ②在立法和制定重大决策层面更好地维护农民的利益
- ③拓宽农民参与国家政治生活的渠道
- ④保证人大代表平等地行使权利。

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

【考点】AI: 我国的选举制度及其选举方式。

【分析】题目考查: 我国的选举制度及其选举方式;

人口数比例的改变说明了国家在保障公民选举权的平等, 需要对题目主题清楚, 理解同等人口数比例有什么意义;

【解答】A 制度层面国家保障了公民的选举平等, 因此符合题, 正确;

B 这次人口数比例的一直更好的保障了农民的权利, 修改选举法实在立法方面维护, 正确;

C 题目中没有提到农民参与政治生活的渠道, 排除;

D 题目中没有与人大代表相关的意思, 排除;

故选: A。

【点评】难度一般, 只要了解基本概念, 也可以先排除错误明显的; 考查学生对选举制度的内涵和意义的把握能力

8. (3分) 近年来, 我国开展道德模范评选活动, 树立来自基层、来自群众的道德楷模, 推动了社会主义思想道德建设。我国重视思想道德建设是因为它()

- ①是发展中国特色社会主义文化的重要内容和中心环节
- ②能提供精神动力和正确价值观, 决定社会发展进程和方向
- ③体现了先进文化性质和前进方向, 有利于培育“四有”新人
- ④为我国经济社会发展提供了智力支持。

A. ①② B. ①③ C. ②④ D. ③④

【考点】EC：社会主义思想道德建设。

【分析】题目考查：社会主义思想道德建设；

- (1) 思想道德建设，是中国特色社会主义文化的重要内容和中心环节。
- (2) 社会主义思想道德集中体现了中国特色社会主义文化的性质和前进方向。
- (3) 在中国特色社会主义文化建设的系统工程中，必须紧紧抓住思想道德建设这个中心环节。

题目通过道德模范评选活动的案例，说明社会主义思想道德建设的重要性。

【解答】思想道德建设是发展中国特色社会主义文化的重要内容和中心环节。社会主义思想道德集中体现了中国特色社会主义文化的性质和前进方向，发展中国特色社会主义文化，必须紧紧抓住思想道德建设这个中心环节。由此可见，①③两项符合题意，可以入选；

思想道德建设属于主观范畴，不能起决定作用，故②项表述错误，不能入选；社会主义精神文明建设为我国经济社会发展提供强大的精神动力和智力支持，故④项表述不科学，不能入选。

故选：B。

【点评】题目难度一般，主要是在考查学生对基础知识的掌握情况，需要学生明白社会主义思想道德建设的重要意义和作用，社会主义思想道德建设的地位是：思想道德建设是中国特色社会主义文化建设的中心环节和重要内容，社会主义思想道德建设的作用是集中体现了中国特色社会主义文化的性质和前进方向。

9. （3分）“今天科学技术不仅仅是自然科学与工程技术，还是认识客观世界、改造客观世界的整个知识体系，而这个体系的最高概括是马克思主义哲学。”

钱学森关于哲学与科学关系的论断的合理性在于（ ）

- ①认为哲学是“科学之科学”，是最高概括的科学
- ②主张科学是哲学的知识前提，哲学是科学的概括和升华
- ③强调离开了哲学世界观的指导，科学研究就不能取得进展
- ④指出哲学与科学具有一致性，哲学对科学具有方法论的指导作用。

A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④

【考点】F7：哲学与具体学科。

【分析】 本题考查：哲学与具体学科

(1) 区别：二者研究的对象和回答的问题不同。①具体科学以某一具体领域作为研究对象，揭示的是某一具体领域的规律；②哲学以整个世界作为研究对象，揭示的是整个世界最一般的本质和最普遍的规律。

(2) 联系：①哲学是各门具体科学的概括和总结；②具体科学是哲学的基础，具体科学的进步推动着哲学的发展；③哲学为各门具体科学提供世界观和方法论的指导。

【解答】 ①错误，哲学是“科学之科学”说法错误；

②④符合题意，“今天科学技术不仅仅是自然科学与工程技术，还是认识客观世界、改造客观世界的整个知识体系，而这个体系的最高概括是马克思主义哲学。”钱学森关于哲学与科学关系的论断的合理性在于主张科学是哲学的知识前提，哲学是科学的概括和升华，出哲学与科学具有一致性，哲学对科学具有方法论的指导作用；

