

<<王大绩精讲>>

图书基本信息

书名：<<王大绩精讲>>

13位ISBN编号：9787020094424

10位ISBN编号：7020094422

出版时间：2012-9

出版时间：王大绩 人民文学出版社 (2012-09出版)

作者：王大绩

页数：265

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<王大绩精讲>>

### 内容概要

《王大绩精讲：高考语文备考教程》使学生经由语文备考的“自觉意识”，提高备考效率，优化备考效果，明确答题思路，提高人文素质，在语文素养和做人品位提高的基础上，水到渠成地获得高考的优秀成绩。

## <<王大绩精讲>>

### 作者简介

王大绩，北京市陈经纶中学语文特级教师。

现任北京市教育学会语文教学研究会常务理事，北京市教育科学研究院兼职教研员，北京市朝阳区教育学院特聘顾问，“清华同方”教育科学研究院特聘专家，商务印书馆教育图书中心特聘研究员，中国科协教育学术委员会委员，广州市荔湾区教师培训中心特聘顾问，长期从事高三教学、教研式作，十多年米一直参加北京市高考阅卷。

悉心研究教学与高考规律，洞察各地高考试题走向，致力于通过全面贯彻语文备考的“自觉”意识，提高考生的备考效率和语文综合素质。

在现代文阅读、语言表达和作文创造性思维的考试规律和训练手段方面，以及《语文课程标准》的理论和实践等方面有独到建树。

执教以来，有数十篇论文获国家、市区级奖项，发表著述五百多万字。

多次在中央电视台、北京电视台、新浪网、搜狐网等媒体做高考辅导讲座，应邀到全国二十多个省区讲学逾百场。

著有《王大绩高考作文创新精讲》《王大绩精讲：满分作文个性样式》《王大绩精讲：作文高分一招鲜》《王大绩讲高考：历年作文同一题》《王大绩讲高考：语文优化备考方案》。

## <<王大绩精讲>>

### 书籍目录

导语：高考语文备考的自觉意识 第一章 总论 第二章 语文知识和运用 第三章 现代文阅读 第四章 古代诗文阅读 第五章 写作 2012年全国17套高考语文试题解析 全国课标卷高考语文试题解析 北京课标卷高考语文试题解析 上海课标卷高考语文试题解析 天津课标卷高考语文试题解析 辽宁课标卷高考语文试题解析 山东课标卷高考语文试题解析 江苏课标卷高考语文试题解析 浙江课标卷高考语文试题解析 福建课标卷高考语文试题解析 广东课标卷高考语文试题解析 湖南课标卷高考语文试题解析 湖北课标卷高考语文试题解析 安徽课标卷高考语文试题解析 江西课标卷高考语文试题解析 全国大纲卷高考语文试题解析 重庆大纲卷高考语文试题解析 四川大纲卷高考语文试题解析

## &lt;&lt;王大绩精讲&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：【思路结构】13.下列对文章的概括和分析，不正确的两项是（5分）A.蟋蟀的鸣声与鸟或蝉的鸣声有着本质的不同：蟋蟀的鸣声是由腹部的声带发出的，鸟或蝉的鸣声是由翅膀的鼓动发出的。

B.雄性蟋蟀是用一前翅的镜状部和另一前翅的硬质部相互摩擦，并用前翅间的“发音镜”这一特殊的音色“机关”发出特殊声音。

C.雌雄蟋蟀可以通过触角探知对方的存在，雄性蟋蟀可以通过鸣音向雌性蟋蟀反复哀诉，雌性蟋蟀则通过“脚耳”领会其意。

D.蟋蟀由卵变为成虫不需要经历三度的“完全变态”；由卵孵化出来的若虫和其父母同形，在立秋前后变为成虫即能鸣叫。

E.文章采用作比较、打比方等说明方法，科学、形象地说明了蟋蟀的发音原理和发音样式，清晰地展现了蟋蟀的生命历程。

[参考答案]A、D A.相关域：鸟的鸣声是和人的叫唱一样，同是由声带发出的，其鸣声虽较人的声音有变化，但既同出于肉质的声带，与人声究有共同之点。

蝉虽是虫类，其鸣声由腹部之声带发出，也可以说是肉声。

蟋蟀等秋虫，……它们的鸣声由翅的鼓动发生。

[鸟或蝉的鸣声是由腹部之声带发出的，蟋蟀的鸣声由翅的鼓动发生。

概括和分析有误。

] B.相关域：蟋蟀等秋虫，雄性的鸣声……用显微镜检查时，可以看见翅的特别的发音装置，前翅的里面有着很粗糙的镜状部，另一前翅之端又具有名叫“硬质部”的部分，两者磨擦就发出声音。

前翅间还有一处薄膜的部分，叫做“发音镜”，这是连成特殊的音色的机关。

秋虫因了这些部分的本质和构造，与发音镜的形状，各奏出其独特的音乐。

[概括和分析正确。

] C.相关域：试把雌雄二蟋蟀放入小瓦器中，彼此先用了触角探知对方的存在以后，雄的即开始鸣叫……雄的哀诉，直至雌的自愿接受为止。

蟋蟀是有耳朵的，说也奇怪，蟋蟀的耳朵不在头部，倒在脚上。

它们共有三对脚，在最前面的脚的胫节部，有附着薄膜的细而长的小孔，这就是它们的耳朵。

它们用了这“脚耳”来听对手的情话。

[概括和分析正确。

] D.相关域：蟋蟀在昆虫学上属于“不完全变态”的一类，由卵孵化出来的若虫 差不多和其父母同形，只不过翅与产卵管等附属物未完全而已。

这情形和那蝶或蝇等须经过幼虫、蛆蛹、成虫的三度变态的完全两样。

（像蝶或蝇等叫做“完全变态”的昆虫。

）自若虫变为成虫，其间经过数次的脱皮，身体的各部逐渐完成。

变为成虫以后，经过四五日即能鸣叫，其时期因温度地域种类个体而不同，大概在立秋前后。

[“差不多和其父母同形”不同于“和其父母同形”，“经过四五日即能鸣叫”不同于“即能鸣叫”概括和分析有误。

] E.相关域：参看全文。

[概括和分析正确。

] 14.根据全文，概括蟋蟀的生命历程。

（4分）[参考答案] 第一阶段：卵孵化成若虫。

第二阶段：若虫经数次脱皮变为成虫。

第三阶段：成虫“恋爱”、交尾。

第四阶段：交尾后雄蟋蟀死亡，雌蟋蟀产卵后死亡。

[重要信息转化] 雌蟋蟀于产卵后亦即因饥寒而死灭，所留下的卵，至次年初夏孵化。

由卵孵化出来的若虫差不多和其父母同形，只不过翅与产卵管等附属物未完全而已。

<<王大绩精讲>>

——第一阶段：雌蟋蟀产卵，卵孵化成若虫。

<<王大绩精讲>>

编辑推荐

《王大绩精讲:高考语文备考教程》是全国特级语文教师王大绩详评2012年全国18套高考语文试题, 18套题, 18套优化训练方案, 告诉学生如何提高语文复习效率, 优化语文复习效果。

王大绩已在本社出版“讲高考系列”四本。

这是第五本。

《王大绩精讲:高考语文备考教程》将作为“简单学习网”指定教材, 简单学习网目前已有10万余学生用户。

<<王大绩精讲>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>