

2006 年全国百校联盟高考《考试大纲》调研卷

语 文(第五模拟)

【命题报告】 本套试题根据 2006 年语文高考大纲的考试内容和要求,按照 2005 年全国卷的模式进行编写,能够贴近时代、贴近考纲、贴近考生,具有一定的仿真性。

所有题料均为第一手材料,主要选自新近出版的报纸、杂志以及最新网络资料,所设题目均为命题人原创,因而本套模拟试卷具有相当的新颖性。另外,试卷中较多地选用了江西籍作家的作品作为命题素材,比如杨万里的诗歌、范晓波的散文、王安石和欧阳修的名句,一定程度上体现了命题人的乡土情结,在某种意义上说,也是使江西自主命题向全国卷靠拢的一种有益尝试。

为体现试卷的“稳中有变”这一特性,命题人在设计本套试卷时既注意了保留一些传统的考查形式,比如第 I 卷的有关题目,又注意在第 II 卷中有所创新,比如语用题中“阐释大熊猫命名的含意”和“写请假条”这两道题就很有特色。前者紧扣了民族团结、社会和谐的时代,后者凸显了写作中对常用应用文的要求。而“漫画+话题”的作文形式更是本套试卷的一大亮点。它既有别于过去的材料作文,也不同于单纯的漫画作文或话题作文。可以说,这种作文形式以前还从未出现过,可谓大胆创新。

从试卷结构和各大题的赋分情况来看,本套试题淡化了客观题,强化了主观题,突出了对考生阅读理解和语言表达能力的考查,实现了人文性和工具性的统一,较好地体现了中学语文教学与评价的目标。

本试卷分第 I 卷(选择题)和第 II 卷(非选择题)两部分,共 150 分。考试时间 150 分钟。

第 I 卷(选择题 共 30 分)

一、(12 分,每小题 3 分)

1. 下列词语中没有错别字的一组是

- A. 脉搏 舶来品 流言蜚语 美仑美奂
- B. 松弛 入场券 黄粱美梦 人情事故
- C. 亲睐 明信片 一诺千斤 不落窠臼
- D. 编纂 候车室 洁白无瑕 竭泽而渔

2. 依次填入下列各句横线处的词语,最恰当的一组是

- ①经过长期的前期准备,美国国家队(梦七队)大名单昨天终于_____ 22 名球员榜上有名。
- ②2006 年 1 月 1 日起,北京市顺义区在全市_____对九年义务教育阶段的学生免除包括书本费和校服费在内的所有费用。
- ③当前安全生产形势依然_____ 特别是煤矿等重点行业和领域的重特大事故接连发生,给人民群众生命财产造成很大损失。

- A. 出笼 率先 严重 B. 出炉 率先 严峻
- C. 出笼 首先 严峻 D. 出炉 首先 严重

3. 下列各句中,加点的成语使用不恰当的一句是

- A. 台球在中国体坛还是弱势项目,丁俊晖挫败世界台球史上最伟大的球手、7 届世界冠军得主亨得利的这一胜利和刘翔、李婷、孙甜甜在雅典奥运会神话般夺金**异曲同工**。
- B. 在阴暗年代刚刚结束,人人依旧**谨小慎微**的日子里,巴金开始大声说话,这话不仅仅对别人,也对自己,从

他的言语里,你能明白,这个人的血液一直都是滚烫的。

- C. 2005年6月初闹得甚嚣尘上的“600位明星电话号码泄露”事件成了张国立的创作素材,他联手老搭档、著名剧作家邹静之,已经完成了剧本创作,片名就叫《电话》。
- D. 公安部新闻发言人近日指出,要将通过发送短信的方式进行欺诈、传播黄色信息、套取他人金融信息的犯罪分子绳之以法。

4. 下列各句中,没有语病的一句是

- A. 对于“教育产业化”现象,王旭明表示,教育部一开始就反对,教育产业化会毁掉中国的教育。
- B. 意大利制鞋业协会主席索尔蒂尼不久前在公开场合声称,意大利鞋业下滑的主要原因是受外来产品冲击造成的。
- C. 据世卫组织的测算,在印尼的三十多个省份中,已有二十三个暴发了禽流感疫情。
- D. 冬节丸是潮汕地区在冬至这一传统节日的祭品、食品,它采用糯米粉加水搓成丸,放锅中加红糖或白糖煮成甜汤丸吃。

