

G r a d u a t e  
C a n d i d a t e

2004

全国硕士专业学位联考命题研究组 组编

# 硕士专业学位(GCT)联考标准模拟考场

## 语 文

刘庆梅 编著

T e s t

权威预测、标准预测

教授领衔，资深专家主笔

紧扣2004年大纲，囊括最新经典案例

精辟阐明解题思路，全面展现题型变化

直击考点，高效预测

凸显重点与难点精华，明示命题原则与规律



清华大学出版社

# 2004 硕士专业学位(GCT)联考 标准模拟考场 语文

全国硕士专业学位联考命题研究组 组编  
刘庆梅 编著

清华大学出版社  
北京

## 内 容 简 介

2004 年 GCT 语文学科考试重点考查考生对语文学科基础知识运用的能力、快速理解文章内容的阅读能力。考试分为三种题型：选择题、填空题和阅读理解题。本书根据 2004 年 GCT 考试大纲编写，题型和题量与 2004 年实际考试试题一致。本书紧紧联系当前的考试动态及最新的形势与政策，注重实际操作演练。全书共有 20 套标准模拟试卷及详细的解析，每套试卷均由一线著名专家优化命制而成。试题难度与真题相当，或者略高于真题。让考生复习后能有一种高屋建瓴的感觉。希望考生能在仿真的环境下进行模拟训练，以提高临场实战的能力。

本书可作为参加 2004 年 GCT 考试的广大考生的参考书。

版权所有，翻印必究。 举报电话：010-62782989 13901104297 13801310933

本书封面贴有清华大学出版社激光防伪标签，无标签者不得销售。

图书在版编目(CIP)数据

2004 硕士专业学位(GCT)联考标准模拟考场 语文学科/全国硕士专业学位联考命题研究组组编：

刘庆梅编著. —北京：清华大学出版社，2004.9

ISBN 7-302-09520-5

I.2… II.①全…②刘… III.英语—研究生—入学考试—习题 IV.G643

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 094174 号

出版者：清华大学出版社 地址：北京清华大学学研大厦

<http://www.tup.com.cn> 邮 编：100084

社总机：010-62770175 客户服务：010-62776969

组稿编辑：应勤

文稿编辑：杨作梅

封面设计：陈刘源

印装者：北京国马印刷厂

发行者：新华书店总店北京发行所

开 本：185×260 印张：23.5 字数：576 千字

版 次：2004 年 9 月第 1 版 2004 年 9 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 7-302-09520-5/G·513

印 数：1~7000

定 价：30.00 元

---

本书如存在文字不清、漏印以及缺页、倒页、脱页等印装质量问题，请与清华大学出版社出版部联系调换。联系电话：(010)62770175-3103 或 (010)62795704

# 前　　言

听、说、读、写能力如何，是一个人文化素养高低的基本体现之一。尤其是读、写能力，在当今的信息社会里，更是工作、学习及参与社会活动不可或缺的。因为听、说受着时间、地点的限制，大量的信息传递是靠读、写完成的。没有高强的读、写能力，就不能及时迅速地获取或传递必要的信息。所以，迅速提高读、写能力，是目前语文素质教育的当务之急，因此读、写能力也就成了当前各类入学考试的核心。了解语文学科的有关知识，以便掌握语文复习的有关规律，是提升语文考试竞争力的前提之一。

应试语文的能力，包括三个方面：一是对必要的语文基础知识进行运用的能力，二是快速理解文章内容的阅读能力，三是熟练驾驭语言的写作表达能力。不管是哪一级语文考试，也不管是采取哪种试题样式，这三种能力都是要考到的。

GCT 语文考试，重在考查考生实际应用语文的综合能力，因此重点在实际运用上，不考有关语文方面的概念、术语和理论。这一点不仅表现在设题的内容上，也表现在设题的形式上。

一般来说，硕士专业学位研究生入学考试的考生大都是在职人员，不可能像在校生那样有大量的时间用于各科的复习迎考。因此根据语文学科的特点，有针对性地进行考前复习，才能取得事半功倍的效果。在语文考前复习中，应该注意以下几点：

## 1. 精研考试大纲，熟悉标准题型

2004 年 GCT 考试大纲规定了考试的性质、要求、内容、形式及试卷结构，同时又规定了考试内容的难易程度和涉及范围。考试大纲是主考部门命题考试的依据，同时也是考生复习应试的依据。认真研究考试大纲是考生进行考前复习的前提。因为只有真正掌握了考试大纲，才能做到有针对性地复习，以便收到最佳的复习效果。

