

3月27日 19:30

判断七作业

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

(参考答案在最后)

1. 甲、乙、丙三个贪官在狱中同住一室，谈及自己所犯的罪，个个都悔不当初。三人经过一番推心置腹，对各自所犯罪行都心知肚明。

甲说：“如果我贪污，那么乙也贪污；如果我走私，那么丙也走私。”

乙说：“如果我泄密，那么丙也泄密；如果我贪污，那么甲也贪污。”

丙说：“如果我泄密，那么甲也泄密；如果乙走私，那我可不走私。”

监狱长说：“贪污、泄密、走私三种罪行，每种都至少被其中一人所犯；有两人所犯罪行完全相同；有一人仅犯一种罪。”

如果上述言论均为真，下列选项肯定为假的是（ ）

- A. 甲至少犯贪污罪
- B. 乙没有走私
- C. 丙没有泄密
- D. 甲与丙罪行相同

2. 有两种农产品甲和乙，甲不能生长在干旱的气候里，乙不能生长在寒冷的气候里。在某个国家的大部分地区，或者可以种植农产品甲，或者可以种植农产品乙。

如果以上陈述为真，则以下哪项一定为假（ ）

- A. 这个国家有一半地区的气候既干旱又寒冷
- B. 这个国家大部分地区的气候是非常寒冷的
- C. 这个国家根本不种植农产品甲
- D. 这个国家只能种植农产品甲

3. 某硕士班同学举办毕业 20 周年聚会，联络人王宁说班里有同学不能参加。班长说：“我看 513 宿舍的 4 名同学秋菊、阿春、秀秀和楠楠最多有两人能参加。”团支书说：“班长，我觉得你说得不对。”

如果团支书说得不对，则下列哪项必定为假（ ）

- A. 秋菊、阿春、秀秀和楠楠四人中有两人能参加
- B. 秋菊、阿春、秀秀和楠楠四人都不能参加
- C. 秋菊、阿春、秀秀和楠楠四人都能参加
- D. 如果秋菊、阿春能参加，那么秀秀和楠楠也能参加

4. 天文学家说：“如果太阳毁灭，则银河系中有外星人。”与天文学家意思相同的是（ ）

- A. 太阳不会毁灭或银河系中有外星人
- B. 如果银河系中有外星人，则太阳不会毁灭
- C. 如果银河系中有外星人，则太阳毁灭
- D. 银河系中有外星人或太阳毁灭

5. 在防治癌症方面，橙汁有多种潜在的积极作用，尤其由于它富含橙皮素和柚苷素等类黄酮抗氧化剂。研究证据已经表明，橙汁可以减少儿童患白血病的风险，并有助于预防乳腺癌、肝癌和结肠癌。根据研究结果，橙汁的生物效应在很大程度上受到其成分的影响，而其成分的变化又依赖于气候、土壤、水果成熟度以及采摘后的存储方法等条件。

由此可以推出（ ）

- A. 并非所有的橙汁都有相同的防癌功效
- B. 过度饮用橙汁会给身体健康造成不良影响
- C. 相对于健康儿童而言，白血病患儿的橙汁饮用量较小
- D. 生长于良好的气候土壤条件下，成熟并避光保存的橙子最有功效

6. 研究小组利用超级计算机模拟宇宙，并结合多种其他计算，证明了在我们这个加速膨胀的宇宙中，描述大尺度时空结构的因果关系网络曲线图，是一个具有显著聚类特征的幂函数曲线，和许多复杂网络如互联网、社交网、生物网络等惊人的相似。

由此可以推出（ ）

- A. 人脑研究有助于了解宇宙的结构
- B. 宇宙就是一个大脑或一台计算机

C. 复杂系统演化存在某种相似法则

D. 宇宙万物的演化遵循同样的规律

7. 甘肃境内大地湾彩陶的发现解决了中国彩陶艺术的起源地问题。20世纪初,为了探索华夏文明的源头,学术界从考古、文献两个角度作出尝试和努力。1923年,为了寻找彩陶的起源,瑞典地质学家安特生来到甘肃,随着甘肃马家窑彩陶的不断出土,安特生认为,甘肃彩陶受西欧、西亚彩陶的影响比较明显。但是,之后大地湾一期出土的彩陶在年代上明显要早于马家窑彩陶,与目前发现的最早含有彩陶文化的西亚两河流域的耶莫有陶文化、哈孙纳文化的年代大致相当。

据此,我们可以推出()

