

把“基因皇后”赶回美国 揭开“打工皇帝”的新装 方舟子十年打假上千起 揭露院士上百个

单枪匹马的打假生涯整整十年。十年前，他把“基因皇后”陈晓宁赶回美国，这次，他揭开“打工皇帝”唐骏的新装。十年来，他和他的“新语丝”网站，一次次捅破知识界的剽窃与欺骗，一而再挑战学术权威和商业神话，他触动了太多人的利益，坏了太多人的好事，也赢得了“斗士”的美名。他看似赢得了一个又一个的胜利，但在泥沙俱下、百病丛生的学术泥淖里，最终的胜利似乎并不属于他。“被处理的寥寥无几，大多数不了了之。”方舟子说。



留学美国获生物化学博士学位，却放弃做科研

方舟子，原名方是民。“方舟”，古文里的意思是两条船并在一起行驶，“方舟子”的意思就是脚踏两条船的人，踏的是科学和文学的船，是他从高中时起就一直用的笔名。

方舟子是个“文学青年”。1967年，出生于闽南县城的一个干部家庭，家里兄弟姊妹四个，他排行老么，“家里出了4个大学生，在当地很有名。”1985年考入中国科技大学生物系，诗社遍地的时代，他是学校“荒原”社的元老之一。

1990年本科毕业后，远渡重洋，负笈海外，1995年获得美国密歇根州立大学生物化学博士学位，此后在美国罗切斯特大学生物系，索尔克生物研究院做博士后研究，研究方向为分子遗传学。

28岁之前，象牙塔内的经历是平坦的通途。在此之后，便成为一个“自由职业者”。

他的同学大都走的是这两条路：在美国大学里做教授，或是到生物技术公司或制药公司做开发。“这两条路对我来说都没什么吸引力。不想像教授那样整天写资金申请报告要钱拉关系，也不想像个白领朝九晚五上下班。”“不想管别人也不想被人管”，还是当作家比较合适。

每天上网处理一些邮件，核实“新语丝”上一些打假的举报。然后就是写作和读书，包括给一些国内媒体开专栏，还有其他的一些社会活动，给一些公司做顾问啊什么的，“已经不做科学研究了”。他认为，如果继续从事科研，将来只能成为一个普通的生物学家，但“不会有大成就”。

稿费能保障生活吗？有人质疑他的

打假动机。“我在做科学研究的时候，我们那个实验室克隆了一个基因，这个基因跟艾滋病有一些关系，可以用它来做药，所以有药厂来用，这样他们会支付专利费。还有，我现在写了许多的文章，出了不少的书，有稿费收入，保障在国内的基本生活是足够的。我这个人对生活的要求也不是很高，没有太多的物质欲望。”电话中的方舟子口气随和，不像打假文章中那么咄咄逼人。

放弃多年的学术事业，在外人看来可惜，但方舟子认为是学有所用，“我受过的这些训练没有浪费，我现在写的科普文章主要还是集中在生物学，我本人亲自揭露的大部分学术问题也是属于生物学领域的。包括跟老百姓生活相关的保健品、假药啊，所以我不觉得浪费了自己的专业，这是一个兴趣的转移。”

“古文奇才”王云飞 考前两月温习上千古字



江苏考生王云飞用一篇佶屈聱牙的古文高考作文，展示了自己的所长；而在极短的考试时间里，他是如何完成这样一篇古文作文的呢？

考前两个月就做准备

王云飞个子不高，言语爽快。说起自己的事，时不时嘿嘿笑着，他说，写高考作文，就是想“一展所长”。

高考前两个月，王云飞就在为写一篇标准、切题的古文作文做准备。“所谓标准，就是词句用得准确，文章有古文韵味。”王云飞解释，不像现代文，古文的行文要有气势，而且不能把词语用错。

为此，一本厚厚的《高考古汉语词典》成为他朝夕翻看的“复习材料”。因为到底高考出什么题，他肯定不清楚，只有掌握了尽可能丰富的古汉语词汇，在写古文作文时才不会缩手缩脚，为题所困。

但认古字并不容易，枯燥，难记。两个多月的时间，他把高中三年来认的字又温习了一遍，到了高考前，“基本上已经认下字典的一半了”。

字典的一半究竟有几千字，王云飞没有计算过。不过，即便记了那么多的字，考试前，他的心里还是很忐忑。好在考语文那天他碰到的题目不错——《绿色生活》。他先迅速答完了基础知识部分，然后构思，打草稿，等修改完毕才誊上了试卷。一个半小时时间，他完成了让阅卷老师要花上好几个小时还不一定能看懂的一篇高考作文。

“古文天才”不是教出来的

在母亲的印象中，儿子似乎更喜欢也更擅长理科。虽然儿子曾在初中获得过奥数一等奖的事她已不记得，但儿子志在学习数理化却是明摆着的事。如今年的高考成绩单，王云飞数学考了157分，物理、化学均是A，都很不错。

但即便如此，王云飞爱好古文已非一日，尤其是高中三年，他几乎将学习古文当成了除数理化之外的一项重要“任务”。

那是在上高一时，不知为何他忽然对教材中的古文有了兴趣。“好像是《孟子见梁惠王》吧，还有韩非子的《五蠹》，古文寓言《孟子》中的五十步笑百步，看着挺有意思……”在王云飞的记忆中，高中一年级课余时间挺多，同学们做完作业不是发呆就是闲聊，他觉得得做点什么。自从对古文有了兴趣之后，他就想多认识一些古文字，多了解一下古文的用法。于是，闷着头从选修课文开始，一路读到了《史记》、《资治通鉴》以及《尚书》等等。