硕士专业学位联考的标准题型分为三种类型：单项选择题、填空题及阅读和理解题。但仔细分析一下，三种类型实际上只有一种类型，都是单项选择题。填空题与阅读和理解题实际上也是采用了单项选择题的形式。由此可见，硕士专业学位语文考试的题型比较简单，缺乏变化，考试的范围较为宽泛。

## 2. 基础知识和应用技巧并重

硕士专业学位语文考试的内容可以分为基础知识和应用技巧。有关字、词、句和修辞的概念、定义等是基础知识，而阅读与理解因题而异，既有基础知识又有应用技巧，在复习方法上，对于基础知识要多多识记。语文学科考试的答题标准有时可能出现一些灵活性。但是，不能因为语文试题答案的某些灵活性而不注重语文基础知识的学习。

## 3. 平时注意综合能力的培养

硕士专业学位语文考试的内容可谓十分宽泛，内容不仅涉及语文基本知识，而且涉及到地理、历史、管理、经济和法律等学科的知识，所以，一个具有跨学科知识背景的考生无疑在考试中是占有优势的。平时多方面知识的积累对于考生在语文考试是大有裨益的。

为了满足广大考生的迫切需求,让考生能在考前进行实战模拟,检验自己的复习效果,我们特此精编了 20 套模拟试题,这本《2004 硕士专业学位(GCT)联考标准模拟考场 语文》具有以下几个方面的特点:

1. 紧扣 2004 年 GCT 联考最新大纲,标准预测。本书根据语文 2004 年 GCT 考试大纲进行编写,题型和题量将与 2004 年实际考试试题一致。本书体现了 GCT 语文测试从多角度、全方位来考查考生的驾驭语言文字的能力的特点,严格按照大纲的规定对每道题进行认真命制。

2. 对于稍有难度的模拟试题都有详细的解析,让考生既知其然,也知其所以然,方便考生备考。市面上大部分模拟试题都没有解析,这样给考生的复习造成了很大的不便,考生碰到了难题就不知道其解题思路,这样即使做完了模拟试题也没有解决该解决的问题,不知其然,更不知道其所以然。许多题考生容易做错,如果没有提供解题思路,考生就不知道自己究竟错在哪里,下次碰到这样的题就会犯同样的错误。本书就解决了这个难题,是考生进行考前模拟、检验自己水平和提高分析问题能力的模拟测试辅导用书之理想选择。

3. 试题难度与真题相当,或者略高于真题。考生复习本书后,能有一种高屋建瓴的感觉。希望考生能在仿真的环境下进行模拟训练,这样效果最佳。

“运筹帷幄之中,决胜千里之外,在百万雄师之中,取上将首级,如探囊取物尔!”相信考生的决心、恒心和毅力加上良好的复习方法,一定能赢得考试的成功!

本书由刘庆梅编著,参与本书编写的还有崔杰凯、赵晓敏、张晓燕、张孜和阮耀明。

编者

2004 年 7 月

# 目 录

2004 GCT 联考语文标准模拟考场一	1
2004 GCT 联考语文标准模拟考场二	14
2004 GCT 联考语文标准模拟考场三	27
2004 GCT 联考语文标准模拟考场四	40
2004 GCT 联考语文标准模拟考场五	53
2004 GCT 联考语文标准模拟考场六	66
2004 GCT 联考语文标准模拟考场七	79
2004 GCT 联考语文标准模拟考场八	91
2004 GCT 联考语文标准模拟考场九	105
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十	119
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十一	132
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十二	144
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十三	158
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十四	171
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十五	184
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十六	196
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十七	210
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十八	224
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十九	236
2004 GCT 联考语文标准模拟考场二十	248
2004 GCT 联考语文标准模拟考场一答案与解析	260
2004 GCT 联考语文标准模拟考场二答案与解析	266
2004 GCT 联考语文标准模拟考场三答案与解析	272
2004 GCT 联考语文标准模拟考场四答案与解析	278
2004 GCT 联考语文标准模拟考场五答案与解析	283

2004 GCT 联考语文标准模拟考场六答案与解析 .....	289
2004 GCT 联考语文标准模拟考场七答案与解析 .....	294
2004 GCT 联考语文标准模拟考场八答案与解析 .....	299
2004 GCT 联考语文标准模拟考场九答案与解析 .....	304
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十答案与解析 .....	310
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十一答案与解析 .....	315
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十二答案与解析 .....	321
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十三答案与解析 .....	326
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十四答案与解析 .....	331
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十五答案与解析 .....	336
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十六答案与解析 .....	342
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十七答案与解析 .....	347
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十八答案与解析 .....	353
2004 GCT 联考语文标准模拟考场十九答案与解析 .....	358
2004 GCT 联考语文标准模拟考场二十答案与解析 .....	363

