



“我的文章成考题,我却不会做”

# 高考“出题”者为啥只打了1分

## 网友回应:若鲁迅在世,估计也会晕掉



近日,网友周南的一篇博文引起了网友的很大兴趣,她说自己的文章被2009年的福建高考语文卷选作阅读题,但15分的题她仅得到1分!尤为荒谬的是,一个被她认为“说出了我内心最真实意图”的选项,参考答案却是错的。

记者核实发现确有其事,多年来一直有人设想作家们是否能答对根据自己文章出的语文题,但只能是设想一下,现在终于有了一个实例,结果也和大家设想的一样——作者做不对题。

### 文章成高考题 她却不会做

10月19日,网友周南在自己博客里发表了一篇日志——《我的文章成了高考题,而我却不会做》,这篇文章迅速被转载到多个论坛,引发网友们的热烈讨论。

在博文中,周南称自己刚刚得知,自己之前发表的一篇名为《寂静钟书》的文章,被选为了2009年福建高考语文阅读题之一。惊诧之余,周南做起了以自己写的文章出的高考题目,总共三道题,合计15分。做完题,对了标准答案,她发现竟只有1分是稳拿的。

第一道题是5选2的多选题,“我只答对了两个,而另外一个被我认为说出了我这个作者内心最真实意图的选项,竟然是‘错’的。”



■漫天下

这让她觉得:“这些题目,很多时候考的是高考语文技巧的掌握,却并不一定能考查学生是否读懂了文章。大家都在同一套框架里讨论问题,出题人根据高考框架出题,考生根据高考框架答题,阅卷老师根据高考框架批改……”

“因此拿12分和拿1分差距这么大,不是因为学生个体差异,而是看你在不在高考框架里、用不用高考‘话语体系’说话。”周南说。

### 博文被转载 引网友议论

周南的这篇博文被转载到多个论坛之后,从网友的回帖中可以看到,有怀疑此事真实性的,有持理解态度的,更多则是对高考模式及语文教学的调侃和嘲讽。

网友“仕子之心”说,自己说出的话意思自己未必尽知。他人误解误读,也是有的,都不为罪不为过。不过,放到高考题里面,不从贴近作者角度思考解读,也不征询作者本人意见,随意解读似乎不妥。

网友“高贵的天秤”说,其实,好多作者在写文章的时候根本没想那么多,如果鲁迅在世的话,看见课本里解读他文章的那些所谓“中心思想”,估计也会晕掉。

此前就一直有人设想,如果作家们来答根据自己文章出的语文题,是不是能够做对。但只能是设想一下,而这次却有了一个实例,结果也和大家设想的一样——作者做不对题,这让网友们很有兴趣,帖子还继续在网上传播。

■综合南方都市报、中国青年报

## 现代山顶洞人 搭建“最牛民工房”

给你好看



“如此独具匠心的房子,真让人刮目相看!”近日,一篇题为《史上最牛民工房》的帖子在搜狐新闻社区、网易论坛及华声论坛等网站广泛流传,帖子称在浙江省玉环县发现一位农民工兄弟在山洞搭建卧室和厨房用于居住,很多网友跟帖感叹农民工兄弟的生活不容易,更多网友赞扬农民工的劳动创造智慧了不起。

发帖人“鬼文子”描述,在玉环县有一栋非常特别的房子,嵌在一个山洞里,几根木头将卧室支撑了起来,卧室下面是厨房,厨房再往山洞里面走,有一个水坑,里面积满了泉水。房子外面靠近马路,还有一个草棚,里面放满了生活器具,还有房主捡来的饮料瓶子。房主是一位乐观的民工大叔,贵州遵义人,他在附近一家啤酒厂里打工,他一个人在这座特别的房子里已经住了两个多月了。