二、(9分,每小题3分)

阅读下面的文字,完成5—7题。

①你曾经实时观察蛋白质的折叠吗?或者亲眼目睹光子击中叶绿素分子时发生的一切?迄今为止还从未有人做到这一点。这些事件发生得太快,而且涉及的构造太小,当今的技术无法把它们展现在我们面前。人眼还从未见过生物学中最基本的一些过程(从细胞死亡到光合作用)的具体情况。

②这一切有望很快改变——多亏新一代的X射线激光器,它聚集能量的威力将是现有设备的100亿倍,这使科学家得以一窥世上最小和最快的物体的物理性质。这种激光器被称作自由电子激光器,它问世已有一段时间,但迄今为止还未能产生足够强的激光来供人们考察最微小、最精妙的构造。在未来数年内,能发出这样的激光束的巨型机器将会面世。

③约二十多个能产生从红外线到紫外线的各种波长的激光的自由电子激光器已经投入使用或正在研制中。现在科学家正试图让其波长范围延伸到X射线。按照计划,斯坦福直线加速器中心将于2009年率先推出“直线加速器相干光源”,这个项目预算为3.79亿美元。位于汉堡的德国电子同步回旋加速器研究中心不甘落后,它已于去年8月研制出先进的紫外线自由电子激光器,并计划到2012年时推出欧洲的X射线自由电子激光器。预计这个项目的成本约为9.08亿欧元。日本神户附近的日本理研播磨研究所也在开展类似的项目。

④这些巨额投资或许会为以前无法完成的实验打开大门。激光器可以像闪光灯一样工作,当电子在原子之间跃迁或生物分子相互作用时捕捉它们的影像。它可以破解复杂的蛋白质和完整的病毒的结构,甚至或许能获得一些有关DNA的令人惊讶的发现。科学家首次获得DNA的影像是在50年代使用X射线,但获得的只是人为拉长的影像。瑞典乌普萨拉大学生物物理学家亚诺什·哈伊杜说:“从未有人见过基因组的三维图像。”

⑤严格地说,自由电子激光器实际上根本不是激光器。与传统激光器不同,自由电子激光器并不是通过光照或电流刺激某种物质发射光子,而是使用粒子加速器让极小的电子云穿过波荡器(一个磁铁组),这些磁铁把电子推来推去,直到电子释放出光脉冲。传统激光器激光的波长由发射光子的物质本身的属性决定,而自由电子激光器原则上讲只需改变电子的能量和磁铁组的排列就可发出各种波长的激光。

⑥最令人向往的应用将是研究蛋白质和其他生物分子的构造和行为。目前同步加速器最经常的应用就是进行这种实验:蛋白质被排列成规则的晶体结构,利用普通的X射线衍射获得蛋白质的三维图像。但获得好的晶体是一项繁琐费时的工作。自由电子激光器可能无须晶体结构,因为激光的能量将足够集中,可以获得单个分子的图像。

⑦目前还需克服一些障碍。例如,新的激光器发出的X射线激光可能过于强烈,任何分子都会被它们击成碎片。尽管还有很长的路要走,但最终,如果X射线激光技术获得成功,一些长期存在的科学问题将在一瞬间

获得解决。

(选自 2006 年 1 月 30 日《参考消息》)

5. 下面关于自由电子激光器的说法正确的一项是

- A. 它是新一代 X 射线激光器 ,其聚集能量的威力将是现有设备的 100 亿倍。
- B. 这是一种能产生各种波长的激光的巨型机器 ,至今尚未面世。
- C. 这种装置帮助科学家们观察到了世上最小和最快的物体的物理性质。
- D. 它实际上并非激光器 ,而是与波荡器共同作用的粒子加速器。

6. 下面对自由电子激光器的工作原理叙述正确的一项是

- A. 通过强光照射或电流刺激 ,使某种物质发射光子 ,形成激光束。
- B. 利用电子加速器使极小的电子云穿过由一组磁铁组成的波荡器 ,经过磁铁的反复作用 ,使电子最终释放出光脉冲 ,从而产生所需波长的激光。
- C. 将蛋白质排列成规则的晶体结构 ,利用 X 射线衍射获得蛋白质的三维图像。
- D. 激光器像闪光灯一样工作 ,当电子在原子之间跃迁或生物分子相互作用时捕捉它们的图像。

