

散文

# 今夜月明

■ 张伟俊



也许是因为现代生活节奏快、工作压力大的原由，我们很少真正慢下来脚步让心灵贴近自然，享受生活，感受快乐。每日间不知疲倦地向前赶路，渐渐的精神变得麻木，就这样日复一日，年复一年，不愿停下来。因为忙碌着，以至于属于自己内心的时间和空间不多，不能让自己的心灵尽情地放松。殊不知，忙碌让我们错过一道道美丽的风景和心境。而今夜，月色如水，清辉洒落在夜色中的每个角落，清澈得让人流连，美丽得令人陶醉。就让疲

惫的身体和灵魂在今夜彻底放个假吧！给自己一点悠闲的时间，享受生活；给自己一些想象的空间，放飞心情；给自己一个释放的理由，减轻压力。在今夜，就让自己沐浴在淡淡的月光海里，品味明月带给自己的美好。

我静坐一隅，慢慢品着香茗，细细品着明月。清清的茶香，淡淡的月光，良辰与美景，加上一份美丽的心情，似一幅李白月下独酌的画面，是那么和谐、恬静与美好。月亮，容纳了太多人的情感寄托，她像亲人，似朋友，或亲密或遥

远，又实实在在与我们的有着千丝万缕的联系。月亮，对于古人来讲有着非同寻常的寓意。因为月亮是非常纯洁和美好的自然物，所以，古人常常喜欢将月亮和中秋节联系在一起，或对月怀人或托物言志。于是乎就有了李白的《静夜思》“举头望明月，低头思故乡。”、张九龄的《望月怀远》“海上生明月，天涯共此时。”这些家喻户晓的经典名句。还有苏轼的《水调歌头》：“明月几时有？把酒问青天。不知天上宫阙，今夕是何年？我欲乘风归去，又恐琼楼玉宇，高处不胜寒。起舞弄清影，何似在人间？转朱阁，低绮户，照无眠。不应有恨，何事长向别时圆？人有悲欢离合，月有阴晴圆缺，此事古难全。但愿人长久，千里共婵娟。”的千古名句。

“今人不见古时月，今月曾经照古人”。当今，人们依然怀着对月亮的无限憧憬之情，传承了古人的美好情愫，依然满腔热情地讴歌赞美月亮，借此表达无限美好的情感。或许，今夜会有有情人约会，有着“月上柳梢头，人约黄昏后”的卿卿我我；或许，今夜有人会有喜事降临，有着“人生得意须尽欢，莫使金樽空对月”的万丈豪情；或许，今夜有人正在对月思人，有着“今夜月明人尽望，不知

秋思落谁家”的浓浓思念；或许，今夜有人对月怀旧，有着“露从今夜白，月是故乡明”的思乡之情；或许，今夜有人对月寄托哀思，有着“料得年年肠断处，明月夜，短松冈”的几许悲伤；又或许，今夜有人在无言中抒发着惆怅的情怀，有着“多情只有春庭月，犹为离人照落花”的淡淡感伤。因为月亮的美好寓意不同，所反映出人们对月亮的精神寄托也各有不同。

儿时的我特别喜欢月亮，喜欢对着月亮说悄悄话；喜欢她陪着我，送我一程又一程；喜欢有关她的传说，仿佛能闻见桂花的清香；喜欢她给黑夜带来的光明，在她的光耀下与玩伴嬉戏。时光荏苒，长大后的我更加欣赏月亮，欣赏她每天的变化，月圆月缺，折射着人世间的悲欢离合；欣赏她的清远与博大，能让自己拥有一颗平常的心态，正确看待得与失，名和利；欣赏她与我们的距离，因为距离才有美丽，遥遥与君千万里，盈盈携手共明月；欣赏她带给人们美好的精神寄托，“愿我如星君如月，夜夜流光相皎洁”。

今晚的月色很美，掬一捧月光入怀，温暖抚慰我疲惫的心灵。知道吗？我已为你停下匆匆的脚步，情愿为你停留，就在今晚，就在这里，就在这一时刻。

## 那碗热腾腾的胡辣汤



■ 葛有杰

那是三年前的事了，开学前我被分到一所乡村小学任教。这是一个最偏远乡镇的一个最偏僻乡村，因此，我的心情糟糕透了，我的万丈雄心在现实面前跌入低谷。白天忙着上课倒也没有什么，下午学生放学后，空荡荡的校园里就剩下我一个人，只有那不知名的鸟儿在欢快的叫着，寂寞孤独潜滋暗长，感到自己的生活是灰蒙蒙的。更麻烦的是一天三顿饭要自己做。“将来我或许会成为一名出色的厨子吧？”我自嘲。

但一件小事改变了我的心情，让我感动，从此我对生活和工作有了激情、活力。

每天傍晚，这个村庄都会飘散着胡辣汤的香味。一名妇女推着三轮车，上面有一桶胡辣汤，三轮车和汤桶擦得干干净净，人也衣着整洁。因为干净卫生，味道鲜美，她的生意特别好。一桶胡辣汤在村庄卖一圈，到了学校门口时，就已经快卖完了。

一天，听到叫卖声，我百无聊赖走出校园。

“多少钱一份？”，起初，我并没有要买的意思。

“一块钱一碗，买一碗尝尝吧。”

“味道不错，可以喝的。”看校的程大爷在旁边说。

“那好吧，买一碗”。我回去拿出了我的大碗。

“怎么没有见过你？刚调来的吧？”她关切的问。

“是的”。

“你老家的哪的？”