# 2004 GCT 联考语文 标准模拟考场一

(50 题，每题 2 分，满分 100 分，考试时间 45 分钟)

## 选择题

1. 下列词语中加点字的读音，全都不相同的一组是：  
A. 山坡 疲惫 偏颇 波涛汹涌 破釜沉舟  
B. 刻意 形骸 弹劾 言简意赅 骇人听闻  
C. 馈赠 曾孙 磨蹭 面目可憎 僧多粥少  
D. 哇噻 山寨 竞赛 敷衍塞责 塞翁失马
2. 下列词语中没有错别字的一组是：  
A. 付出 洪福齐天 健全法制 醉翁之意不在酒  
B. 桃园 义气用事 抚养子女 匹夫不可夺志  
C. 淹没 赡养父母 金榜提名 百闻不如一见  
D. 委屈 不计利害 世外桃源 吃一堑，长一志
3. 对下列词语中加点字的解释有误的一组是：  
A. 怀古(思念) 少怀大志(心里存有)  
襟怀(胸怀) 怀瑾握瑜(胸部衣里掩着)  
B. 横幅(跟地面平行的) 蔓草横生(纵横杂乱)  
横贯(地理上东西向的) 横行霸道(蛮横)  
C. 花灯(用花或花纹装饰的) 花言巧语(用来迷惑人的)  
火花(形状像花朵的东西) 文艺之花(比喻事物的精华)  
D. 化冻(融化) 潜移默化(变化) 化解(消除) 化险为夷(使变化)
4. 下列各句加点的词语的使用，恰当的一句是：  
A. 教师始终是教育改革成效的主导性因素，只有教师热爱学生，师心自用，才可能迎来教育的春天。  
B. 中国女排励精图治，卧薪尝胆，经过两年训练，终于在本届奥运会上力挫群雄，获得骄人战绩。  
C. 本届 NBA 东西部联盟明星赛将于北京时间明晨 7 时在旧金山举行，届时球迷

- 们所熟悉的奥尼尔、邓肯等明星将粉墨登场。
- D. 这是案情的关键，我们可从此下手，牵一发而动全身。
5. 下列各句中，没有语病的一句是：
- A. 坝上高原自然条件非常差，终年风沙严重影响了农业生产，所以要彻底改变坝上地区贫穷落后，必须植树造林、防风固沙。
- B. 我们之间原本是无话不谈的，可是分别的岁月一长，话就似乎无从说起了，所以尽管有时也想写信问候，却一时又难以下笔。
- C. 国庆期间各大城市家电市场热闹非常，各商家除了降价、抽奖、推出新品和大打广告战之外，也都摆出了积极应战的姿态。
- D. 为了确保这次手术的成功，这家医院已专门成立了由心脏病专家和医务工作者组成的抢救小组，并制定了周密的手术方案。
6. 把“老虎屁股摸不得”说成“老虎臀部摸不得”显得十分可笑。解释原因时合理的一项是：
- A. 不能把幽默语换成严肃语
- B. 不能把贬义词换成中性词
- C. 不能把口语换成书面语
- D. 不能把通俗语换成专业用语
7. 下边不含比喻修辞的一句是：
- A. 生命是纯净的火焰；我们活在世上，心中有一轮无形的太阳。
- B. “天才”和“努力”是成功的两个翅膀，缺一个翅膀都不行，甚至两个翅膀不同分量，一个大一个小也不行。
- C. 最好人们事先就尊重我们，不要等我们死后才开始尊重，给去年的庄稼灌溉有什么用处。
- D. 逆运也有它的好处，就像丑陋而有毒的蟾蜍，它的头上却顶着一颗珍贵的宝石。
8. 中国历史上第一个具有突出成就的浪漫主义诗人是：
- A. 屈原      B. 李白      C. 杜甫      D. 郭沫若
9. 下列词语均出自《诗经》，其中哪句不适用于婚姻方面：
- A. 与子同袍      B. 之子与归      C. 宜其室家      D. 其叶榛榛
10. “少焉，月出于东山之上，徘徊于斗牛之间。白露横江，水光接天。纵一苇之所如，凌万顷之茫然。浩浩乎如冯虚御风，而不知其所止；飘飘乎如遗世独立，羽化而登仙。”上述名句选自：
- A. 《庄子·逍遥游》      B. 苏轼《前赤壁赋》
- C. 《列子》      D. 《西游记》
11. 法律规范生效的时间，如无明文规定，依惯例应是：