A. 华夏文明受西欧、西亚文化影响明显

B. 甘肃是世界最早产生彩陶的区域之一

C. 大地湾彩陶文化是最早的彩陶文化

D. 甘肃地区是华夏文明的起源地

8. 在大量的信息中容易迷失是人性的弱点。那些不管是有用的还是没用的,全都想要收集到的完美主义者,是不能很好地分析信息的。克服这一点的关键就是,养成明确的“目标意识”,尽可能瞄准自己想要的信息收集。为了防止主观臆断和先入为主,必须把信息的收集和判断这两个工作分开,如果信息的数量庞大,就要进行两次乃至多次的检验。

由此可以推出()

A. 不能很好地分析信息的人都是完美主义者

B. 养成明确的“目标意识”,才不容易在大量的信息中迷失

C. 把信息的收集和判断这两个工作分开,就能够防止主观臆断

D. 如果信息的数量不大,就不需要进行两次乃至多次的检验

9. 中央作出新一轮支援新疆的战略部署后,某单位很快组成由党办、人事处、业务处室参加的推荐小组,确定了援疆干部人选。这三部门的推荐意见分别是:

党办:从甲、乙、丙三人中选派出一至两人;

人事处:如果不选派甲,就不选派乙和丙;

业务处:如果不选派乙和丙,才选派甲;

在下列选项中,能够同时满足党办、人事处和业务处室的意见的方案是()

A. 选派乙和丙,不选派甲

B. 不选派乙和丙,选派甲

C. 选派乙,不选派甲和丙

D. 选派丙,不选派甲和乙

10. 暑假期间,学校组织高二(五)班的同学于7月20日外出旅游。

小明说:如果我去,小强与小林就一定都会去。

小强说:如果我去,那么小燕与小芬至少有一人会去。

小燕说:只有不下雨,我才会去。

小芬说:只有气温在30摄氏度以下,我才会去。

天气预报显示,7月20日,小雨,32至37摄氏度。

根据以上文字,下列选项中可以推出的是()

A. 小明、小强、小林、小燕与小芬都没有外出旅游

B. 小燕、小芬没有外出旅游,但小明、小林与小强外出旅游

C. 小燕、小芬与小强没有外出旅游,但小明与小林外出旅游

D. 小明、小强、小林、小燕与小芬都外出旅游

11. 某中学的教师都很有爱心。有些经常志愿献血的教师免费为学习困难学生补课,凡是资助了贫困生的教师都和困难家庭结成了帮困对子,但所有免费为学习困难学生补课的教师都没有人和困难家庭结成帮困对子。

根据以上前提,下列哪项一定为真()

- A. 有些经常志愿献血的教师没有资助贫困生
- B. 有些资助了贫困生的教师没有志愿献血
- C. 有些资助了贫困生的教师经常献血
- D. 有些经常志愿献血的教师跟困难家庭结成了帮困对子

12. 所有的战争和混乱都是在没有协商、无理可讲的时候发生的，讲理和协商都离不开语言，然而，并非有语言的地方就自动会有说理，有语言的地方必须有自由才能有说理。

由此可以推出（ ）

- A. 所有的战争和混乱都是因为没有自由而发生的
- B. 并非所有的战争和混乱都是在不可以协商和不可以讲理的时候发生的
- C. 如果没有自由，不能讲理，就可能发生战争和混乱
- D. 有语言和自由的地方就一定不会发生战争

13. 某案的两名凶手在以下五人中，经过公安部门的侦查后得知：

- ①只有甲是凶手，乙才是凶手
- ②只要丁不是凶手，丙就不是凶手
- ③或乙是凶手，或丙是凶手
- ④丁没有戊为帮凶，就不会作案
- ⑤戊没有作案时间

这个案件中的凶手是（ ）

- A. 甲和乙
- B. 乙和丙
- C. 丁和戊
- D. 丙和丁

14. 如果一个人在 A 城市乱扔垃圾就会被认为没有道德；一个人如果没有道德，A 城市里就没有人和他做朋友；一个人如果在 A 城市没有朋友就寸步难行，无法继续留在这里。

从上述叙述中，可以推出以下哪项结论（ ）

- A. 一个人在 B 城市乱扔垃圾但是仍然可以留在 A 城市
- B. 如果一个人道德修养很高，那么他就能留在 A 城市
- C. 生活在 A 城市的小李在过马路时将西瓜皮扔在地上，那么他将难以再留在 A 城市
- D. 小王没有留在 A 城市说明他缺乏道德修养

