



今年“李华不写信了”冲上热搜

# 英语作文写最尊敬的人 考生爱写钟南山

高考第二天，文综、理综、英语科目考试也顺利落幕。其中，一直是众考生热议话题的英语作文题今年有了新变化，几乎年在题目里要写信的“李华”消失了，改为要求考生以征文比赛的形式，写自己爱戴敬佩的人，“李华不写信了”还上了新浪微博热搜。新快报记者走访得知，广州不少考生都在英语作文里写了钟南山。

值得注意的是，今年高考是广东文理分科最后一年，明年起广东高考采取的是“3+1+2”的模式，最后一年的文综、理综也成为了关注热点。文综地理题目被一些考生吐槽太过“接地气”，“北纬52度顺坡种葡萄”一题成为不少文科生的“拦路虎”。



■昨日，在广州市第16中学考点外等候的考生家人都戴着口罩，这也成了与往年不同的送考特色。

## 英语

去年、前年的英语作文，主角均是考生熟悉的李华。据了解，“李华”在全国高考卷、个别城市模拟卷中出场次数高达90多次，然而今年不再是李华写信，取而代之的是给定题目，要求写一位自己最尊敬、最珍惜和爱戴的人。

广州七中王同学说，今年英语的难度中规中矩，但作文题目有点意想不到，“我以为还是会像以前那种写信的题材。”

## 李华出场90多次今年意外消失 钟南山成英语作文“宠儿”

“我写的是我的英语老师，在高中，老师鼓励我做一个艺考生，让我在班上表演我的说唱，我很感谢她。”天河中学的何同学说。

除了自己的老师，钟南山院士也成为考生作文提到的高频人物，颇受学生喜爱。在真光中学、天河中学、华师附中、广州七中等多个考场采访时，均有考生透露写了钟南山。真光中学的谭同学表示，今年有疫情，高考推迟一个月，

她第一个想法就确定了写钟南山，“感谢他对抗疫作出的贡献。”

“钟院士在疫情中作出了很大的贡献，我是把他SARS中做的事跟这次新冠疫情结合了起来写。”广州第16中学的黄同学说，这次高考作文题跟三模的题目有些类似，写得比较顺手。不同的是三模是要求以书信的形式，题目情景不同的话，一些关键段落的写法也就不一样。

## 题型没变化 难度不算大 生物题书写量大要“狂写”

题型让考生“头疼”。“物理简单，但生物书写量特别大，每题都需要你狂写的那种。”同为华师附中考生的李同学告诉记者，生物题中有一道“背书题”，以表格的形式呈现，把代谢、细胞膜的功能、光合作用等几大模块整合在一起考，“基本上没有任何数据和计算”，他坦言，这些内容就是书上的基础知识，背熟了就能写得出来。

除了生物“出乎意料”，今年的化学

也是有些令人意外。“今年化学有机很难，以前一般都不难的。”李同学说，“难”主要体现在它的不太常规，“有道实验题是设计一个用氮元素取代苯环的碳元素，还有一些有机的流程容易出错”。

广州第16中学有理科考生反映，化学卷最后的一道原理题比较难，计算很复杂，物理最后一题考察电场计算，自己都没时间做。

## 考“种葡萄”和“排房子” 地理题被吐槽太“接地气”

么排列、密度大小、出入口如何避风。

地理的大题同样令不少文科生崩溃。“顺坡垄上种葡萄是什么魔鬼题目，我当时都懵了。”考生钟同学说，这一题很考验考生平时的积累总结，“有点难写”。

同时，华师附中的赵同学也提到这一题，题目说在北纬52度附近种葡萄，葡萄喜光耐寒，用顺坡垄方式来种，问降水有什么特点，题目还与梯田作对比，分析顺坡垄利用光照的优势。

“今年地理太‘接地气’，太注重实用性了。”赵同学直言，今年的地理题感觉都是从普通知识出发，但挺具有迷惑性。“备考的时候有准备过这类型的题目，但这次考试给的信息并不多，然而问题想要回答的点却很多。”

至于地理以外的科目，有考生透露，这次文综的政治结合新冠肺炎疫情，考察中医药与增强文化自信，历史则考察了中德关系等。

## 点评

### 难度正常 最后一年文理分科 “平稳过渡”

今年高考是广东文理分科最后一年，明年开始，高考采取的就是“3+1+2”的模式。

有专家提到，2020年全国I卷文综、理综体现了新课标理念，注重考查学生的基础知识和基本能力，注重联系社会生活实际，增加综合性、开放性、探究性试题分析，进一步培养学生的核心素养。

广大附中高三历史备课组组长陈昭鹏说，根据学生的反映，今年的历史考题算正常难度，“没看到太复杂的情境，学生都能将碎片化的情境构建起来再调动必备知识，借用相应的能力把题目做出来。”

陈老师认为，对于历史学科来说，今后试卷的形式和试题结构会变。“因为接下来命题权会继续回到广东省。”但他认为，高考所要考核的学生对于知识的掌握情况和核心素养是不会变的。

教了二十多年物理的广大附中张勤老师说今年物理考题难度正常，“平稳过渡”。

对于许多学生反馈的今年物理试题计算量大的情况，他表示，2017年时的计算量就比较大，并没有“跑偏”，“计算多对学生的综合能力考查是非常强的，因为学生需要花时间计算，导致压缩其他题目的解析时间，在解题的过程当中时间又比较紧，学生会有情绪上的波动，所以学生如果能在计算量比较大的情况下，把题目写得完美，更能体现综合能力。”

### 明年高考改为“3+1+2” 有老师认为 备考方案变化不大

张老师认为，明年高考改成“3+1+2”是顺应时代发展的事。学生在备考理综的时候，会有时间上的取舍，将三科综合在一起，比较难考察出学生对某一科的掌握程度，“所以把各科分开，更能考核出学生对该科目的掌握程度。”

对于备考，他认为物理学科不会有太大的变化，“平时备考也是分科备考的，只是学生解题的时候，我们强调要注重时间的调配，你不能在某一科上偏废，但是新高考之后就没有这个问题了，所以会更真实地反映出学生对单独这一科的掌握程度。”

## 理综

题型稳定、难度适中，是多名理科生对理综的整体评价。

“这次理综出题可以说是‘求稳’吧，跟平时做的题没有太大出入，题型基本没变。”同学口中的“学霸”陈同学跟新快报记者分析，试卷难度适中，比华师附中一模难度低，比二模难度要大，“自己还是能够掌握的”。

在采访中，记者了解到，理综有个别

## 文综

相较于理科生的淡定，文科生走出考场就有些许低落，“接地气”的地理考题成为考生议论最多的科目。

“地理好难，选择题跟平常不太一样，有点奇怪。”广州市第113中学的陈同学说，她印象最深刻的一道“排房子”的题目。“材料是说为了冬天放风、夏天通风，对东北平原的一个小区进行房子布局，题目图片给了两块地，标了出入口。”她说，根据材料，问题问的是房子怎