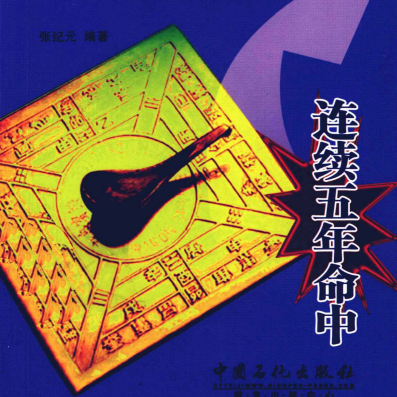




2012 车研英语写作 定量分析与定性预测



迦愚旎

-限量版-

2012 書研英语写作 定量分析与定性预测

图书在版编目 (CIP) 数据

考研英语写作定量分析与定性预测 / 张纪元编著. —5 版. —北京:中国石化出版社,2011.9 ISBN 978-7-5114-1183-9

I.①考··· Ⅱ. ①张··· Ⅲ. ①英语 - 写作 - 研究 生 - 人学考试 - 自学参考资料 Ⅳ. ①H315

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 187867 号

未经本社书面授权,本书任何部分不得被 复制、抄袭,或者以任何形式或任何方式 传播。版权所有,侵权必究。

中国石化出版社出版发行

地址:北京市东城区安定门外大街 58 号邮编:100011 电话:(010)84271850 读者服务部电话:(010)84289974 http://www.sinopec-press.com E-mail:press@ sinopec.com.cn 北京科信印刷有限公司印刷 全国各地新华书店经销

787×1092 毫米 32 开本 3.875 印张 62 千字 2011 年 9 月第 5 版 2011 年 9 月第 1 次印刷 定价:12.00 元

官和

——连续五年命中考题的诠释

这本小书自2007年出版以来,广受考研学生们的好评,因为连续五年考研英语大小写作30分的考题都没有逃出本书的理论框架和背诵文本。为了证实这本预测性小书可能具有的巨大实用价值,我把"迦思佑2011年、2010年、2009年、2008年和2007年考研英语写作押题班"及本书命中的考研英语写作相关内容在这里进行诠释。

一、命中 2011 年考研英语写作诠释

- (1) 2011 年大作文题目: 旅程之"余"——无 形社会问题(美德问题)
 - (2) 笔者推荐背诵文本(1篇)

无形社会问题——完全背诵篇

社会问题重点词汇(traditional virtue, spiritual values, spiritual civilization)(以上文章取自 2011 年《考研英语写作定量分析与定性预测》第 24~31 页、105 页)

二、命中2010年考研英语写作诠释

- (1) 2010 年大作文题目:文化火锅——无形 社会问题
 - (2) 笔者推荐背诵文本(2篇):

文化交流(Cultural exchange) 全球化(Globalization)

社会问题重点词汇(Confucianism, Buddhism, Taoism)

(以上文章取自 2010 年《考研英语写作定量分析 与定性预测》第 23~24 页、第 25~26 页、第 106 页)

三、命中 2009 年考研英语写作诠释

- 1. 命中大作文诠释
- (1) 2009 年大作文题目: 网络的"远"与 "近"——无形问题。
 - (2) 笔者推荐背诵文本(4篇):

Globalization and Internet

互联网 青少年 精神空虚

(以上文章取自 2009 年《考研英语写作定量分析与定性预测》第 23~24 页、第 16~20 页)

- 2. 命中小作文诠释
- (1) 2009 年小作文题目: plastic bags, white pollution ——有形问题。
 - (2) 笔者推荐背诵文本(3篇):

图片描述范文 环境保护 问题解决建议

(以上文章取自《2009 年考研英语写作定量分析 与定性预测》第 32~33 页、第 36~37 页、第 102 页)

四、命中 2008 年考研英语写作诠释

- (1) 2008 年作文内容:合作是成功的关键因素。
- (2) 笔者推荐背诵文本:

人生哲理(成功的关键因素)

(文章取自 2008 年《考研英语写作定量分析与 定性预测》第 9~10 页、第 18~19 页、第 84 页)

五、命中2007年考研英语写作诠释

- (1) 2007 年考试方向: 自信。
- (2) 笔者推荐背诵文本:"迦思佑 2007 年考研英语写作押题班讲义"最后一页。

写作是2012年硕士研究生入学英语考试中30分的考题,几乎占到了总分的三分之一,所以写作部分得分的高低直接关系到整个英语考试的成败。若读者对本书有何疑问或对于本书的修订有何建议,请在迦思佑官方网站(www.jsy.org.cn)上的《张纪元信箱》栏目给笔者写信,笔者将公开回复各位读者的问题。