- A. 法律通过之日      B. 法律公布之日  
 C. 法律批准之日      D. 法律实施之日
12. 下列关于违法行为的陈述中，不正确的一项是：  
 A. 任何人都可能实施违法行为  
 B. 违法行为必须是侵犯了法律所保护的权益的行为  
 C. 违法行为是行为人主观上有过错而实施的行为  
 D. 违法行为包括刑事违法行为、民事违法行为、行政违法行为、违宪行为
13. 八旗制度与其他地方行政制度的最大不同点是：  
 A. 职能      B. 所起作用  
 C. 实施的民族      D. 实施的时间
14. “印者，信也。”从印章问世时起，就是作为一种工具的是：  
 A. 封存物品      B. 递送物件  
 C. 信用凭证      D. 办理结算
15. 我国下列地区中，使用太阳能热水器效果最好的是：  
 A. 海口      B. 重庆      C. 拉萨      D. 吐鲁番

### 填空题

16. 依次填入下列各句横线处的词语，最恰当的一组是\_\_\_\_\_。  
 ①铜鼓出土时口朝上，鼓面朝下，\_\_\_\_\_了铜鼓起源于铜釜的说法。  
 ②面对大量涌来的西方文化，我们要主动选择自己要的，\_\_\_\_\_那些不要的，这样才能构建好社会主义的新文化。  
 ③要勤，要有恒心和毅力。\_\_\_\_\_是文学家也好，哲学家也好，\_\_\_\_\_有水滴石穿、百折不挠的精神。  
 A. 证实 摒除 不管/都要  
 B. 证明 驱除 不论/也要  
 C. 证实 驱除 不管/都要  
 D. 证明 摒除 不论/也要
17. 依次填入空格中的词语，正确的一项是\_\_\_\_\_。  
 教学中应重视\_\_\_\_\_学生学习语文的兴趣，\_\_\_\_\_学习的积极性和主动性。反对注入式，提倡启发式，通过多种方法\_\_\_\_\_学生积极思考，\_\_\_\_\_他们进行创造性思维。  
 ①提倡 ②鼓励 ③激发 ④引导  
 ⑤勉励 ⑥调动 ⑦发动 ⑧诱导  
 A. ③⑥④②      B. ④⑥⑧①  
 C. ③⑦⑥⑤      D. ③④⑥②

18. 依次填在下列横线处的句子，与上下文衔接最好的一组是\_\_\_\_\_。

招远，这片天赋神赐的黄金宝地，曾是多少淘金者向往的天堂！然而，闪光的金子既能把人引向天堂，也能使人走向地狱。就像招远市委书记刘为群所说的：招远的经济\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_；招远的社会\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_；招远的干部\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_。

黄金曾为这一方的百姓带来福祉，也为这一方土地带来长久的混乱与祸因。

- A. 成也黄金 败也黄金 治也黄金  
乱也黄金 穷也黄金 富也黄金
- B. 富也黄金 乱也黄金 治也黄金  
穷也黄金 成也黄金 败也黄金
- C. 富也黄金 穷也黄金 治也黄金  
乱也黄金 成也黄金 败也黄金
- D. 穷也黄金 富也黄金 治也黄金  
乱也黄金 成也黄金 败也黄金

19. “三千里持节孤臣，雪窖冰天，半世归来羸属国；十九年托身异域，韦鞴毳幕，几人到此悔封侯。”说的是\_\_\_\_\_的故事\_\_\_\_\_。

- A. 张骞
- B. 苏武
- C. 卫青
- D. 霍去病

20. 中国历史上第一次公布的成文法是\_\_\_\_\_。

- A. 宋国的“刑器”
- B. 邓析的“竹刑”
- C. 晋国的“铸刑鼎”
- D. 郑国的“铸刑书”

