

把新闻改写成故事













	时间	人物	场景	事情
小话剧	两三个小时			



	“长度”	人物	场景	事情
小话剧	两三个小时	两三人	两三个	一两件

其实，这个**规律**，也适用于五六百字的短小的文章、故事。

	“长度”	人 物	场 景	事情
小话剧	两三个小时	两三人	两三个	一件
短文章	四五百字	两三人	两三个	一件

一个小女孩打针，哭了。

护士给小女孩吃了一颗甜甜的草莓味硬糖，她笑了。

草莓味硬糖 1

周末的早晨,妹妹感到身体不舒服,全身懒洋洋的,不想动弹。

妈妈过去摸了摸她的额头,惊呼:“小妹,你发烧了!”说完,一路飞奔带着她到儿童医院检查。医生对妈妈说:“这孩子需要打针。”妹妹一听,立马哭了起来,

哭只是第一步,然后是闹、大叫、撒泼.....不过“医命难为”,妹妹再反抗也没有用。护士右手拿着注射器,左手拿出消毒棉签,沾了碘酒,用小指把妹妹的裤子往下压了压,进行消毒。妹妹的臀部反射性地紧绷起来。“放松”,也许感觉到肌肉比较紧张,护士加大了手劲,并一再告诫妹妹要放松,不然药液不扩散,会加剧疼痛。

草莓味硬糖 1

在针头拔出来的时候，妹妹又哭喊起来，那哭声惊天动地，排山倒海。这哭声一下子就把不大的诊室装满了。所有的人都看着妹妹，另外有几个孩子在妹妹的影响下也大声哭了起来。

护士从口袋里摸出一颗糖，在妹妹朦胧的泪眼前晃了一下。

妹妹一边哭着一边伸手把糖拿了过去。

“这糖是草莓味的哦。”还没等护士说完，妹妹已经把糖纸剥掉塞进了嘴里。

我终于亲眼见到了破涕为笑，脸上还挂着泪珠，但眉眼已经舒展开来。妹妹的腮帮子凹了进去，我知道她是在用力吮吸草莓糖的甜味。

和煦的阳光从窗外照进来，淡淡的草莓芬芳溢满了小小输液室。

	“长度”	人 物	场 景	事 情
短文章	四五百字	两三人	两三个	一件
《草莓味硬糖》1				

	“长度”	人 物	场 景	事 情
短文章	四五百字	两三人	两三个	一件
《草莓味硬糖》1	485个字	小女孩 护 士	家 里 输液室	护士把一颗糖送给了哭闹的孩子

草莓味硬糖 2

草莓味硬糖一直记得出厂那天糖果将军的交代。

在生命的最后一刻，用了全力抱住小女孩的舌尖，在甜甜的夹心溢出来时，小女孩因打针而哭花的小脸立刻破涕为笑。

终于完成了使命。草莓味硬糖放心地闭上了眼睛，透明的身体渐渐融化开。

模糊中她想起穿上漂亮铠甲出征的时候。

超市装甲车来的那天，厂长将军召集了所有2015年12月23日的糖果，严肃地看着将士们。

“记住了，糖果的使命，就是把生命献给每一个需要安慰的舌头。”

“是！”

糖果军团将士们的眼里个个都散发着出五彩缤纷又坚定的光芒。

草莓味硬糖 2

五分钟后，舌头上红彤彤的小女孩傲娇地对着医生做了个鬼脸。
医生摸摸小女孩的脑袋，和煦的阳光从窗外照进来，纸篓里空荡荡的糖衣铠甲金光闪闪，淡淡的草莓芬芳溢满了小小诊所。
在这个祥和宁静的时刻。
她小小的舌尖上。
为了捍卫世界上的纯真笑容，草莓味硬糖刚刚用生命结束了一场殊死搏斗。