15. 迄今为止，某乡镇辖区内的所有企业都不是高新企业。在该县范围内，由县招商局负责联系从而与外资公司实现合作的都是高新企业。去年，由县招商局负责联系，该乡镇辖区内的一个企业与托雷斯公司成功地进行了合作。

据此，可以推断（ ）

- A. 托雷斯公司是高新企业
- B. 托雷斯公司不是高新企业
- C. 托雷斯公司是外资公司
- D. 托雷斯公司不是外资公司

16. 小王是一位新人，刚到某处级单位上班。处长鼓励他说：“我们单位所有的年轻人事业上都取得了很大的进步。”副处长则告诫他：“我们单位有的年轻人事业上并没有取得很大的进步！”科长对小王表示欢迎，并介绍说：“我们科所有的年轻人都是很勤奋敬业。”同一科的老乡小李则告诉小王：“我们科长为人很勤奋敬业但不太诚实。”经过一段时间的工作及相处，小王发现上述四人的话中只有一句是假话。

据此，可以推断小王单位里（ ）

- A. 有的年轻人很勤奋敬业
- B. 所有的年轻人都是很勤奋敬业
- C. 科长并不勤奋敬业但很诚实
- D. 科长很勤奋敬业又很诚实

17. 甲、乙、丙三人推销各自产品，这三样产品中，有一样是仿冒品，其余两样是真品。甲说：“我的产

品是真品，乙的产品是仿冒品”；乙说：“我的产品是真品，丙的产品是仿冒品”；丙说：“乙的产品是真品，甲的是仿冒品”。已知甲、乙、丙三人中，有一位两句话都是真的，有一位一句是真话，一句是假话，还有一位两句都是假话。那么推销仿冒品的是（ ）

- A. 甲 B. 乙 C. 丙 D. 不能确定

18. 某慈善基金会收到一项没有署名的捐款，经多方调查得知，是林川、吴飞、郑傅、郭博四人中一人捐的，但问他们时

林川说：“我没捐”

郑傅说：“是吴飞捐的”

吴飞说：“是郭博捐的”

郭博说：“不是我捐的”。

如果四人中只有一人说了真话，则下列哪项为真（ ）

- A. 林川说真话，是吴飞捐的 B. 林川说假话，是林川捐的
C. 吴飞说真话，是郭博捐的 D. 郑傅说假话，是郑傅捐的

19. 按照科学的本义，科学是理性；哲学是高度理性化的，它当然也是科学。所以，在哲学的历史上，它长期扮演了包罗万象的“科学的科学”这样的角色，直到马克思主义哲学诞生，才正确处理好科学同哲学的关系。但在古老的大学里，哲学博士才是真正的科学博士。

根据这段文字，下列推断正确的是（ ）

- A. 科学一直是哲学的一个分支 B. 马克思主义哲学科学与哲学完全割裂了关系
C. 哲学和科学都是理性的 D. 科学是哲学，哲学是科学

20. 人类的到来着实给这个世界的某些自然法则带来了不少挑战。比如说，植物的果实之所以味道鲜美，就是因为它需要吸引动物前来将它的果实中附赠的种子带往更远的地方，当然同时也将富含大量营养物的果实作为对传播种子的动物的报酬。这是一桩完美的公平交易。可是，人类对于果实中的种子要么集中处理成垃圾，要么干脆集中种植成果园。

据此，可以推断（ ）

- A. 人类违背自然法则就是为了改造自然 B. 动植物之间的交易总是完美的
C. 人类挑战自然法则的勇气可敬可佩 D. 人类有时会破坏自然界的公平交易

【参考答案与解析】

1. **【解析】**C。①甲贪→乙贪；甲走私→丙走私

②乙泄密→丙泄密；乙贪污→甲贪污

③丙泄密→甲泄密；乙走私→丙走私

④每种罪行都至少被其中一人所犯，有两人所犯罪行完全相同。

将条件综合可得：

甲贪→乙贪→甲贪、甲走私→丙走私→乙走私、乙泄密→丙泄密→甲泄密。

A项：甲若不犯贪污罪，那么乙一定没贪污，可知丙贪污，又根据“甲走私丙走私→乙走私”，则甲乙、甲丙、乙丙不可能有两个人所犯罪行相同，不符合题干条件④，可知甲至少犯了贪污罪，排除。

