

# 一桩离奇的谋杀案

(上接2021年12月17日第B4版)

作者：程代展

## 四、捋不清的头绪

### 05、往事如烟

从那以后，她开始反思自己，反思自己受过的教育，她似乎变得成熟了。但对他，她还是不死，心里仍然暗恋着。而他也还是把她当朋友，而且，那次谈话后似乎对她更关心了。就这样，一直到回国。回国以后，追她的人更多了，可她一个也没看上。她和他还经常见面，仍然是好朋友。直到有一天，王悟告诉她，他下个月就要同叶秋结婚了，她才突然如梦初醒。

好强的她，决定在王悟之前结婚。她答应了一个部长儿子的求婚，条件是要在半个月办一个像样的婚礼。当她把这个消息告诉王悟时，王悟问她：“你是真心爱他吗？”她一扬头，说：“当然”，心中却装满了酸楚。

她的婚礼当时轰动了北京城：长长的车队，王府井教堂的婚礼，北京饭店顶层的豪华婚宴，王悟和叶秋参加了她的婚礼，她似乎有一种报复的快感。王悟随后的婚礼她没有去，那天，她哭了。

那位部长的儿子是一个纨绔子弟，他开始对自己还不错。后来，他利用太子党的特权办了一个公司，其实是将一家国营工厂据为私有。仗着有钱，他吃喝嫖赌，无所不为。开始还背着自己，后来益发肆无忌惮。她忍无可忍，终于和他分了手。那年刘骥才三岁，从此，刘骥成了她唯一的亲人。

### 06、道高一尺，魔高一丈

追查谣言的工作进行得十分顺利。一个最先将两篇文章发布到网上的学生主动到国安部找刘骥。吕伟接待了他，告诉他刘骥受伤住院了，他是刘骥助手，有什么事他可以转告。那学生说，那天他参加学自联筹备会，特别是听了刘骥母亲的讲话，他觉得自己上当了。他现在希望能对追查谣言的工作做一点贡献。

他的信息来自E-mail。他将来信的E-mail地址给了吕伟。吕伟迅速查到了该E-mail地址的用户，是一家网吧。吕伟到了这家网吧，他调出了网吧当天的监控录像，看了两遍，他就确定了嫌疑人。

网吧里大多数人在玩游戏，玩游戏从坐姿到手的动作都与发邮件不同，自然不难认出。将录像放大，并仔细辨认后，他发现那人带的公文包上有一行日文小字。“这人可能是日本公司的。”他想。

他迅速调来在京几家日本公司的员工登记资料。经排查，很快发现那人是北海道株式会社北京分公司的员工。北海道株式会社北京分公司立即进入了国安局的监视范围。从拦截该公司的邮件中也发现了来自hq@fcashrine.jp的邮件。

刘骥在病床上，当他得知这个消息后十分高兴，线索终于开始渐渐清晰了。无论是Peter，或者是造谣者，都来自北海道株式会社北京分公司。而他们看来都受日本的这个HQ控制。这HQ是何方神圣呢？他苦苦思索着。忽然，一个单词浮出他脑海：Headquarter（司令部）！对，他们的司令部在日本。来自这个地址的

E-mail具有特殊的重要性，也许，破译它们就能让他们的阴谋暴露无遗。

他兴奋地拿起电话，拨通了王悟办公室。“爸，我是刘骥，破译密码的事进展如何？这些内容看来至关重要。”“放心，我们院的万教授是全国编码第一人。据他学，这套码的代数结构已经大体搞清楚了，再有一点时间就可以大功告成了。”“替我们谢谢万教授！”挂上电话，他露出一丝释然的微笑。

同一时间，一组电信号正跨越日本海峡：“HQ，HQ，这里是PB，这里是PB，信号跟踪发现，我们的E-mail被拦截。虽然他们一时破译不了密码，但北京两个联络点被监视。请求指示。”

“PB，PB，这里是HQ，这里是HQ。请立即启动B-1行动，请立即启动B-1行动。”“PB明白”。

万教授在计算机前紧张地忙碌着。他对自己的工作十分满意。这套码是通过代数结构编成的，这正好撞到了自己的枪口。整个结构都已经清楚了，只要再猜到初始参数就大功告成了。一种成功的兴奋油然而生。

万教授正在输入一个E-mail样本，忽然，计算机屏幕慢慢变红，红色像油染一样盖过了所有的公式和记号。“不好，”万教授失色叫道：“有黑客！”他赶紧关机，但已经晚了，当他试图重新开机时，屏幕一片漆黑，毫无反应。