21. 《正气歌》的作者是\_\_\_\_\_。

- A. 孟子
- B. 文天祥
- C. 岳飞
- D. 林则徐

22. 任免北京市第一中级人民法院院长的国家机关是\_\_\_\_\_。

- A. 北京市人民代表大会
- B. 北京市人民代表大会常务委员会
- C. 北京市人民代表大会常务委员会主任会议
- D. 北京市高级人民法院

23. 促成国共两党两次合作的共同因素主要是\_\_\_\_\_。

- A. 阶级利益的共同性
- B. 主要斗争对象的一致性
- C. 革命目的的共同性
- D. 合作方式的灵活性

24. 我国一旅游团 6 月 22 日从北京机场乘坐 8 点航班飞往巴黎，途中飞行 13 个小时，抵达巴黎时当地气温在通常情况下\_\_\_\_\_。

- A. 是一天中的最低值
- B. 是一天中的最高值
- C. 继续升高

- D. 已开始下降
25. 为下面语段画线处选填一个连贯、恰当的语句：  
\_\_\_\_\_。书能教你为人宽厚，心地善良，使你生出纯真、挚情的气质。书能教你谦虚谨慎，持重内向，使你生出成熟、稳健的气质。书能教你自强不息，不畏艰难，使你生出刚毅、坚强的气质。书能使你勤于思考，勇于创新，使你生出深沉、进取的气质。
- A. 读书是一种“美容”，可以使人由粗俗、鄙陋变得文雅、睿智  
B. 书能影响人的心灵，而人的心灵和人的气质又是相通的  
C. 读书能美化人的心灵，弥补外貌的不足，培养人的内秀  
D. 书能改变人的气质，优雅的气质会使人“因为可爱而美丽”
26. 20世纪30年代国民政府的最大失误莫过于\_\_\_\_\_。  
A. 一直镇压人民革命  
B. 改善与美英的关系  
C. 同日寇的四次大会战  
D. 实施“攘外必先安内”政策
27. “一门三父子，都是大文豪，诗赋传千古，峨眉共比高。”这首诗中的“三父子”指的是\_\_\_\_\_。  
A. 曹操、曹丕、曹植  
B. 苏洵、苏轼、苏辙  
C. 班彪、班固、班超  
D. 杜甫、杜牧、杜荀鹤
28. 三峡地区的地质灾害主要是\_\_\_\_\_。  
A. 多地震      B. 多火山      C. 洪涝灾害      D. 滑坡
29. 下列行为属于受贿罪的是\_\_\_\_\_。  
A. 国有东山公司在经济往来中收受回扣，但都明确入账  
B. 消费者协会收受某厂的赞助费，把该厂的产品向社会推荐，赞助费的使用有详细的账目  
C. 计经委李处长利用职务之便为他人推销产品，收受提成费15000元  
D. 政法委书记支持李某状告土地局侵权，李某为感谢书记，将自己的妹妹嫁给书记的痴呆儿子
30. 清朝土尔扈特部回归祖国的根本原因是\_\_\_\_\_。  
A. 沙俄的控制与压迫  
B. 清政府正确的民族政策  
C. 清政府国力强盛  
D. 强烈的民族意识

## 阅读理解题

### (一) 阅读下面短文，回答下列四道题。

人类正面临着全球变暖的挑战。联合国的一份报告向我们描述了气候变化产生的灾难性后果：森林消失和沙漠扩大，将使非洲成为受影响最广的地区；热带流行的疟疾和寄生虫病将向北蔓延，使欧洲出现流行病；地中海地区由于严重缺水会半沙漠化，滑雪运动在欧洲将荡然无存；在美国，肆虐的冬季风暴将变得司空见惯，东部的某些地方可能变得过于干旱而无法种植各类作物。另外，一些河流水量将大大减少甚至干涸，饮用水源遭到破坏；昔日绕道而行的台风将频频袭击日本，致使短时间内大量降水，洪水泛滥，城市淹没，山体滑坡，交通中断。而最为严重的影响，将是地球上数以百万计的人由于海岸线受侵蚀、海岸被淹没和农业生产遭破坏而被迫离开家园。

最新的一项研究表明，到 2010 年，地球平均气温将比现在升高 3℃。这一预测是以近年来地球气温升高的现象和温室效应为依据的。温室效应，在物理学上是指进射阳光的密闭空间由于与外界缺乏对流等热交换而产生的保温效应。大气层中的二氧化碳是主要的温室气体，它可以减少地表热量向空间散失，使大气层保持一定的热能。二氧化碳在大气层中的含量直接影响着地表气温，当大气层中的二氧化碳增加时，地表气温就相应升高。科学家认为，大气中的二氧化碳在地球环境的演化中起了极其重要的作用，如果没有大气层的保温作用，全球平均气温将为 -40℃，而现在全球平均气温为 16℃。科学家们预言，人类如不采取果断和必要的措施，到 2030 年，大气中二氧化碳的含量将比 1850 年工业革命时增加一倍，导致大气层中二氧化碳含量上升的原因是显而易见的。工业革命开始以后，化石燃料(煤炭、石油、天然气)的燃烧量越来越大，使大气中二氧化碳的浓度不断增加。同时，雷击、虫害、砍伐造成的森林火灾，草地衰退和森林破坏也使能够吸收二氧化碳的绿色植物遭到破坏。所以，要控制全球变暖，必须改变能源结构，大力植树造林。有科学家指出，只有以核燃料代替化石燃料，才能从根本上防止温室效应的加剧。