B项：乙没有走私，由A项可知甲、乙贪污，则当甲、丙犯了贪污、走私、泄密，乙仅犯了贪污罪时，可以满足题干条件，排除。

C项：由A项可知甲、乙一定都犯了贪污罪，则甲乙、甲丙不可能犯罪完全相同。由选项C丙没有泄密，可知乙也没有泄密那甲一定犯了泄密罪，则乙丙既不可能犯同一罪行，也不可能只犯一个罪行，故该选项一定为假，当选。

D项：由“乙泄密→丙泄密→甲泄密”可知，甲丙所犯罪行可以相同，排除。

故正确答案C。

2. **【解析】**A。①甲：-干旱的气候；②乙：-寒冷的气候；③某国大部分地区：甲∨乙。

由题干信息可知，某国大部分地区要么是寒冷的气候，要么是干旱的气候，不可能既干旱又寒冷，A项的推论不成立。

B项，因为大部分地区可能可以种植农产品甲，可能成立。

从③某国大部分地区可知：甲∨乙，可知C项不种植农产品甲和D项只能种植农产品甲均有可能成立。

只有A项一定为假，故正确答案为A项。

3. **【解析】**C。团支书说得不对=班长说得对=“秋菊、阿春、秀秀和楠楠最多有两人能参加”为真。

A、B两项与“最多两人参加”都不矛盾，都可能为真。D项是一个假言命题，可能为真。C项“秋菊、阿春、秀秀和楠楠四人都能参加”显然与“最多两人参加”矛盾，C项肯定为假。故正确答案为C项。

4. **【解析】**A。翻译题干。天文学家：太阳毁灭⇒银河系中有外星人。

A项：太阳不会毁灭∨银河系中有外星人。相容选言命题，否定其中一个选言支必然推出肯定另外一个选言支的结论。因此等值于：太阳毁灭⇒银河系中有外星人，符合题干；也等值于：银河系中没有外星人⇒太阳不会毁灭，银河系中没有外星人否定了题干后件，可以推出否定题干前件的结论“太阳不会毁灭”，符合题干。

B项：银河系中有外星人⇒太阳不会毁灭。银河系中有外星人肯定了题干后件，不能推出否定题干前件的结论。

C项：银河系中有外星人⇒太阳毁灭。银河系中有外星人肯定了题干后件，不能推出肯定题干前件的结论。

D项：银河系中有外星人∨太阳毁灭。相容选言命题，否定其中一个选言支必然推出肯定另外一个选言支的结论。等值于：太阳不毁灭⇒银河系中有外星人，不符合题干；也等值于：银河系中没有外星人⇒太阳毁灭，银河系中没有外星人否定了题干后件，不可以推出肯定题干前件的结论“太阳毁灭”，不符合题干。

故正确答案为A项。

5. **【解析】**A。B项过度饮用橙汁、C项白血病患儿的橙汁饮用量小、D项成熟并避光保存的橙子最有功效在题干中都找不到依据，属于无关项。

由题干中“根据研究结果，橙汁的生物效应在很大程度上受到其成分的影响”一句可知，橙汁的生物效应并不相同，可推出其防癌功效并不相同，因此A项正确。

6. 【解析】C。由“描述大尺度时空……惊人的相似”可知复杂系统演化具有相似的规律，C项正确。

A项无从推出；B、D两项说法过于绝对，均排除。

7. 【解析】B。A项：题干中指出，甘肃彩陶受西欧、西亚彩陶的影响比较明显，不能代表整个华夏文明受西欧、西亚文化影响明显，无法推出，排除。

B项：题干最后一句指出，大地湾彩陶与目前发现的最早含有彩陶文化的西亚两河流域的耶莫有陶文化、哈孙纳文化的年份大致相当，可以推出甘肃是世界最早产生彩陶的区域之一，当选。

C项：题干最后一句指出，大地湾彩陶与目前发现的最早含有彩陶文化的西亚两河流域的耶莫有陶文化、哈孙纳文化的年份大致相当，不代表大地湾彩陶文化是最早的彩陶文化，无法推出，排除。

