

# 网事·搜索

@非常网事

## 国科大生物试卷玩诗意 刮起“最炫文艺风”

生物试题和诗词结合在一起,是一种什么样的体验?中国科学院大学2014-2015春季学期的《蛋白质工程原理》期末考试试卷就刮了一股“最炫文艺风”,并在网上走红,有考生感叹,这是国科大年度最浪漫期末考试试卷。

### 生物题考五柳先生姓名

《蛋白质工程原理》是一门专业基础课,学习这门课程的是相关专业的研究生,5月14日进行了2个小时的期末考试。

“长这么大见过的最有诗意的试卷。”考完试后,周同学如此评价这份试卷。李同学感慨,再三确认自己考的是《蛋白质工程原理》,而不是文学。

他们在做多选题和单选题时,发现题

干的前半部分不是蛋白质知识,而是诸如“千丝碧藕玲珑腕,一卷芭蕉宛转心”这样的诗句。

在简答题中,还有题目问道:“青莲居士于花前月下对影成三人时用到了哪一类生物工程产品”?简答题后面还有5道题,专门考这帮理工科研究生的文学常识,让他们说出“好读书,不求甚解”的五柳先生名叫什么、字是什么。

### 出题人是“文艺理科男”

“没有一点儿文学修养,吴亮其老师出的试卷也无从下瓜啊!”5月14日晚,刘同学专门把一张考卷拍下来,发到网上。

有网友顺藤摸瓜,“扒出”吴

亮其老师在《北大情爱三部曲》一书中,将其在北大的情感往事写成文章的往事,认为他是一名“标准的文艺理科男”。

据国科大公开信息,吴亮其是中国科学院大学生命科学学院副教授,负责教授包括《蛋白质工程原理》在内的5门课程。

这份试卷也让多名研究生担心自己答得不好,有学生称“费脑费心都不会,老师求放过”。

还有网友认为,题干中的干扰信息太多,增加了阅读负担,质疑吴亮其在“显能耐”。

### 《蛋白质工程原理》 试卷节选

●孤山叶落春梦在,杏花疏影笛横吹。下列哪种氨基酸易在肽链中形成拐角:( )

- A. 缬氨酸 B. 酪氨酸 C. 脯氨酸 D. 苏氨酸 E. 色氨酸

●我自开来自落,有人没人香四方。唯有万物的泪水,以及终将一死的生命,切割着我们的心……各位有心的亲能联想到课程中的什么现象或知识点?

●青莲居士于花前月下对影成三人时用到了哪一类生物工程产品?“无我原非你,从他不解伊,为何独酌却有“三人”?试写出原诗中的一两句或相关诗句。

@坊间热议

### 植物竟成“签到板” 哪能这样“到此一游”



继上海自然博物馆被曝海星被“摸”死、“科莫多巨蜥”脚趾遭人为扯断后,又有网友爆料称,上海辰山植物园一些“龙舌兰”“芦荟”的叶子上被刻满了游客姓名。网友拍摄的照片显示,一株龙舌兰的40多片叶子上竟然有20多片被刻上了字。

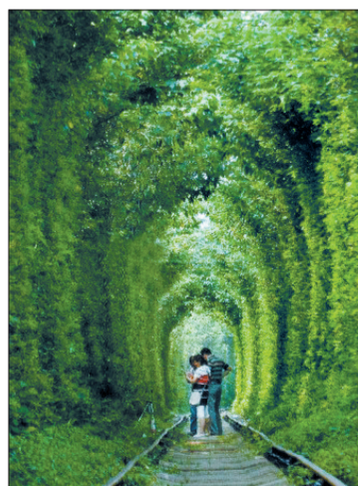
@BetterINTIMEEE:每个人都是书法家,哪儿哪儿都不忘练字。

@不会骑自行车的70后:“到此一游症”应该怎么治?

@看看房产:加强人员监督,抓到就重罚! (花儿)

@网络趣图

### “爱情隧道”枝繁叶茂 游客慕名前往



去年就在网上走红的南京江宁“爱情隧道”,两旁的绿色植被今年更加枝繁叶茂。经过网络上的再次传播,“爱情隧道”没有昙花一现,而是吸引了很多小清新们再次前往。在百度热搜榜上,南京“爱情隧道”吸引了全国网友的关注。(仔录)

@开心网文

## 奇特的非官方节日

对于《星球大战》的影迷们来说,5月4日是他们最爱的“星球大战日”。其实,世界上还有很多奇特的非官方节日,总有一个是你的“菜”。

如果你是一名喜欢写信的笔友,那么你一定不能错过9月1日的“世界写信日”。悉尼知名摄影师新浦金2014年在社交媒体“脸谱”上发起了“世界写信日”这个特殊的节日,呼吁大家一起拿起笔为亲朋好友写一封信,而该网页已收到了逾1.2万名网民的“点赞”。

对于一些人来说,最关心的节日是

美食日,例如3月14日的“牛排与啤酒日”或12月第一个周六的“全球培根日”。据维基百科统计,在美国,一年内共有175个美食日。

所以,如果你想为生活增添一些乐趣,不妨将以下这些非官方节日加入日历中,让你一年四季都充满欢乐:

- 1月25日:泡沫包装感谢日
- 2月24日:独立任务日
- 3月14日:圆周率日
- 3月14日:牛排与啤酒日
- 4月28日:工作区日

- 5月3日:两只不同颜色鞋日
- 5月4日:星球大战日
- 6月9日:唐老鸭日
- 7月最后一个周五:系统管理员感谢日

- 8月第一个周五:国际啤酒日
- 9月1日:世界写信日
- 9月第一个周六:国际胡须日
- 10月22日:大写锁定键日
- 11月13日:世界友好日
- 12月第一个周六:全球培根日 (中新)