气候是人类赖以生存的条件，全球气候变暖是人类自身活动所造成的灾难。我们必须树立全球共同性的大气环境观念，为自身的生存和发展，爱护头顶的这片蓝天。

(刘青云，《新华文摘》2000 年第 3 期)

31. 下列对“温室效应”这一概念的理解，准确的一项是：

- A. 指由于与外界缺乏对流等热交换，能够接受阳光的一定的密闭空间中产生的一种保温效应。
- B. 指二氧化碳等温室气体剧增以后，又与外界缺乏对流等热交换，从而使地表气温相应升高的效应。
- C. 指在接受阳光的密闭空间中能够影响地表气温的二氧化碳含量增加，使地表气温相应升高的效应。
- D. 指大气层中主要的温室气体，通过减少地表热量向空间散失，在特定密闭空间中产生的保温效应。

32. 根据原文，全球气候变暖带来的影响最严重的一项是：

- A. 河流水量减少甚至干涸，饮用水源遭到破坏，导致不少地区沙漠扩大，疾病流行。
- B. 肆虐的冬季风暴将变得司空见惯，一些地区会因为过于干旱而无法种植各类作物。
- C. 数以百万计的入口海岸线受侵蚀、海岸被淹没和农业生产遭破坏而被迫离开家园。
- D. 台风频频袭击，致使短时间内大量降水，洪水泛滥，城市淹没，山体滑坡，交通中断。

33. 下列对“全球气候变暖是人类自身活动所造成的灾难”这句话的理解，不正确的一项是：

- A. 世界各国迟迟不采取果断和必要的措施，不改变能源结构和大力植树造林，以致大气层的温室效应越来越严重。
- B. 1850 年工业革命以来，大量开采和燃烧煤炭、石油、天然气等化石燃料的结果，大大增加了大气层中温室气体的含量。
- C. 由于人类无限制的破坏，地球上大片森林和草地急剧消失，沙漠进一步扩大，使得地表气温也随之不断升高。
- D. 因雷击和虫害而造成的森林火灾、草地衰退，导致能够吸收二氧化碳的植被日益减少，而人类对此却束手无策。

34. 根据原文所提供的信息，推断不正确的一项是：

- A. 非洲是受全球变暖影响最大的地区，人类如果能从根本上防止温室效应的加剧，那么非洲因此而受益的面积也将最广。
- B. 一旦人类能够控制大气层中二氧化碳的含量，从根本上防止温室效应加剧，那么滑雪运动在欧洲将能继续，台风将远离日本。
- C. 为避免增加大气层中二氧化碳的含量，一些科学家主张用核燃料代替化石燃料，可见使用核燃料不会产生二氧化碳。
- D. 假如大气层中二氧化碳的浓度持续降低，全球气温就有可能持续降低，人类也许将面临另一场全球变冷的挑战。

## (二) 阅读下面短文，回答下列四道题。

先生，您征求我对远征中国的意见。您认为这次远征是体面的，出色的。多谢您对我的想法予以重视。在您看来，打着维多利亚女王和拿破仑皇帝双重旗号对中国的远征，是由法国和英国共同分享的光荣，而您想知道，我对英法的这个胜利会给予多少赞誉？

既然您想了解我的看法，那就请往下读吧：在世界的某个角落，有一个世界奇迹，这个奇迹叫圆明园。艺术有两个来源：一是理想，理想产生欧洲艺术；一是幻想，幻想产生东方艺术。圆明园在幻想艺术中的地位就如同巴特农神庙在理想艺术中的地位。一个几乎是超人的民族的想像力所能产生的成就尽在于此。和巴特农神庙不一样，这不是一件稀有

的、独一无二的作品；这是幻想的某种规模巨大的典范，如果幻想能有一个典范的话。请您用大理石，用玉石，用青铜，用瓷器建造一个梦，用雪松做它的屋架，给它上上下下缀满宝石，披上绸缎，这儿盖神殿，那儿建后宫，造城楼，里面放上神像，放上异兽，饰以琉璃，饰以珐琅，饰以黄金，施以脂粉，请同是诗人的建筑师建造一千零一夜的一千零一个梦，再添上一座座花园，一方方水池，一眼眼喷泉，加上成群的天鹅、朱鹭和孔雀，总而言之，请假设人类幻想的某种令人眼花缭乱的洞府，其外貌是神庙，是宫殿，那就是这座名园，为了创建圆明园，曾经耗费了两代人的长期劳动。这座大得犹如一座城市的建筑物是世世代代的结晶，为谁而建？为了各国人民。因为岁月创造的一切都是属于人类的。过去的艺术家、诗人、哲学家都知道圆明园；伏尔泰就谈起过圆明园。人们常说：希腊有巴特农神庙，埃及有金字塔，罗马有斗兽场，巴黎有圣母院，而东方有圆明园。要是说，大家没有见过它，但大家梦见过它。这是某种令人惊骇而不知的杰作，在不可名状的晨曦中依稀可见，宛如在欧洲文明的地平线上瞥见的亚洲文明的剪影。