D项：题干第一句指出，甘肃境内大地湾是中国彩陶艺术的起源地，选项中甘肃地区是华夏文明的起源地，彩陶艺术起源地不能代表整个华夏文化的起源地，无法推出，排除。

8. 【解析】B。翻译题干：

①全都想要收集到的完美主义者→不能很好地分析信息；

②不容易在大量的信息中迷失→养成明确的“目标意识”；

③防止主观臆断和先入为主→把信息的收集和判断这两个工作分开；

④信息的数量庞大→两次乃至多次的检验。

A项：翻译为不能很好地分析信息的人→完美主义者，是对①的肯后，但肯后无法得到确定结论，排除。

B项：翻译为不容易在大量的信息中迷失→养成明确的，是对②的肯前，肯前必肯后，当选。

C项：翻译为把信息的收集和判断这两个工作分开→能够防止主观臆断，是对③的肯后，但肯后无法得到确定结论，排除。

D项：翻译为信息的数量不大→两次乃至多次的检验，是对④的否前，但否前无法得到确定结论，排除。

9. 【解析】B。翻译题干：党办：甲、乙、丙选派一至两人；人事处：-甲→-乙∧-丙；业务处：-乙∧-丙→甲。

要满足党办、人事处和业务处的意见，说明三人的意见都必须为真。则-甲→-乙∧-丙→甲，因为-甲→甲，所以选派甲；乙和丙无法判断，选项中只有B项选派了甲。故正确答案为B。

10. 【解析】A。翻译题干：（1）小明⇒小强∧小林；（2）小强⇒小燕∨小芬；（3）小燕⇒一下雨；（4）小芬⇒-30摄氏度以上；（5）下雨且30摄氏度以上（事实信息）

根据逆否原则，可得（1）-小强∨-小林⇒-小明，（2）-小燕∧-小芬⇒-小强，（3）下雨⇒-小燕，（4）30摄氏度以上⇒-小芬。

根据事实信息“下雨且30摄氏度以上”，由（3）、（4）可知，小燕和小芬都不去旅游；如果小燕和小芬都不去旅游，由（2）可知，小强也不去旅游；如果小强不去旅游，由（1）可知，小强没去，说明小明肯定没去。因此所有人都没去旅游。

故正确答案为A。

11. 【解析】A。翻译题干：

事实信息：有些经常志愿献血的教师免费为学习困难学生补课；

①资助了贫困生的教师⇒和困难家庭结成了帮困对子；

②免费为困难学生补课的教师⇒-和困难家庭结成帮困对子。

根据逆否规则，从①可推出③：-和困难家庭结成帮困对子⇒-资助了贫困生的教师；根据传递规则，从②和③可推出④“免费为困难学生补课的教师⇒-资助了贫困生的教师”，即所有免费困难学生补课的教师都没有资助贫困生。

从第一步可知所有免费困难学生补课的教师都没有资助贫困生，又知事实信息“有些经常志愿献血的教师免费为学习困难学生补课”，可以推出有些经常志愿献血的教师没有资助贫困生，A项正确。B、C、D三项均无法从题干推出。

12. 【解析】C。题干中翻译为战争和混乱→无协商无理，讲理协商→语言，说理→语言自由；

A项，战争混乱→没有自由，题中“战争和混乱→无协商无理”，因此无协商无理推不出任何事情，错误。

B项说法和题目原话完全相反。

D项中，语言自由→无战争，题中“语言自由”推不出任何事情。

C项中，无自由→无理，无理推不出必然有战争，但可能有战争，正确，当选。

13. 【解析】A。翻译题干。①乙→甲；②-丁→-丙；③乙∨丙；④-戊→-丁；⑤-戊

根据递推公式和逆否规则，由⑤④②可知戊、丁、丙不是凶手，排除B、C、D三项，则凶手为甲和乙。故正确答案为A。

14. 【解析】C。翻译题干：

第一句：A城市乱扔垃圾⇒没道德；第二句：没道德⇒没朋友。；第三句：没朋友⇒无法留。

三句话的推导可以连起来：A城市乱扔垃圾⇒没道德⇒没朋友⇒无法留。

A项，题干中并不涉及某人在B城市乱扔垃圾会有什么后果，所以不能推出。

B项，“道德修养高”否定题干的前件，不能够得到否定后件的结论，所以不能推出。

C项，小李在A城市乱扔垃圾⇒没道德⇒没朋友⇒无法留在A城市，所以能够推出。

D项，“没留在A城市”肯定题干的后件，不能够得到肯定前件的结论，所以不能推出。

15. 【解析】D。翻译题干，第一句：乡镇辖区内：企业⇒高新企业；第二句：由县招商局负责联系∧与外资公司实现合作⇒高新企业；第三句：由县招商局负责联系，乡镇辖区内：企业，与托雷斯公司实现合作。