7. 下列理解符合原文意思的一项是

- A. 人类还不知道生物学中最基本的一些过程的具体情况。
- B. 自由电子激光器只需改变电子能量和磁铁组的排列就可产生各种波长的激光。
- C. 虽然科学家早在上个世纪 50 年代就通过 X 射线获得 DNA 的影像 ,但从未有人见过基因组的三维图像。
- D. 自由电子激光器无须晶体结构就可获得单个分子的图像。

三、(共 9 分 ,每小题 3 分)

阅读下面的文言文 ,完成 8—10 题。

指 喻

方孝孺

浦阳郑君仲辨 ,其容阉然 ,其色渥然 ,其气充然 ,未尝有疾也。他日 ,左手之拇指有疹焉 ,隆起而粟。君疑之 ,以示人 ,人大笑 ,以为不足患。既三日 ,聚而如钱。忧之滋甚 ,又以示人 ,笑者如初。又三日 ,拇之大盈握 ,近拇之指皆为之痛 ,若剝刺状 ,肢体心膂 ,无不病者。惧而谋请医 ,医视之 ,惊曰 :“此疾之奇者 ,虽病在指 ,其实一身病也 ,不速治 ,且能伤生。然始发之时 ,终日可愈 ;三日 ,越旬可愈 ;今疾且成 ,已非三月不能瘳。终日而愈 ,艾可治也 ;越旬而愈 ,药可治也 ;至于既成 ,其将延乎肝膈 ,否亦将为一臂之忧。非有以御其内 ,其势不止 ;非有以治其外 ,疾未易为也。”君从其言 ,日服汤剂 ,而傅以善药 ,果至二月而后瘳 ,三月而神色始复。

余因是思之 :天下之事 ,常发于至微 ,而终为大患 ,始以为不足治 ,而终至于不可为。当其易也 ,惜旦夕之力 ,忽之而不顾 ,及其既成也 ,积岁月 ,疲思虑 ,而仅克之 ,如此指者多矣。盖众人之所以可知者 ,众人之所能治也 ,其势虽危 ,而未足深畏。惟萌于不必忧之地 ,而寓于不可见之初 ,众人笑而忽之者 ,此则君子之所深畏也。

昔之天下 ,有如君之盛壮无疾者乎 ? 爱天下者 ,有如君之爱身者乎 ? 而可以为天下患者 ,岂特疮痍之于指乎 ? 君未尝敢忽之 ,特以不早谋于医 ,而几至于甚病。况乎视之以至疏之势 ,重之以疲敝之余 ,吏之戕摩剝削以速其疾者亦甚矣 ,幸其未发 ,以为无虞而不知畏 ,此真可谓智也与哉 ?

余贱不敢谋国 ,而君虑周行果 ,非久于布衣者也。传不云乎“三折肱而成良医” ? 君诚有位于时 ,则宜以拇病为戒。

洪武辛酉九月十六日述。

8. 下列各组句子中 ,加点的词的意义相同的一组是

- A. 人大笑 ,以为不足患 / 夫祸患常积于忽微
- B. 非有以御其内 ,其势不止 / 仁义不施而攻守之势异也
- C. 吏之戕摩剝削以速其疾者亦甚矣 / 至丹以荆卿为计 ,始速祸焉

D. 余贱不敢谋国/肉食者谋之,又何间焉

9. 以下六句话,分别编为四组,全都表现郑仲辨“未尝敢忽之”的一组是

①君疑之,以示人

②人大笑,以为不足患

③忧之滋甚,又以示人

④惧而谋请医

⑤惜旦夕之力,忽之而不顾

⑥特以不早谋于医,而几至于甚病

A. ②④⑥

B. ①③⑤

C. ①③④

D. ②⑤⑥

10. 下面对原文有关内容的分析与概括,不正确的一项是

A. 文章起笔交代郑君平时的身体情况,接着具体地记叙郑君生病、问病、求医、治疗的经过。这段叙事文字为下文的议论发挥埋下了伏笔。

B. “余因是思之”一句,承上启下,自然地由曲笔记事转入正面议论。作者推微知著,以拇指之病比况天下之事,文意层层递进,大大增加了文章的针砭力量。

C. 这篇富有哲理的杂文,借“喻”立说,通过一位友人拇指生病的事例,阐明了天下的事情常常发生在“至微”之处,由于人们的忽略轻视,而终成大患的道理。这种教训,是治理国家、筹划大事的人应该引以为戒的。

D. 本文不以文采辞藻炫耀,不发空泛的议论,而是从实际出发,举出人们生活中常见的事例,娓娓道来,说理透辟,合情合理,语言简括,不蔓不枝。

第Ⅱ卷(非选择题 共120分)