	“长度”	人 物	场 景	事 情
短文章	四五百字	两三人	两三个	一件
《草莓味硬糖》2				

	“长度”	人 物	场 景	事 情
短文章	四五百字	两三人	两三个	一件
《草莓味硬糖》2	380个字	小女孩 草莓味硬糖	糖果厂 小女孩舌尖	草莓把 生命献给了 一个需要安 慰的舌头

	人物	场景	事情
《草莓硬糖》 1	小女孩 护 士	家里 输液室	护士把一颗糖送给了哭闹的孩子
《草莓硬糖》 2	小女孩 草莓硬糖	糖果厂 小女孩舌尖	草莓把生命献给了一个需要安慰的舌头

其实，**生活中的事**，每天报纸上刊登的**新闻**，都可以改写成**故事**。

	“长度”	人 物	场 景	事情
故事	两三个小时	两三人	两三个	一件



最近，美国洛杉矶的法院发出了一项决议，要求星巴克和其他的咖啡公司，必须在加利福尼亚州出售的咖啡产品上贴着致癌警告标签，提醒来买咖啡的人，喝咖啡有可能会致癌！这可太让大家惊奇了，喝咖啡也会导致得癌症吗？这到底是怎么回事呢？

咖啡会致癌？

因为制作咖啡的咖啡豆在烘焙过程中，会产生**丙烯酰胺**。丙烯酰胺在2017年被列入了国际癌症研究机构公布的2类致癌物清单中，它在很多动物身上做过实验，都证明会有一定的致癌性，而且还可能会造成神经系统损伤，影响婴儿早期的发育。

正常喝咖啡不会致癌

2010年，《食品与化学毒物学期刊》上的一项研究成果表明：丙烯酰胺的致癌剂量为每公斤体重 $2.6\mu\text{g}$ - $16\mu\text{g}$ 每天。

也就是说，一个50公斤体重的成年人，每天摄入**10kg咖啡**，才会喝到致癌剂量。

10kg咖啡，差不多相当于28杯星巴克中杯咖啡的量！

怎样减少丙烯酰胺的危害？

丙烯酰胺这种东西不只是咖啡里有，许多含有淀粉的食物在高温加热以后，都会产生丙烯酰胺，比如薯片、面包、薯条、麻花、饼干和烧炒过的菜里面。如果要减少丙烯酰胺对我们身体可能会带来的危害，我们平时也要少吃一些用煎、炸、烤的方法做出来的食物。



如果把这则新闻改成故事，
你会怎么设计？

人物	场景	事情



超市夜惊魂

伴随着九点的钟声响起，麻雀超市准时关门歇业。可刚关上，饮料架的方向就传来乒乒乓乓的声音。

只见可乐头头叉着腰，正在训斥咖啡豆：“原来你们咖啡这么坏啊，你们身上的丙烯酰胺会让人得癌症，感谢美国加州的法院，揭穿了你们咖啡的真面目。”话刚说完，一个可乐小弟就直接拉开自己头上的易拉罐环，扑上去，用锋利的易拉罐环割破了咖啡豆妈妈的袋子，咖啡豆哗啦啦掉出来，咖啡豆妈妈伤心地哭了起来。

跌倒一边的咖啡豆抱在一起，苦苦哀求着：“可乐头头，我们是生的咖啡豆，没有你所说的致癌物质，求你大发慈悲，不要赶走我们哪。”



超市夜惊魂

“还有你，星巴克咖啡，你平时不是觉得自己特了不起吗？前些天还笑话我们可乐会让人蛀牙，让人得糖尿病。没想到你也有今天哪，还不赶快走。”可乐头头一声令下，可乐小弟们冲向饮料架，把瓶瓶罐罐的咖啡全都赶到一边。

如果把这则新闻改成故事，
你会怎么设计？

人物	场景	事情

如果把这则新闻改成故事，
你会怎么设计？

人物	场景	事情
咖啡豆（星巴克咖啡） 可乐	超市	可乐要把咖啡从超市里赶出去