程 纪 元 2011 年 9 月于北京

内容介绍及使用说明

本书对全国硕士研究生人学英语考试的历年 写作真题进行了科学性地分析,并建立了一个预 测理论体系。本书的主要目的是预测 2012 年硕士 研究生人学英语考试的写作考题以及应对策略。

一、关于第一章

这一章对历年真题进行了定量分析并对 2012 年写作考题做出定性预测。这一部分是整本书的 理论框架,应认真学习和掌握。

二、关于第二章

第二章是建立在第一章的理论体系基础之上 所进行的进一步具体预测。针对往年不同题型所 要求的写作步骤给出了背诵文本。背诵文本中如 "In the picture/photo/drawing/graph/cartoon/set of pictures"的内容是同义词的替换,目的是让使用 者在考场上写出各有千秋的文章,所以只需挑出 一个词背诵即可。标有"参考资料篇"的背诵文本 不必背诵,重在模仿写作格式。标有"完全背诵 篇"的背诵文本必须熟背,是答题的最关键部分。 标有"挑选背诵篇"的背诵文本不必全部背诵,只 需针对每一个话题挑选重要的句子或关键词背诵 即可。

三、关于第三章

第三章是对于小写作的分析及预测背诵文本, 内容很少,应该熟背并学会灵活运用。

四、关于第四章

第四章是超越经验主义的预测。在掌握前三章之余再进行学习和背诵。

五、关于第五章、第六章

第五章、第六章是笔者个人对英文写作实力 提高的看法。

六、关于中文释义

本书英文背诵文本中的很多内容没有给出中 文释义,目的是为了让使用者尽量摆脱中文表达 方式的束缚,直接背诵原版英文。

七、精简背诵文本的步骤

- (1) 认真学习全书内容。
- (2) 把重复句子划分出来。
- (3) 尽量舍弃标有"挑选背诵"项的背诵文本。
- (4) 最终总结出7~9 页进行熟练背诵。

绿目

第一章 2012 年考研英语写作预测方法论			
	(1)
第二章 2012 年考研英语大写作预测			
背诵文本	(4)
第一节 人生哲理背诵文本	(4)
第二节 社会现象背诵文本	(19)
第三节 无形社会问题背诵文本	(:	23)
第四节 有形社会问题背诵文本	(4	41)
第五节 国际层面社会问题背诵文本	(69)
第三章 2012 年考研英语小写作预测			
背诵文本	('	74)
第四章 超越经验主义的预测	(84)
第五章 评分标准及书写规范	(!	91)
第六章 英文写作水平提高浅谈	(96)
重点词汇列表 ······	(1	05)
后 记	(1	11)

第一章 2012 年考研英语 写作预测方法论

一、历年真题定性分析

父母和孩子之间缺乏沟通

(1992 年考题类型→"无形社会问题") 电视广告

(1993 年考题类型→"无形社会问题") 结交朋友

(1994 年考题类型→"个人偏好") 希望工程

(1995 年考题类型→"有形社会问题") 健康的身体

(1996 年考题类型→"个人偏好") 世界性的吸烟问题

(1997 年考题类型→"有形社会问题") 不必要的承诺

(1998 年考题类型→"有形社会问题") 生态失衡

(1999 年考题类型→"有形社会问题") 商业捕鱼

(2000年考题类型→"有形社会问题")

考研英语写作定量分析与定性预测

奉献爱心

(2001 年考题类型→"无形社会问题") 文化交流

(2002 年考题类型→"社会现象")

温室里的花朵经不起风吹雨打

(2003年考题类型→"人生哲理")

终点又是新起点

(2004年考题类型→"人生哲理")

老年足球赛

(2005 年考题类型→"无形社会问题") 青少年盲目崇拜

(2006年考题类型→"社会现象")

自信

(2007年考题类型→"人生哲理")

合作

(2008 年考题类型→"人生哲理") 网络的"远"与"近"

(2009 年考题类型→"社会现象")

文化"火锅",即美味又营养

(2010 年考题类型→"社会现象")

旅程之"余"

(2011年考题类型→"无形社会问题"

二、历年真题写作题型定义

(1) 个人偏好。个人偏好指的是利弊参半的

问题,如"生活在农村还是城市"各有利弊,利弊要因每个人的不同偏好而判定。

- (2)有形社会问题。有形社会问题指的是只有依靠政府才能够解决的一些社会问题,如生态 失衡、假冒伪劣产品泛滥等社会问题。
- (3)无形社会问题。无形社会问题指的是通过政府或法律手段无法很好解决的一些社会问题,如养老问题、青少年盲目崇拜等社会问题。
- (4)人生哲理。人生哲理指的是不同的人生 观和价值观,如逆境出人才、自强不息、勇于拼 搏等话题。
- (5) 社会现象。社会现象是指我们生活中出现的新事物,对于这种新事物的评论褒贬不一,如中西文化交流、全球化、网络等。