这个奇迹已经消失了。

有一天两个强盗闯进了圆明园。一个强盗洗劫，另一个强盗放火。似乎得胜之后，便可以动手行窃了。对圆明园进行了大规模的劫掠，赃物由两个胜利者均分。我们看到，这整个事件还与额尔金的名字有关，这名字又使人不能不忆起巴特农神庙，从前对巴特农神庙怎么干，现在对圆明园也怎么干，只是更彻底，更漂亮，以至于荡然无存。我们所有大教堂的财宝加在一起，也许还抵不上东方这座了不起的富丽堂皇的博物馆。那儿不仅仅有艺术珍品，还有大堆的金银制品。丰功伟绩！收获巨大！两个胜利者，一个塞满了腰包，这是看得见的，另一个装满了箱筐。他们手挽手，笑嘻嘻地回到了欧洲。这就是这两个强盗的故事。

我们欧洲人是文明人，中国人在我们眼中是野蛮人。这就是文明对野蛮所干的事情。

将受到历史制裁的这两个强盗，一个叫法兰西，另一个叫英吉利。不过，我要抗议，感谢您给了我这样一个抗议的机会。治人者的罪行不是治于人者的过错，政府有时会是强盗，而人民永远也不会是强盗。

法兰西帝国吞下了这次胜利的一半赃物，今天，帝国居然还天真地以为自己就是真正的主，把圆明园富丽堂皇的破烂拿来展出。我希望有朝一日，解放了的干干净净的法兰西会把这份战利品归还给被掠夺的中国。

现在，我证实，发生了一次偷窃，有两名窃贼。

先生，以上就是我对远征中国的全部赞誉。

(李强，《文汇报》2002年2月22日)

35. 下边说法不符合作者原意的是：

- A. 圆明园属幻想的艺术，一个几乎是超人的民族的想像力，所能产生的成就尽在于此。
- B. 圆明园不如巴特农神庙，因为她不是一件稀有的，独一无二的作品。
- C. 圆明园是幻想的某种规模巨大的典范，因为她是无法形容的恍若月宫的建筑，是人类幻想的某种眼花缭乱的外貌是宫殿的洞府。
- D. 圆明园耗费了两代人的劳动；是世世代代的结晶，是东方文明的剪影，是属

于各国人民，属于全人类的。

36. 解释第五段中丰功伟绩在文中的含义，下列解释正确的是：
- A. 强盗      B. 更凶恶      C. 抢掠多      D. 不知羞耻地
37. 第五段引出火烧圆明园的罪魁之一额尔金与被老殖民主义者破坏的古迹巴特农神庙及再次强调圆明园价值的目的是：
- A. 说明新老殖民主义者是一脉相承的，引起人的回忆，以便认清其侵略本性。  
B. 重提旧罪以突出新罪，通过对比引发强烈的愤怒与谴责之情，反衬强盗的罪恶之大。  
C. 说明殖民主义者历史上罪恶累累，让人不忘新仇旧恨，表达对圆明园遭毁的遗憾。  
D. 暗示焚烧圆明园的罪魁额尔金正是毁灭巴特农神庙的老额尔金之子，以突出他们是历史的罪人。
38. 文章用得最多的修辞手法是：
- A. 比喻      B. 比拟      C. 排比      D. 夸张

(三) 阅读下面短文，回答下列四道题。

对欧洲医学家来说，基因疗法试验经历的波折可能是 2002 年最难以忘怀的事件之一。

早在 1968 年，美国科学家迈克尔·布莱泽在《新英格兰医学报》上发表了《改变基因缺损：医疗美好前景》的文章，首次在医学界提出了基因疗法的概念。但直到 2002 年，人类才首次进行了相关临床试验。2000 年前，参试人数达 3000 之多，但无一例获得成功。