所谓“学之者不如好之者，好之者不如乐之者”，王云飞认为，他的古文功底完全是在兴趣引导下，自己在三年高中学习中培养出来的，不是谁教出来的。

在自学过程中，他一直都是以工具书为师，因为“老师很多也不懂，问老师还不如自己查”。三年来，王云飞就是靠着看书，慢慢地查，慢慢地记，越学积累越多。
(据《华商报》)

打假上千起，光校长就揭露过好几十个

1994年，“文学青年”方舟子创办了“新语丝”，这原本只是一个供海外留学生搞创作、交流的文学网站，如今“每年得到的举报逾百起”，成为一块打击学术造假的前沿阵地。

2000年开始，国内互联网兴起，很多国内的报纸开始上网，可以快速、更直接地接触到国内科技方面的报道，“发现造假特别多，很多是留学生回国招摇撞骗的，看了特别生气，开始在网站上揭露这些问题”。

2000年8月的一天，一则国内科技新闻吸引了方舟子的注意。报道里称中国留美生物学家陈晓宁将世界三大基因库成功带回国内，并继续进行科学研究和产业开发。此举标志着中国已掌握国际顶尖的基因技术，陈晓宁因为“爱国义举”而被封为“基因皇后”。

方舟子吃惊了。“在美国花几千美元就可以买到的东西，怎么被吹嘘成独一无二，价值无法估量呢？而且在华人科学家当中，出了这么一位世界顶尖级的生物科学家，我也是搞生物出身的，居然都没有听说过！所以我就查了一下，发现这个基因库不是他们实验室做出来的，而这个基因库，国内1998年就有的，而陈晓宁只是一个在实验室打工的普通技术人员。”

“基因皇后”竟然有假？媒体立即跟

进报道。不久，对“基因皇后”的追捧在一片质疑声中迅速消退。方舟子的学术打假初战告捷。

几个月后的一天，大连一家保健品公司在媒体上宣传一种“生命核酸”的营养价值，并请来多位专家助阵。核酸有营养？方舟子觉得不可思议。他立即撰文驳斥，并指出“核酸营养”在美国早就已被认定为骗局。不久，《南方周末》头版刊发长篇报道《三位诺贝尔奖科学家指斥中国核酸营养品》，揭露“核酸营养”骗局的来龙去脉。方舟子又一次获得了胜利。

但接下来，谁也没料到，方舟子会将炮口对准母校中国科技大学。2002年，一位科大的海外校友在“新语丝”发表“对郭光灿教授评选院士的意见”，认为其申报材料明显夸大了他的学术成果的价值，且几篇论文的最后作者才是他。方舟子对此作了跟进，招致校方不满，方舟子相继以《关于“郭光灿事件”的一些说明》《大学者有大道之谓也——中国科大、郭光灿及其他》《科大自由传统的丧失》系列文章发表对事件的看法。对这种“六亲不认”的作风，有拍手叫好的，也有群起而攻的。

被他质疑过的校长不止一个。2009年10月，他发表博文称复旦大学校长杨玉良的履历造假。方舟子的质疑主要集



中在对杨玉良是否获得过德国最高科研奖莱布尼兹奖。

目前，方舟子亲自揭发、参与、主导的大大小小的学术打假已有上千起。“光校长就揭露过好几十个，两院的院士也揭露了上百个”，学校上百，无论名气大小。

“造假泛滥的程度远远超出我的预料”

有人认为他打假是冲着名利而来。“新语丝”是一个在美国注册的非营利性的机构。虽然有一些广告，但它的广告收入和支出差不多持平。走上这条路，我想还是性格使然，看到那么荒唐的事情没有人出来揭，我自己如鲠在喉，不吐不快，我是一个有着真相癖的人。”方舟子说。

也有人说他老是一副“真理在握”的样子，一定要打个胜仗。方舟子认为，绝大多数的“假”是打对了，极个别的“疏忽”也有，但也都做了“澄清”，登出了道歉声明，但“都不是什么特别大的

事情”。“这些(造假)事情大部分是别人在网站上揭露的，我会先做一个基本的核实，不能随便乱登，否则自己名声也就搞坏了嘛。我是欢迎这些被举报的人来给个回应，学术界的人都会登录“新语丝”，现在一天的流量达到15万，一般登出来第二天就会有回应过来，我不管他怎么回应，我也给他登出来。如果是我本人揭露的，那当然更慎重，肯定是反复核实过证据的，到现在还没出过错。”

谈到这么多年的学术打假经历，他最深的感受是：“造假泛滥的程度远远超出我的预料，已经到了肆无忌惮地

步。我义务打假一年100起，但被处理的寥寥无几，甚至被揭露出来之后，还有好多人站出来维护，就像唐骏这件事，我觉得这个社会不是很正常。”

比如，“基因皇后”陈晓宁被揭露后，就回美国去继续当她的技术员去了。比如，曾被各大媒体披露过的营养核酸，“这个东西至今也还在卖”。

他看似赢得了一个又一个的胜利，但在泥沙俱下、百病丛生的学术泥淖里，最终的胜利并不属于他。在一个成熟有效的学术机制建立之前，中国也无疑需要一大批方舟子。(据《现代快报》)