三、2012 年考研英语写作题型预测

通过以上对历年写作真题的分析,我们可以看出考研写作的题型已经相当固定。"个人偏好"题型截止1996年总共考了2次,接下来的15年再也没考过。"无形社会问题"题型考了5次。"有形社会问题"题型考了5次。从2003年开始考"人生哲理"题型,截止2011年总共考了4次,可以说是新题型。"社会现象"题型考了4次。综上所述,2012年的写作应该是围绕着以上五种题型出题。

第二章 2012 年考研英语 大写作预测背诵文本

第一节 人生哲理背诵文本



什么才是成功的必备条件?

你从你被释的心态去面对生活,你就会收获什么样的心情!



一、"人生哲理"的写作步骤(Directions)

- 1. Describe the picture/drawing/photo.
- 2. Interpret its meaning. /Point out its implications in our life.
 - 3. Support your view with examples.

二、完全背诵篇

1. 成功的关键因素(Critical Success Factor)

In my opinion, it is the real/indisputable/undeniable/uncontrovertible/unequivocal/unquestionable/ sure-enough meaning of the drawing that perseverance is critical for everyone to achieve the eventual goal. Although there are all sorts of/a number of controversial factors to contribute to success, such as courage and resources, prudence and determination, diligence and frugality, a positive and aggressive attitude, initiative and self-confidence, enthusiasm and optimism, learnedness and curiosity, frustration and perseverance, favorable circumstances, adverse circumstances, cooperation, chance or opportunity, destiny or fortune, and so on, in my view, as this picture indicates, perseverance is one that is usually more important than all the others. (93 字)



It is interesting that almost everything is easy to say and difficult to do. Our oldest enemy happens to be ourselves. He/she pesters us all the time just like ghost. When we are determined to perform a worthwhile blueprint, he/she always tells you: "Let it be! Uncalled – for!!" Nonetheless, I am deeply confident that whatever man has done man may do. (60 字)

Support your view with examples:

冰冻三尺, 非一日之寒(Rome was not built in one day.)/滴水穿石(Drops of water outwear the stone.)/凡事要有始有终(Never do things by halves.)/有志者事竟成(Nothing is impossible to a willing heart.):

After thousands of efforts to make the electric light bulb produced no illumination, Thomas Edison said, "I haven't failed, I've identified 10,000 ways that it doesn't work." During his lifetime, Thomas Edison invented 1093 different devices including the electric bulb and battery. A number of other great achievers, such as Marie Curie, James Watt, Henry Bessemer, Louis Pasteur, Beethoven, and so on, found that success arrives for everyone who perseveres forever.

经验乃成功之母(Experience/failure is the mother of wisdom/success.):

Thomas Edison's <u>success/wisdom</u> testifies to <u>success/wisdom</u> is really built on the foundations of innumerable failures/experiences.

勤奋近乎成功(<u>Diligence/painstaking</u> work is near success.):

Genius is 1 percent inspiration and 99 percent perspiration. We have electric light bulbs because Thomas Edison refused to give up even after 10,000 failed experiments. Edison usually worked eighteen hours each day, even on every weekend as well as.

顺境与逆境(Favorable Circumstances and Adverse Circumstances);

As Mengzi/Mencius, a great philosopher in China, put it, "When Heaven/God is about to assign a great responsibility/mission/lifework/vocation to a person, it always firstly agonizes his spirit, exhausts his muscles and bones, hungers his guts and fatigues his body, and disturbs his all intents, so that he/she has the heart to do everything to improve/enhance/heighten/intensify his abilities."

译文: 故天将降大任于斯人也, 必先苦其心

リンプライフ JJASJYOU 考研英语写作定量分析与定性预测

志,劳其筋骨,饿其体肤,空乏其身,行拂乱其 所为,所以动心忍性,曾益其所不能。

It would be easier for people with unlimited passion to succeed or achieve their goals than those without passion.

One of the characteristics/properties/features/ virtues/qulities/characters of successful people/notable figures/famous people is having perseverance, including novelists, engineers, scholars, poets, artists, thinkers, writers, and mathematicians. For example, Albert Einstein was a simple man but a great scientist in the 20th century, who won a 1921 Nobel Prize. Albert Einstein had a great effect on science and history, and his achievement was even greater than only a few other great scientists have achieved. His creativity or scientific accomplishment is the result of a combination of hard work and perseverance. (82 字) In addition. A number of great scientists found that success favors those who persevere, such as Edison Thomas Alva, Alfred Nobel, Sir Isaac Newton, Albert Einstein, Marie Curie, Huxley Thomas Henry, James Watt, Henry Bes-