四、(23分)

11. 把第Ⅰ卷文言文阅读材料中画横线的句子翻译成现代汉语。(10分)

(1) 此疾之奇者,虽病在指,其实一身病也,不速治,且能伤生。(5分)

译文:_____

(2) 惟萌于不必忧之地,而寓于不可见之初,众人笑而忽之者,此则君子之所深畏也。(5分)

译文:_____

12. 阅读下面这首诗,然后回答问题。(8分)

明发房溪

杨万里

山路婷婷小树梅,为谁零落为谁开?

多情也恨无人赏,故遣低枝拂面来。

【注】本诗作于作者淳熙七年(1180)赴广州提举广东常平茶盐任途中。

(1) 杨万里的诗,人称“_____”,它的一个突出特点就是善于巧妙地摄取自然景物的特征和动态。请问,此诗写出了山梅的什么特点?(3分)

答:_____

(2) 有人说山梅中有诗人自己的影子,请结合诗歌形象和所用的艺术手法作简要分析。(5分)

答:_____

13. 补写出下列名篇名句中的空缺部分。(两题任选一题)(5分)

(1) 千古江山,_____。舞榭歌台,_____。斜阳草树,_____,人道寄奴曾住。想当年,_____,_____。(辛弃疾《永遇乐·京口北固亭怀古》)

(2) 自古逢秋悲寂寥,_____。晴空一鹤排云上,_____。(刘禹锡《秋词》)

飞来峰上千寻塔,闻说鸡鸣见日升。_____ , _____。 (王安石《登飞来峰》)

忧劳可以兴国, _____ ,自然之理也。 (欧阳修《伶官传序》)

五、(22分)

阅读下面的文字,完成14—17题。

木村的月光

范晓波

虽然弹了十余年的吉他,但我仍然无法想象,有人居然可以用同样的10根手指弹出月光和岁月的风声。它们弥散在我的心脏右侧,暗香浮动,令人晕眩,不能自拔。拥有巫术般手指的这个人叫木村好夫,他使我武功全废,从一个奏者沦为一名虔诚的聆听者。他的另一个名字是日本吉他天皇。

实际上,我迄今无法完整地读出木村演奏的任何一个曲名,因为CD碟上的介绍全部是似曾相识的日文。但毫无疑问,那都是些日本风味纯正的曲目,因为所有的曲子都散发着自省式的感伤,樱花的暗影、无可奈何花落去的情怀在每个主题中萦回,但它们绝不上升为悲怆,阴柔而内敛的美更接近月光,不管是白昼还是深夜,淡淡地投射着一段平凡如歌的时光。

它们属于像我这种有一些经历却有许多感慨的人。

刚买到木村的这盘精选天碟时,我正经历着一种过去只愿远远旁观的生活。窄小的二室一厅里居住着我的母亲、爱人、6个月多的女儿,还有我——一种一地鸡毛的庸常生活,同这个城市的近百万个家庭一样,在炊烟中体味忙碌的意义。每天傍晚是我们的幸福时光,母亲在厨房做韭菜炒蛋,我爱人刚刚上完课回来,换上绒拖鞋,为了清理女儿虫虫制造的混乱在房间和客厅间走来走去。我抱着虫虫坐在墙角的小椅子上听木村好夫弹吉他,两只柔软的小手在我脸上抓来抓去。

我并不是一个脚踏实地过日子的人,对现实保持怀疑和警惕,但是在木村的音乐照耀下,夕阳中飞舞的尘埃都变成了黄金的颜色。我坐在木村的吉他曲里,很神奇地获得了几十年后的视角,我坐在干瘪的藤条椅中,对长大成人的女儿回忆这些普通的黄昏,还有整天在7层楼上守着她的祖母。这种电影式的联想很容易感动了自己,它使得一地鸡毛的生活显得如此温暖和弥足珍贵。