③错误，离开了哲学世界观的指导，科学研究就不能取得进展夸大了哲学的作用；

故选：C。

【点评】 本题考查学生从材料中提取信息的能力，可运用排除法，排除自身说法错误的选项，选出正确选项。本题难度中等。

10. (3 分) 木星是太阳系中体积最大的行星，人们对它充满无限遐想。为了解木星的形成、进化和结构等，在最新航天科技的支持下，美国预计于 2011 年 8 月发射新的木星探测器“朱诺”。对木星的科学探测活动将进一步佐证 ()

- ①人类的好奇、兴趣和遐想是推进有关木星认识的直接动力
- ②现代科技和探测手段的发展推动有关木星认识的深化发展
- ③实践发展提出的客观需要是推进有关木星认识的根本动力
- ④严密的逻辑和精心的准备能确保木星探测实践的如期成功。

A. ①②

B. ②③

C. ②④

D. ③④

【考点】 GD：尊重客观规律和发挥主观能动性；GO：实践是认识的基础。

【分析】 本题考查：实践是认识发展的动力

【解答】 ①观点错误，实践是认识的动力，最新航天科技的支持下，美国预计于

2011 年 8 月发射新的木星探测器“朱诺”，说明现代科技和探测手段的发展推动有关木星认识的深化发展，实践发展提出的客观需要是推进有关木星认识的根本动力，故②③符合题意，④观点说能确保木星探测实践的如期成功是错误的，故答案应选 B。

【点评】本题考点较细，考生在平时应加强对教材的解读

11. （3 分）在创建美好城市的过程中，人们以前对老旧基础设施一律拆除，今天却有了新的处理方式。如上海江南造船厂的老厂房被改造成世博会展馆，英国的电话亭被改造成微型图书馆、美术馆，美国芝加哥的空中铁路被改造成空中花园，荷兰的旧水塔被改造成舒适方便的别墅。人们这种处理方式变化的哲学依据在于（ ）

- ①观念创新可以促进事物价值的转换与创造
- ②观念创新为事物价值转换提供了根本途径
- ③事物价值的转换取决于认识的发展性
- ④事物价值的转换依赖于事物属性的多样性。

A. ①② B. ②③ C. ①④ D. ③④

【考点】HY：创新的社会作用；II：价值和价值观。

【分析】本题考查：事物价值的含义

哲学意义上的价值是指一事物对主体的积极意义，即一事物所具有的能够满足主体需要的积极功能和属性。

【解答】人们处理问题方式的变化反映的是观念的创新促使事物价值的转换，变废为宝，但能否变废为宝，关键是事物的属性，故题肢①④符合题意；题肢②说法错误，因为事物价值的转换根本途径是实践，故排除；人们对客观事物的利用来源于客观事物的属性与规律，题肢③是唯心主义观点，排除；
故选：C。

【点评】本题考查考生对教材基础知识的掌握程度，以及考生的分析解读能力，难度适中。

12. （3 分）生活在我国长江流域的中华鲟被誉为“活化石”。2009 年 10 月 4 日，我国某研究所在世界上第一次成功实现了中华鲟全人工繁殖。这是人类在保

护这一濒危物种过程中取得的重大技术突破，具有里程碑意义。从联系的观点看，人工繁殖中华鲟的成功说明（ ）

- ①离开了人为事物的联系，自然事物的联系就不能实现
- ②认识事物的本质联系，能引导事物朝有利的方向转化
- ③发挥主观能动性，人可以创造有利于实践的具体联系
- ④离开了事物的真实联系，主观能动性就不能发挥作用。

A. ①② B. ②③ C. ②④ D. ③④

【考点】GD：尊重客观规律和发挥主观能动性；H5：联系的客观性；H6：联系的多样性 条件性。

【分析】 本题考查：联系的客观性

- ①联系的客观性是指联系是事物本身固有的，不以人的意志为转移。
- ②联系的客观性要求我们从事物固有的联系中把握事物，切记主观随意性。
- ③人们可以根据事物固有的联系，改变事物的状态，调整原有的联系，建立新的联系。

