

N 耐人寻味  
airenxunwei

# 只有拼命奔跑，才能留在原地

□张丽钧



我的密友H,是个特立独行的女子。

退休后,她先是选择了去贫困地区支教,前两天又告诉我说,她忙起来了,买了好几个网络课程,每天学习到半夜,光是其中一门课的学习笔记就做了五本了!

我开玩笑地说:“这么拼,分明是要迎考的节奏啊!”

她说:“对呀,就是要迎考。退休了,没事儿干,想考研究生。没有读研,一直是我心里的头等憾事……”

我听了大惊失色:“真的假的?你要报考哪个学校的研究生啊?”

她说:“北大。”

我的妈呀!要知道,她可是特级教师、全国名师啊!退了休,不老实在家猫着,居然整出这么大

的动静!

我说:“你这励志都励到火星上去了!去跟马斯克对决吧!”

据说人在退休后要经历四个心理期,分别是:迷茫期、过渡期、调整期、适应期。可是你看这家伙,这四个心理期她都没经历,直接冲进了奋斗期!

我认识一对夫妻,都是喜欢搞笑的主儿。两个人几乎同时退休。朋友们坐在一起祝贺他俩“解甲归田”,他俩的对口相声可就说开啦!

男的说:“突然从驴变成了猪,我还真不会睡觉。”

女的说:“我半夜爬起来蒸包子!没办法,睡得太早,不习惯呀!三点钟就没觉了,只好扑厨房去填补这小小的心灵空虚。”

男的说:“我俩真发

愁,迷茫得要死。”

女的说:“我爱人这辈子最大的理想就是再生个儿子。现在国家提倡生二胎三胎,我俩也有了大块儿时间,虽说过了育龄期,但也不甘心啊!寻思着找个医生朋友给想法儿,再生个孩子。”

——举座皆惊。你瞧人家这抱负!

如果说这对夫妇说的不过是笑谈,那么,我的朋友H可是百分之百认真的。H的举动,让我明白,人在退休后,天地竟还可以如此广阔!

我在“樊登读书”中曾听到过这样一种说法:你的认知水平,是你身边最亲近的六个人的平均值。如此说来,我的密友H就是老天派来拉高我的认知水平的呀!

“生年不满百,常怀千岁忧。昼短苦夜长,何不秉烛游……”不知为何,汉代这首劝人及时行乐的诗,有时会被人抽取其中一句用来励志,欣然将劝人举着火把疯狂游玩,一厢情愿地解读为劝人举着灯盏疯狂学习。

退休后,许多人开启了“秉烛游”的模式,他们的宣言是“我把晚年当玩年”,可你看我这个密友,人家开启的可是“秉烛学”的模式啊!她用行动,霸气地“曲解”了这句汉诗。

《爱丽丝漫游仙境》里红桃皇后有一句话:“你只有拼命奔跑,才能够留在原地。”

是啊,H为了“留在原地”,跑得多么卖力呀!我呢?如果我不跑起来,“原地”还会有我吗?

Z 哲理小品  
helixiaopin

## 人生不全是选择题

□黄小平

做学生时,怕考试,于是每次考试都希望考题全是选择题。因为做选择题只要选择答案,简单、易做。另外,做选择题的最大好处,就是可以“蒙”,一道题你不知道答案或答案模棱两可时,你可以选择“蒙”,运气好的,说不定还可以“蒙”对呢!

但每次考试,选择题只是考

题中很小的一部分。一次,我问老师出考题为什么不全出选择题呢?老师说:因为人生不全是选择题,要做好人生这道考题,不是靠选择就行的,不是图简单、省事、运气、机会就可以的,更多的是要你亲身去运算、分析、填写、解答。

人生面对更多的不是选择,而是践行。

J 精粹短文  
ingcuiduanwen

## 斗心难识

□于谦

世界上最好的相马大师,能够看出马的骨骼、肌肉、毛色,各方面都能把它挑到最顶端,但唯一挑不出来的是马的心态。

有的马生下来就是运动场上的料,它在跑的时候自

己就觉得不能落在别的马后面。有时马在跑的时候被两个马夹在中间,没有缝隙让它过,一般的马遇到这种情况,自己就停下来了。

但是这种马,它就会从缝隙中挤进去把两个马挤

开,它自己过去。当所有的马到最后冲刺的时候,都跑不动最后一步了,它却挤上来了。

这叫进取心,也叫斗心。这很重要,但是这个挑不出来。

R 人生百味  
enshengbaiwei

## 挑出金子,还是过滤沙子

□吴军

经常有人问:如何提高人生的效率?我的原则是:要挑出金子,不要过滤沙子。

这是什么意思呢?淘金有两种做法:第一种是把金矿砂摊到地上,在阳光下把里面闪光的金子颗粒挑出来;另一种做法是把沙子过滤掉,剩下的自然都是金子。

从理论上讲,挑出金子和过滤沙子是一回事。

但是第一种做法有一个明显的缺陷,把大颗粒的金子挑出来不难,但很多细小的金砂可能因没被发现而浪费掉了。

因此开采金矿的人多采用第二种方法。其实,挑

出金子和过滤沙子,象征着两种不同的做事方法。

在生活中,采用第二种方法做事的人比较多。但做成大事的人,几乎都采用第一种方法。

举个例子,几年前我开始和摄影师一同外出摄影。我发现,在选片时,专业摄影师是从一大堆照片中只挑几张很好的出来,而较业余的摄影师通常会删掉不好的,把其余比较好的都留下。

明明用第一种方法会漏掉金子,那为什么还要这么做呢?因为这涉及人生目标和成本问题。

做事也是这样。

计算做事效率的公式可以这样表示:做事效率=完成事情的数量×事情的影响力/寿命。

有的人一辈子就干了一件事,比如,德国人谷登堡发明了铅活字印刷,并将它市场化。虽然事情只有一件,但它的影响力非常大,因此,我们可以说谷登堡做事的效率很高。

反过来,有一个日本人叫中松义郎,他自称“发明王”,拥有3200项发明,可是我们找不到他的哪一项发明对世界产生了重要的影响。因此,他做事的效率与谷登堡做事的效率相比差远了。

## 山东省散文学会 牡丹晚报 2022散文大赛征稿启事

为繁荣散文创作,进一步提高广大文学爱好者的创作热情,汇聚、挖掘散文创作人才,即日起,山东省散文学会、牡丹晚报联合开展2022散文大赛作品征集活动,欢迎广大文学爱好者踊跃投稿,优秀作品将陆续在牡丹晚报文学副刊及新媒体平台刊登。活动结束后,主办单位将组织专家评委评选出各类获奖作品若干件,并给予奖励。

### 投稿要求:

一、作品内容健康向上,有昂扬的时代精神和较强的艺术性和感染力。

二、篇幅力求精短,字

数一般不超过3000字,尤其欢迎精致短文。

三、所有应征作品须为原创首发,严禁剽窃抄袭。

四、稿件一律通过电子邮件投送,投稿邮箱:mdwb09@sina.com,请在邮件主题中注明“散文大赛应征稿件”字样,并在电邮文档中注明作者通讯地址、邮编、电话等联系方式及个人简介(山东省散文学会会员投稿请注明会员编号)。

五、征稿时间:2022年3月10日至12月31日。

山东省散文学会

牡丹晚报

2022年3月10日



请本文文图作者与编辑联系,以便奉寄稿酬。