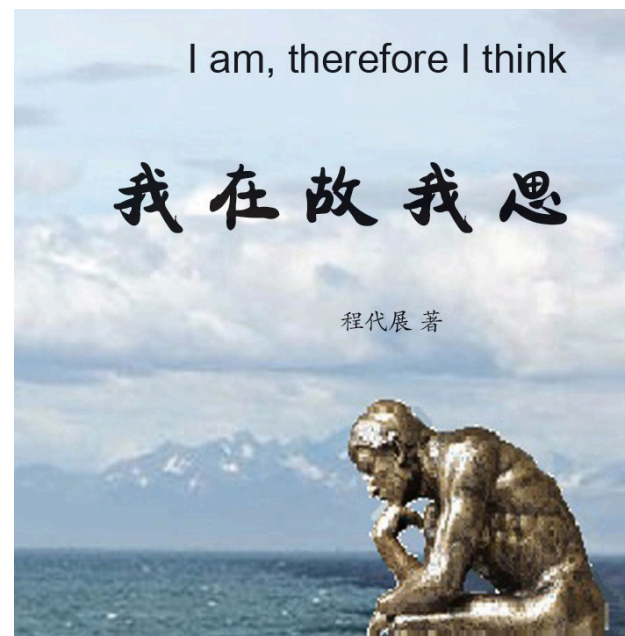
“必须马上通知刘骥，”他想：“否则他们的机器也会遭到同样的攻击。”事不宜迟，他立刻通知王悟，让王悟尽快与刘骥联系。刘骥得到通知，立刻转告了徐志刚和吕伟。刘骥他们的计算机算是暂时保住了。

但是，如何重新获得这些文件还是一个未解决的问题。刘骥正在发愁，马一鸣来医院看他，告诉他是金部长让他来的，一是慰问他，要他好好休息，尽快养好伤。二是顺便了解一下案情进展。刘骥向他简单汇报了一下情况，特别提到密码破译工作遭黑客攻击的事。马一鸣想了想，说，也许网侦处有办法。他给李处长打了个电话，向他说明了情况的严重性。李处长想了想，说：“我把小乔借调给他们吧。”

小乔今年刚十八岁，他是一名网络奇才。他上初中一年级的時候，和同学闹着玩，设计了一个病毒，起名叫“休息三分钟”。它能让机器停止工作，连续播放三分钟世界各地风光，三分钟后一切正常。这个病毒攻击了国务院内网，当时温总理十分恼火，严令国安部限时破案。李处长当时还是科长，他负责追查黑客，他很快查清了病毒来源。

当他找到小乔时大吃一惊，原来是一个十二岁的小孩。更让他吃惊的是，小乔交给他一个光盘，说这是滤毒软件，可以彻底清除休息三分钟。当时的李科长将此事汇报部里，并极力主张将他网罗到网侦处。经与小乔家长商量，他被送到科大少年班，学习计算机专业，毕业后就进入了网侦处。

小乔来到刑侦处，他听完情况介绍说，这是一



该小说节选自程代展所著《我在故我思》的第五章。

种叫“红海洋”的病毒，此病毒毒性极强，计算机染上之后目前是无药可救。只能重新格式化，所有数据都要丢失。幸运的是，国安部的计算机上病毒尚未发作，因而可能从那里找到文件。

小乔将一个称为“屠猫”的除病毒软件进行改造。改造后的屠猫果然找到了红海洋。但试图杀掉红海洋时，运行了许许多多次只是杀不掉。最后，他又把自己设计的一个杀病毒软件的突破防火墙功能加到这个屠猫上，这一次终于成功了。

把红海洋病毒杀死后，大家都松了口气。于是，徐志刚将那些E-mail调出来了。打开第一个E-mail，发现那是个空白文件，再打第二个还是空白。大家都傻眼了。小乔说：“我明白了，他们在所有E-mail上都加了时间定时器。如果保存或转载时不加时间解码器，到一定时间E-mail会自动清零。这样，就什么也读不到了。”

这个消息让周围所有的人都感到十分沮丧。徐志刚问小乔是否还有办法，小乔没有回答，他让大家都离开机房，自己又对着屏幕摸了起来。足有个把钟头过后，小乔打电话给徐志刚，告诉他全部文件都复原了。

徐志刚回到机房，他检查了复原的文件后，十分满意地拍着小乔的肩膀说：“好样的，真是天才。”小乔红着脸说：“其实这也没什么，计算机删除文件并不是真把文件抹掉，而只是把文件起始位置的记录码去掉。找不到头，文件就没了。我只是用Kalman滤波的方法将文件头重新辨识了出来而已。”

徐志刚重新给万教授拷了一份E-mail文件。小乔嘱咐说：“让万教授在离网机器上工作，黑客就无法再攻击他了。”

万教授的工作进行得十分顺利，密码的代数结构已经完成了，现在只是要一个初始数据。而这初始数据也已查明，是圆周率π的小数点后第1025开始的50个数。需要巨型计算机帮忙。

——待续——

(版权文章，未经许可不得转载)