【解答】①观点错误，自然事物的联系是客观的，人为事物的联系要以自然事物的联系为基础来实现

- ④说法是正确的，但题意是：在尊重事物的真实联系基础上，人工繁殖中华鲟的成功。因此和题意明显不符。

人工繁殖中华鲟的成功说明认识事物的本质联系，能引导事物朝有利的方向转化，发挥主观能动性，人可以创造有利于实践的具体联系，②③符合题意。

故选：B。

【点评】 本题属于密合型选择题，考生在解答时一定要理解材料信息，难度适中

二、非选择题：包括必考题和选考题两部分。

13. （26 分）阅读材料，完成下列各题。

近些年来，国内接连发生重特大煤矿安全生产事故，造成严重的人员伤亡和财产损失，一批相关政府官员因此被行政问责。

据某省煤监局统计，该省中型煤矿百万吨死亡率是大型煤矿的 3.8 倍，小型煤矿百万吨死亡率则是大型煤矿的 11.3 倍。中小煤矿资源回采率一般只有

20%左右。大量小煤矿和非法采煤点的存在，使管理部门难准确掌握全省煤炭的实际产量，导致税费流失严重。

该省 2008 年开始了煤炭资源整合和煤矿兼并重组改革。原有的 2 598 家煤矿企业被整合为 1 000 家，兼并重组后的企业规模不低于年产 300 万吨。省政府明确提出，在兼并重组企业的准入上，坚持一视同仁的原则，“强进弱退，优进劣退”。在整合过程中，一些企业资产以作价或参股的方式被合并，但有的资产作价偏低。此外，个别兼并企业涉足煤炭开采业务时间不长，要消化掉新兼并来的大量产能，短期内需要抽调和培养大批各层级的管理和技术人员，这将构成新的安全隐患。

- (1) 运用经济学知识，分析该省煤炭行业实行重组的意义。对于材料提到的重组中存在的问题，你认为应如何解决？
- (2) 煤矿安全生产事故发生后，为什么必须对相关政府官员进行行政问责？结合煤矿安全生产提出建设责任政府的建议。

【考点】 58：企业兼并 联合与破产；B9：政府依法行政的意义和要求。

【分析】 本题以近年来我国矿难为背景材料，综合考查考生对企业重组的意义与措施、行政问责的原因以及如何打造责任政府等知识点的理解。

回答第（1）问的第一小问时，考生要结合教材中企业重组的意义与材料中某省煤矿企业重组的具体数据来组织答案，可运用教材中的实现规模经济，提高资源利用效率等知识结合材料组织答案。

回答第（1）问的第二小问时，要根据材料中煤矿企业重组存在的问题采取相应措施。

回答第（2）问的第一小问时，需要从政府的职能、宗旨、对人民负责原则以及实行行政问责的意义等方面来组织答案。

回答第（2）问的第二小问时，要抓住题眼“结合煤矿安全生产”提出建设责任政府的建议，应从进一步完善相关的规章制度、明确政府职责、强化政府的监管职能、强化对政府部门的监督考评、严格行政问责等角度来分析。

【解答】 （1）

意义：提高技术水平的煤矿安全生产水平；实现规模经济；提高资源利用效率；减少税费流失；促进产业结构调整 and 升级。

措施：坚持市场化原则，对资产作价进行科学评估；注重业务整合、强化安全生产管理。

(2)

原因：为人民服务是政府的宗旨，对人民负责是政府工作的基本原则；政府职能部门及其工作人员负有维护煤矿安全生产的职责；实施行政问责，有利于纠正各种不负责任的现象，提高责任意识。进一步完善煤矿安全生产相关规章制度；

建议：明确政府职责，强化对企业安全生产监管；强化对政府部门的监督考评，严格行政问责。

【点评】本题以重大的社会热点——煤矿安全问题为背景，设置两个问题：

第一个《经济生活》问题，考察的知识是市场经济与国家宏观调控关系，考察的能力主要是对相关问题作出必要的判断的能力以及从试题提供的信息中发现或提出科学的、具有一定创新意识的问题的能力。

第二个《政治生活》问题，考察的知识是政府的宗旨、原则与职能。考察的能力主要是对试题所涉及的事物、现象，作出科学的综合阐释的能力，综合运用相关学科的原理和方法，论证和探讨问题的能力。