由第一句和第三句的事实信息，结合第二句，利用逆否规则再得到“-（由县招商局负责联系且与外资公司实现合作）”，利用摩根规则再得到“（-由县招商局负责联系）或（-与外资公司实现合作）”，又知第三句的事实信息“由县招商局负责联系”，利用选言命题规则得到“-与外资公司实现合作”，因此托雷斯公司不是外资公司。通过分析，只有D中说法符合。

16. 【解析】A。本题突破口为处长和副处长话语之间的矛盾关系，两人的话必有一真一假。本题只有一句为假，故科长和小李的话均为真话。由科长和小李所说的话可知，该科所有的年轻人都很勤奋敬业，科长为人很勤奋敬业但不太诚实。即A项可以推出，C、D两项说法均不正确，无法推出。

B项：处级单位是包含科级的，因此由该科有的年轻人很勤奋敬业无法得到该处级单位所有的年轻人都很勤奋敬业，因此该项说法无法推出。

17. 【解析】A。本题突破口为甲和丙之间的矛盾关系，两人的话必有两真两假。已知甲、乙、丙三人中，有一人说的两句话都是真的，有一人说的一句话是真的、一句话是假的、还有一人两句话都是假的，可知乙的两句话有一真一假；又知三种产品中有一个是仿冒品，两个是真品，假如乙的前半句“我的产品是真品”为假，后半句“丙的产品是仿冒品”为真，那么说明乙的产品为仿冒品，丙的产品也是仿冒品，这与事实信息只有一个仿冒品不相符；所以乙的前半句为真，后半句为假，也就是乙的产品是真品，丙的产品是真品。

因为有一人的产品是仿冒的，有两人的产品是真品，所以甲的产品是仿冒品。验证甲、丙说的话，甲两句都为假，丙两句均为真，与题意相符。

故正确答案为A。

18. 【解析】B。翻译题干：林：-林；郑：吴；吴：郭；郭：-郭。吴和郭的话矛盾，必有一真一假。

因为只有一真，所以林和郑都说了假话，即林捐了，吴没捐，因此吴说了假话，郭说了真话。

故正确答案为B。

19. 【解析】C。根据第一句，可知哲学是一种科学，科学的范围更大，所以不能说科学是哲学的分支，排除 A、D 两项。

B 项：题干只是说马克思主义哲学正确处理好科学同哲学的关系，并没有说完全割裂了哲学和科学的关系，该项属于无中生有，排除。

C 项：根据第一句可知，哲学是科学，科学是理性的，所以哲学和科学都是理性的，该项推断正确，当选。

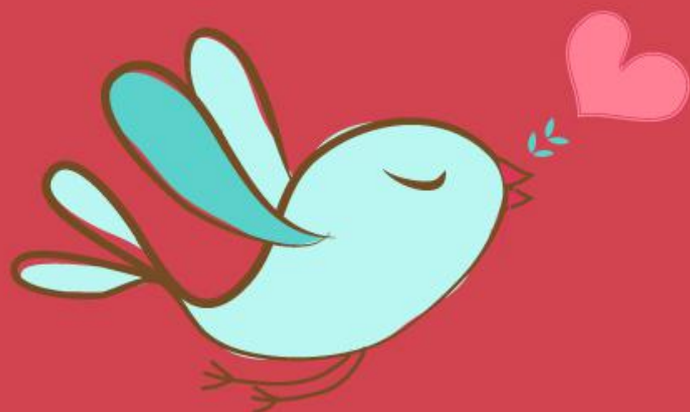
20. 【解析】D。第一句说明人类给世界的某些自然法则带来了挑战；第二句说明植物的果实味道鲜美是因为它需要吸引动物前来将它的果实附赠的种子带往更远的地方，同时也将富含大量营养物的果实作为对传播种子的动物的报酬；第三句说明人类对于果实中的种子要么集中处理成垃圾，要么干脆集中种植成果园。

A 项：人类违背自然法则不是为了改造自然，题干中并未涉及“人类违背自然法则的目的”，说法无法推断。

B 项：动植物之间的交易总是完美的，说法过于绝对，题干只是给出一个完美实现的例子，并没有提及及其他动植物之间的交易也是完美的，因此说法无法推断。

C 项：人类挑战自然法则的勇气可敬可佩，题干并未提及“勇气可敬可佩”，属无关选项，无法推断。

D 项：由题干中“这是一桩完美……种植成果园”，可以得出人类有时会破坏自然界的公平交易，因此说法可以推断，当选。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen



公考通