为了照顾我写作,两个月后,我爱人放弃工作同母亲一起回老家带虫虫。我重新回到了我一直习以为常的独居生活中。是的,我恢复了孤独,却并不感到美好。这令我伤心并且充满了担心。我怀疑自己已被亲情泡软了骨头,泪水比翅膀更重,所以只适合在距亲人3尺高的低空盘旋,而无法拥抱遥远的湛蓝。有很久,我厌倦了下楼,厌倦了与人没心没肺地交往,也厌倦了读书和一些过于华美的钢琴及萨克斯音乐。我成了一个矛盾重重无所事事的人,既无法像过去一样自私,也不可能安于仅仅在平淡中寻求诗意。

依旧是亲爱的木村先生,温柔的手指安抚着一颗狂躁的心。不管是闲坐还是小睡,从未谋面的木村好夫先生都按照我的需求静坐在音响里为我的心情伴奏,从傍晚直到深夜,循环反复。这段时间我更偏爱CD中那些灵魂独白似的乐段,没有其他乐器协奏,清冷的琴音如月光蹑足走过午夜的水泥地一般在我的胸膛上独舞。它的冷艳与尊贵令我无法自持,令我重新享用到孤独的美,令我不断地想呼喊:让我在音乐和比音乐更庄严的情感中拔剑自刎。

木村的音乐就是这样,既美化浮生光影,又帮助你认真忏悔。

CD的包装上没有木村的人像,我想他应当比较老吧,因为一个没有看透人生的人是无法接近月光的宁静和纯粹的。除了这点推理,我对木村好夫一无所知。然而正是这个生活在遥远国度的陌生人,却如此深刻地影响着我的生活——他使我心灵安宁,又经常辗转难眠。

【注】作者范晓波系江西省优秀青年作家。该作品曾获得2002年中国散文排行榜提名奖,2006年元月获得第二届“冰心散文奖”的“单篇散文奖”。

14. 根据文意,解释“木村的月光”的含义。(4分)

答: _____

15. 作者说他想在音乐中“拔剑自刎”，这里用了什么修辞手法？想表达什么意思？请谈谈你的理解。（6分）

答：_____

16. 文章最后说：“他使我心灵安宁，又经常辗转难眠。”请结合文意说说你对这句话的理解。（4分）

答：_____

17. 结合原文，回答下面的问题。（8分）

（1）第1段中作者为什么说木村好夫“使我武功全废”？（5分）

答：_____

（2）第4段开头，作者说他“正经历着一种过去只愿远远旁观的生活”。请问这是一种怎样的生活？（3分）

答：_____

六、（15分）

18. 请为下面的消息拟一条导语。（不超过40字）（4分）

斑马鱼有很多基因与人类基因相似，因此被广泛用于遗传学研究。美国宾夕法尼亚州州立大学研究人员发现，斑马鱼基因组中存在一个决定鱼皮浅颜色的基因，这个基因上的单个氨基酸的改变在色素沉着过程中具有重要作用。

由于人类也存在这个基因，研究人员认为，这或许可以解释为什么许多欧洲人皮肤颜色比较浅，也可能有助于治疗恶性黑色素瘤这种皮肤癌症。

此外，发现色素沉着的生理过程也能为进一步了解糖尿病、心脏病等复杂疾病奠定基础，而且人们还可能通过基因疗法改变肤色，不必通过晒、烤等方法就可以使自己拥有古铜色皮肤。这一成果发表在美国《科学》杂志上。

导语：_____

19. 为赠送给台湾的一对大熊猫公开征集乳名的活动到2006央视春节文艺晚会正式公布结果时可谓圆满结束。那么，大家为什么要把这对大熊猫命名为“团团、圆圆”呢？请谈谈你的理解。（5分）

答：_____

20. 吴山镇中的团委书记徐静老师每天晚上要去市教育局培训中心参加新课标培训，可是第二天是五四青年节，这天晚上她要组织本校青年教师的联欢晚会，脱不开身。无奈之下，徐老师只得向培训中心写一张请假条。请你以徐静老师的名义给培训中心写张请假条。要求格式规范，称呼正确，表述简明，措辞得体。（正文不超过40个字）（6分）