2000 年 4 月，法国免疫学家阿兰·菲舍尔和生物学家玛丽娜·卡瓦扎纳-卡尔沃等在《科学》周刊上宣布，他们用基因疗法治愈了数名“气泡儿童”。所谓“气泡儿童”，是指那些一生下来就患有重度先天性综合型免疫缺陷的儿童，他们无法产生健全的免疫系统，必须在形似气泡的无菌隔离舱中生存。骨髓移植是治疗“气泡儿童”的手段之一，但成功率过低，因此基因疗法作为一种替代手段而被寄予厚望。

这一成果鼓舞了国际医学界，也使所有关心医学进步的人感到兴奋，因为这是全世界第一次利用基因疗法治愈疾病，它使人类多年的梦想终于变成现实。

但好事多磨。2002 年 10 月，上述“气泡儿童”中一名意外地出现了类似于白血病的症状，据信是携带治疗基因的逆转录病毒载体插入了人体染色体上不合适的位置，启动了一个引起癌症的基因。法国、美国和日本等先后决定暂停试验，英国等也在观察之中。

一些人士认为，这一事件是对基因疗法研究的重大打击，基因疗法可能不应该这样急切地推向临床应用。但基因疗法的支持者则指出，在法国的这次事故中，使用逆转录病毒携带基因的基因疗法，有可能通过插入诱变作用引起癌症，这一点早已为科学家所预见，并如实通报给患儿的家属。从迄今的情况看来，试验导致癌症的风险是比较小的，而且不排除这名儿童由于遗传因素对癌症特别易感。

在紧接着召开的第 10 届欧洲基因治疗大会上，700 多名专家联合呼吁重新恢复试验。

大会主席达维德·克拉茨曼说，对于那些没有亲属能够提供骨髓的患儿，采用基因疗法可以使其至少活到 3 岁，而以前他们一般都活不过周岁。其实，任何治疗方法都可能出现一些并发症，总的来说，要权衡并发症与治疗实际效果的利弊关系。他说，推迟或暂缓基因疗法试验不是科学的态度，而只是一些国家出于政治上的考虑。科学杂志《医学》主编马克·帕尚斯基表示，停止试验不是解决问题的方法，只有继续试验才能了解出现问题的真正原因。

分析人士指出，任何新疗法诞生的过程中意外事件是不可避免的，或许是因为基因疗法走在时代的最前列，所以受到了格外多的关注。科学界必须从意外事件中吸取教训，恰当地处理这类事故，研究更好的疗法。而包括政府管理机构和普通公众的外界成员，也应当公允地看待这类事故，一方面对这些研究予以更多关注与监督，另一方面也要认识到科学发展过程绝非一帆风顺，而是靠科学本身的自我纠错机制在不断前进，不能因噎废食给科研施加过多的压力。

目前，有关科学家正寻求同行合作，采用新技术追踪携带治疗基因的逆转录病毒插入人体染色体的位置，试图更深入、准确地评估此疗法诱发癌症的危险有多少；别的科学家则致力于改进疗法，例如给病毒载体装备上自杀基因，一旦发现它导致人体细胞异常增生就立即用药物控制，将癌症扼杀在萌芽状态；还有人设法减少病毒载体与人体 DNA 的作用，或采用更安全的新型病毒来充当载体。

据信，随着研究的深入和基因治疗水平的不断完善，那些已出现或潜在的问题会迎刃而解。正如基因治疗专家们所说，再给科学一次机会，有了科学界的共同努力、公众的理解和支持，基因疗法依然前景无限。

(刘力文，《学习时报》2003 年 8 月 23 日)

39. 下列关于“基因疗法”的说法，正确的一项是：
- A. 基因疗法的概念是由欧洲医学家、科学家首次提出的。
  - B. 基因疗法的概念在首次提出后不久就进行了相关临床试验。
  - C. 基因疗法临床实验用了大约十年时间才取得成功。
  - D. 基因疗法经历的波折发生在 2002 年。
40. 对于“气泡儿童”的相关内容，理解准确的一项是：
- A. “气泡儿童”生下来就患有重度先天性综合型免疫缺陷，他们无法产生免疫系统。
  - B. “气泡儿童”必须生存于形似气泡的无菌隔离舱中，常人的生活环境对他们是不适合的。
  - C. 在用基因疗法治愈了数名“气泡儿童”之前，医学研究人员一直采用骨髓移植疗法。
  - D. 由于一名治愈的“气泡儿童”患上白血病，所以英、法、美等国决定暂停试验。
41. 下列对“这一点早已为科学家所预见”这句话的理解，不正确的一项是：
- A. 科学家对于基因疗法可能导致意外结果是有心理准备的。