“外县的，好远。”

“那你要住校，自己做饭呀，天天买份胡辣汤，就不用炒菜了。”她一边说，一边用勺子从桶底捞出满满的一勺子肉和菜。我尝了尝，味道确实不错。“好喝，明天我还买。”我说。那妇女淳朴地笑笑。

第二天傍晚，到了吃晚饭的时间，叫卖声准时响起。这次胡辣汤桶是满的，热气腾腾。而且盛到我碗里的肉和菜比昨天的还多。

以后，每天这个时候卖胡辣汤的妇女准时在校门口出现，我有时买有时不买，这样过了一个多月。有一次，星期一返校，程大爷的一席话，深深的震撼了我的心灵。

原来，这名妇女为了照顾我这个外来的教师，让我能喝上热汤，她先到学校门口叫卖，等我买了以后，她再去别的地方。而且每次都给我盛得满满的，肉和菜也比别人多一些。

没有想到，这位卖胡辣汤的农妇对我这个外来的教师是如此尊重和照顾。我还有什么理由不好好工作呢？“工作既然不能选择，但可以选择工作的态度”。我把这份感动融入到工作中去，认认真真备课，兢兢业业工作。在课堂上使用先进的教学方法，课后耐心给差生补课。工作有热情了，心情自然就好。白天备课上课，晚上读书写作，日子过得很充实。小村的空气新鲜，有清澈的小河边，高高的大杨树下，漫步在村外，有“采菊东篱下，悠然见南山”的那份洒脱和宁静。

现在，当胡辣汤的叫卖声再响起时，我就是不买也要走出校门，和她攀谈两句，向她表示那无以言表的感谢。

## (五) 步法人科研 全国中标

社会在发展，时代在进步。步法追踪技术怎样才能改变传统的凭眼看、凭分析、凭经验的“小作坊”模式，向科学化进军呢？在步法追踪领域摸爬滚打近20年的王清举，不安于现状，开始有了自己的构想。

王清举多次找到周口师专数学教授王锦义，中国科技大学教授、数学专家李从珠，公安大学教授、足迹专家贾京柱，中国刑警学院教授、足迹专家孟昭安，公安部上海832厂仪器专家许幸德、单建明等专家学者，谈自己的设想，探讨利用人体运动力学、数学、仪器、计算机等高科技手段，用计算机自动检验足迹，使足迹人身识别技术在准确无误的基础上科学化、仪器化、定量化。

就在王清举煞费心机，上下求索的时候，时任公安部部长赵苍壁

针对步法追踪技术的发展趋势，提出“用肉眼观察脚印，凭的是经验，几十年才能培养出一个马玉林。要使经验上升为一门科学，才更便于学习和应用”的要求，进一步给王清举指明了科研的方向。在专家论证的基础上，公安部科技司把这一课题列入“八五”国家科技攻关项目，申报国家科委立项后，毅然决定引入竞争机制，在全国招标。

王清举与国内30多名足迹检验专家云集北京，皆欲一显身手。没有打虎的本领不敢上山岗，尽管高手如林，王清举却对自己充满信心。自涉足步法追踪领域以来，他不仅积累了侦破上千起案件的实战经验，还先后取得了“步幅定量检验”、“单个足迹压痕特征定量检验”等极具实用价值的成果。他还编写出版了《步法追踪讲课提纲》、《足迹检验的基本理论及其定量方法》，与韩均良、郑德才、吴珍林合写了《足迹步法定量检验》等专著，从理论上对步法追踪技术进行了深入详尽的总结、归纳、探讨和升华，这些理论又反过来为实际应用，取得了显著战果。

有一年，武汉市连续发生多起持枪杀人案，武汉警方数次把从现场提取的脚印送给王清举检验。结果尚未出来，该市橡胶厂又发生一起4名值班人员被枪杀的特大案件，犯罪分子不仅残忍地将受害人的脑袋割下来扔进长江，还气焰嚣张地在窗户玻璃上写下“四人是我杀”5字。王清举应邀前去对现场脚印勘验后，果断认定前几起案件也是这名凶残的犯罪分子所为。同时，根据犯罪分子遗留在现场的脚印、步幅、步态等特征，勾画出此人年龄30岁左右，身高1.70米左右，体态中等，走路前倾、低头、起脚偏内，落脚偏外等特征。

武汉警方参照上述特征多方排查，很快将杀人恶魔张明高擒获归案。取证比对应之后，与王清举事前的推测十分吻合。参战民警由衷地赞佩道：“王处长真不愧为中州神探啊！”

正是凭着这种坚实的基础、丰富的理论、高超的实战经验和数十名志同道合的专家学者，王清举言约旨远，语妙天下，力挫群雄，一举中标，立下从1993年开始到1995年，完成定名为“立体足迹计算机自动检验”课题的军令状。

领到课题，也领到了压力。除经费因素外，人才是关键。搞计算机自动检验，计算机人才是必不可少的；采样、筛选、测量，技术要求高，工作量大。王清举将这些问题向周口地区公安处党委汇报后，得知上级明确规定，公安系统工人不允许调入一级机构，大专生不允许直接分配到一级机构。“两不”的制约，直接关系到研究项目是否能如期完成。

为了不影响研究进程，公安处党委特殊情况特殊对待，在原周口地委、行署的关心支持下，破格将自学成才的计算机工程师李廷玉，西北某大学自控系本科生杨振宇、

破解

足迹密码的人

纪实文学（连载）

■ 张新安