

专题 10 非连续性文本

(一) 阅读下文, 完成 1~2 题。(5 分)

【新闻事件】

“泾河新城乐华欢乐世界景区发生 5000 多人踩踏事故, 3 名儿童惨遭不幸……” 3 月 14 日下午, 这条消息在朋友圈热传, 不少网友转发并评论说: “踩踏事故就发生在我们身边, 太可怕了, 希望有关部门对伤亡者有所交代!” 华商报记者现场核实后了解到, 该消息为虚假信息, 系有人散布谣言。3 月 15 日, 记者获悉, 散布谣言的陕西省泾阳县女子张某已被警方找到, 根据我国相关法律, 等待她的是 10 天行政拘留处罚。

据谣言散布者张某交代, 她是百度贴吧的一名吧务, 当天下午, 吧主在吧务群里说, 谁知道乐天城发生什么事了, 可以发个帖子, 我就把朋友圈看到的一条消息发了上去。自己发帖时并没有核实消息的真实性, 也没想到会造成这么严重的后果。

【专家观点】

中南财经政法大学法学院教授陈柏峰: 张某的谣言引发了人们的热议, 导致不明真相的群众产生恐慌情绪, 影响了社会的稳定。可以说几乎每一次社会不安现象的出现, 都有谣言的鼓动与伴随。同时, 像与事实偏差较大或完全相左的语言谎话, 借助网络和个别不负责任的媒体的传播, 很容易误导不明真相的网民, 损害公众的利益。日本核泄漏就在中国引起了一场令人咋舌的抢盐风波。抢购到盐的人短期内吃不完造成浪费, 而真正需要盐的, 尤其是一些餐饮机构, 又因抢购买不到盐。

中国社会学学会副会长、天津社会科学院首席专家潘允康: 张某的谣言之所以能够传播, 很大程度上是由人们的心理弱点决定的。有些人喜欢求新、求奇, 常常抱着“别人不知道的我知道”的心态, 以寻求刺激; 有些人则是从众心理, “别人知道的, 我也应该知道”; 当然还有一些人的素质不高, 缺乏基本的分析能力和判断能力, 即使有些语言毫无逻辑、漏洞百出也信以为真。

中国社会科学院法学研究所副研究员支振锋: 网络谣言不仅在我国出现, 在世界范围内也是一个亟待解决的问题, 几乎没有哪个国家能对网络谣言免疫。消除网络谣言, 要依法办事, 尤其是当公民个人或者组织受到谣言的伤害时, 应该勇敢地拿起法律武器, 捍卫自己的权利; 而如果确属造谣诽谤, 网络谣言的始作俑者也要承担相应的民事、刑事责任, 或者接受治安管理处罚。

【网友评论】

一吐为快: 怀有不可告人目的、肆意编造谣言, 就是网络“制毒”; 不负责任地转播转载, 传播谣言, 就是网络“贩毒”; 天真善良的网民受到谣言的蒙蔽后, 在不知不觉中成为被利用的“吸毒者”。从某一方面来讲, 张某就是一个“贩毒者”。

Annie: 作为网民, 最基本的一条就是严格遵守互联网的法律规定, 做到文明上网。

自由之声: 公民享有言论自由, 政府应该以宽容、虚心的态度, 保障公民的言论自由。张某也是误传, 又没有造成严重后果, 不能说抓就抓。

1. 阅读专家观点, 概括网络谣言的危害。(2 分)

2. 有人认为网友“自由之声”的观点有道理，请结合材料，谈谈你的看法。(3分)

(二) 非连续性文本阅读(1-4 小题，共 8 分)

材料一 资料显示，中国内地大城市 7 至 18 岁的儿童青少年中，100 个男生就有 12 个超重、5 个肥胖，100 个女生就有 7 个超重、3 个肥胖；青少年超重和肥胖的发生率近几年呈快速上升趋势，而学生体质呈下降趋势。对此，专家指出，国民整体能量摄入提高、洋快餐、含糖和碳酸饮料及甜食摄入增加是重要原因，在生活中应做到以下两点：

1. 要控制饮食。饮食过量，吃得过饱，是肥胖的主要原因。因米面主要成分是碳水化合物，多食可在人体内转化成脂肪而积聚在皮下。因此每顿饭以吃八九成饱为宜。同时要限制高脂肪副食品的摄入量。

2. 要增强运动。每天不仅要增加运动量，而且要延长运动时间。因运动初期是消耗体内的糖类，只有较长时间的运动才能消耗贮存的脂肪。因此每天要坚持运动，而且要选用消耗性较大的运动，如长跑、跳绳、打篮球、踢足球、游泳、爬山等活动，关键在持之以恒。

材料二

图 1 某地青少年超重和肥胖发生率比例统计图

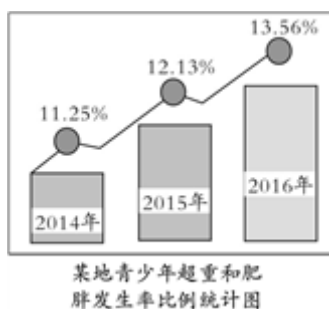


图 2 老师我跑不动



材料三

膳食平衡避免隐性饥饿(节选)

肥胖也属营养不良

中国疾控中心营养与健康所学生营养室副主任张倩表示，儿童处于不同年龄段，需要分阶段补充各种营养。比如 2 岁至 6 岁儿童应保证足量食物摄入，并做到平衡膳食，每天饮奶及足量水；6 至 17 岁学龄儿童要三餐合理，不偏食、贪食，保证钙、铁及维生素摄入，并保持适量体重增长。张倩还说，

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/518074122075006072>