对第一问，解答的关键在于对材料中的有效信息做出正确的解读，在此基础上做出正确的判断，提出相应的对策。

解答第二问的关键在于“结合煤矿安全生产”提出建议，不能照搬教材建设责任政府的知识。

14. (26 分) 阅读材料，完成下列各题。

材料一

20 世纪 20 年代末至 30 年代初的世界经济危机期间。美国极力推动文化产业发展，涌现出“百老汇”、“好莱坞”等知名文化品牌，目前已成为世界第一文化产业大国；90 年代亚洲金融危机期间。日本和韩国注重发展文化产业。迅速成为文化产业大国；有人据此认为：经济不景气成就文化产业发展是一条规律：当前，世界经济不景气。对于我国部分省市落实文化强省（市）发展战略，推动文化产业跨越式发展，也许是不可多得的“良机”。

材料二

在我国改革开放的早期，文化成为招商引资的重媒介。近年来，在很多地方，文化不仅仅是“陪衬红花的绿叶”，而且直接登上了经济舞台并扮演着重要的角色，实现了从“文化搭台。经济唱戏”到“文化唱戏”的转变。据国家统计局的统计，2009年以来，我国文化产业发展势头良好，产值月均增幅达17%，其中电影、图书和舞台剧等，收入增长更高达20%以上。

- (1) 运用哲学知识，对材料一中“经济不景气成就文化产业发展是一条规律”的推断的合理性和严谨性作简要评析。
- (2) 根据材料二，有人认为，从“文化搭台”到“文化唱戏”，体现了人们对文化功能认识的深化。你赞同这种看法吗？运用文化知识简要说明理由。
- (3) 面对激烈的国际竞争，提升我国文化产业竞争力的意义何在？请对制定文化强省（市）战略提出方法论的建议。

【考点】 EF：发展文化产业和文化事业。

【分析】 本题考查规律、文化的作用、一切从实际出发、具体问题具体分析等知识点。

回答第（1）问时，要坚持一分为二的观点结合材料和教材中的相关知识点进行全面分析。

回答第（2）问时，考生要结合文化的相关知识来说明从“文化搭台”到“文化唱戏”是否体现了人们对文化功能认识的深化。要从只强调文化的经济功能，而忽视其他功能来说明不赞同的理由。要从认识到文化对经济的服务功能，到认识到文化本身的经济功能来说明赞同的理由。

回答第（3）问的第一小问时，考生要从文化对综合国力的影响这一方面来说明提升我国文化产业竞争力的意义。

回答第（3）问的第二小问时，考生可从借鉴经验，但要从本省的实际出发，具体问题具体分析等角度来组织答案。

【解答】 （1）

- ①文化产业的发展需要相应的条件。经济不景气时，经济结构调整的压力和人们对精神文化的需求，为文化产业发展提供了契机。美日韩的例子也说明了该推断有一定合理性；

②规律是事物运动的本质、必然、稳定的联系。经验有一定的事实基础，但不同于规律。把悠闲地经验提升为普遍规律，是不严谨的。

(2)

答案一：不赞同。文化具有满足人们精神需要，为经济社会发展提供思想保证、精神动力、智力支持等功能。材料二中，从“文化搭台”到“文化唱戏”，只强调了文化的经济功能，而忽视了其他功能。

答案二：赞同。“文化搭台”只看到文化对经济的服务功能，“文化唱戏”则认识到文化本身的经济功能。文化产业的快速发展，体现了文化具有满足人们精神需要等功能。

(3)

①文化是国家核心竞争力的重要因素。发展文化产业，能提升我国综合国力，掌握国际竞争主动权。

②制定文化强盛（市）战略，可以借鉴经验，但要从实际出发，具体问题具体分析。

【点评】本题意在考查考生获取和解读信息、调动和运用知识、论证和探讨问题的能力。

第（1）问：本题属于评析类的题目，这类试题主要考查考生对基础知识的掌握以及运用基础知识辨别是非和分析问题的能力，解题时考生应多角度、多层次地思考，克服思维的单一性和表面性。

第（2）问：本题具有开放性，此类题可按照“判断表态”——“阐述道理”——“明确做法”的解题思路来作答，不管是赞同还是反对，只要写出恰当的理由即可。

第（3）问：本题考查学生调动和运用知识的能力、论证和探究问题的能力，注重对学生概括能力和发散思维能力考查。，开放性较大，难度较高。