■记者 王立三

### 经济信息

## 黑龙江认定首个儿童预防甲流政府储备药

随着甲型H1N1流感再次呈现爆发趋势,黑龙江、吉林、辽宁等省成为此次“第二波甲流”的重灾区。

据了解,黑龙江省从药品监管、卫生防疫等方面,组织专家

组对大量药物进行论证及临床应用检验,筛选出一批适合甲流防治的中成药物,其中小儿

肺热咳喘口服液这个产品其组方以麻杏石甘汤和白虎汤为基础,配伍板蓝根、鱼腥草等药物增强其抗病毒作用,治疗中

医热毒袭肺症(即甲流)疗效显著。目前,该口服液被黑龙江省卫生厅认定为全国首个儿童预防和治疗甲型H1N1流感的储备药品。

## 解放军163医院肝病健康名医谈

健康热线: 0731-88680163

### 本报特约三甲医院肝病专家



**陈华卿主任:**中国人民解放军163医院肝病健康中心专家,肝病学科学带头人,从事肝病临床诊疗工作30余年,擅长采用中西医结合治疗各种肝病,尤其在乙肝、肝硬化、肝纤维化、脂肪肝及其他各型肝炎的临床治疗上经验丰富,注重整体治疗,主张因人而异,针对不同疾病、不同病程、不同个体,采取不同的治疗方案,对患者的康复治疗效果明显,深受患者好评。常年开展临床实践与医学研究工作,曾主持了163医院肝病科专家门诊,在国家级医学刊物发表专著十余篇,数次代表医院参加全国性肝病学术研讨会,并任肝病科专家组成员,科研成果及论文,受到了学术界一致好评。

# 乙肝患者转氨酶一直反反复复

■宋小姐咨询:我患乙肝很多年了,最近转氨酶一直居高不下,医生给我开了一些保肝降酶药物但无效果一直不理想,不知道这样治疗对不对?我在治疗中需注意些什么?盼复!

■163医院陈华卿主任:转氨酶是人体代谢过程中必不可少的“催化剂”,主要存在于肝细胞内,是反映肝功能情况的一项重要指标。只要肝脏发生炎症、坏死、中毒等,造成肝细胞受损时,转氨酶便会升高。乙肝患者转氨酶升高,治疗应该先明确患者疾病所处的阶段,以抗病毒治疗结合免疫调节,最大限度地抑制乙肝病毒复制,而不是采用所谓降酶这种治标不治本的方法,因为这会在丧失最佳治疗时机。鉴于所有的抗病毒药物都具有抑制乙肝病毒复制,不能清除乙肝病毒,因此要配合免疫调节,一方面提高临床治疗效果,另一方面降低乙肝病毒出现耐药和变异的几率。

值得注意的是,ALT的升高只表示肝脏可能受到了损害,很多疾病都能引起转氨酶升高。患者必须到正规医院查明引起转氨酶升高的真正原因,采取针对性治疗措施,不能盲目服药,以免造成肝区负担,加重病情。

■李先生咨询:我是一名乙肝患者,从开始使用药物抗病毒治疗至今已经有2年多了,

开始病情一直往好的方向发展,但在今年8月复查时发现转氨酶又开始升高,DNA病毒载量明显上升,很多指标检测甚至比原来还要高;请问专家,为什么我的病情反而严重了呢?目前有什么好的治疗方法能避免病情反复吗?

■163医院陈华卿主任:开始用药时核苷类药物都有抗病毒作用比较明显,这也是为什么你治疗初期病情一直往好的方向发展的原因,但长期使用容易出现病毒耐药及变异,病毒很快复发,DNA病毒载量上升,转氨酶等各项指标异常,最终导致治疗失败。

针对这一问题,由我肝病科专家经过十余年科技攻关,根据生物细胞学、分子免疫学及经穴原理,成功研制出“T细胞-多肽疗法”在治疗乙肝方面取得了重大突破。该疗法利用高科技多肽技术注入穴位的特效作用,通过激活和不断增强自身免疫功能,免疫免疫系统重新恢复对乙肝病毒的识别,从而打破了免疫耐受乙肝病毒产生的免疫耐受状态,激发体内自身产生大量具有免疫杀伤作用的特异性淋巴细胞(CTL),一洗病毒合成,去除肝细胞核内的HBV病毒复制模板及病毒其它RNA与DNA,临床验证表明“T细胞-多肽疗法”能有效抑制病毒复制,

降低血液中的病毒量、表面抗原及e抗原的效,促进e抗体的产生,加快抗原抗体清除的血液转流速度,最终使患者获得康复。

目前,我国部分权威医疗机构已经开始采用该项技术应用于临床诊疗,长沙解放军第163医院是湘地区唯一具备开展该项技术条件的三甲医院,现已全面开展地方展开“T细胞-多肽疗法”诊疗服务。

文/陈守民 张清

## 市民可拨打电话 咨询肝病健康问题

为方便患者及广大群众更好的了解肝病相关知识,患者可拨打本报健康热线:0731-88680163 88681163。本报特聘肝病专家为急解答相关咨询问题,并根据病情给了专业的治疗意见,专家指出:不一定一治肝病就是要吃药,患者口服抗病毒药物,不但会增加肝脏负担,造成肝区不适,还易与致病病毒结合,所以肝病患者必须到正规医院在专业医生指导下进行规范、系统治疗,同时患者,专家答疑仅供参考,不效不诊,如有异常,请及时到院就诊,以免耽误治疗。