



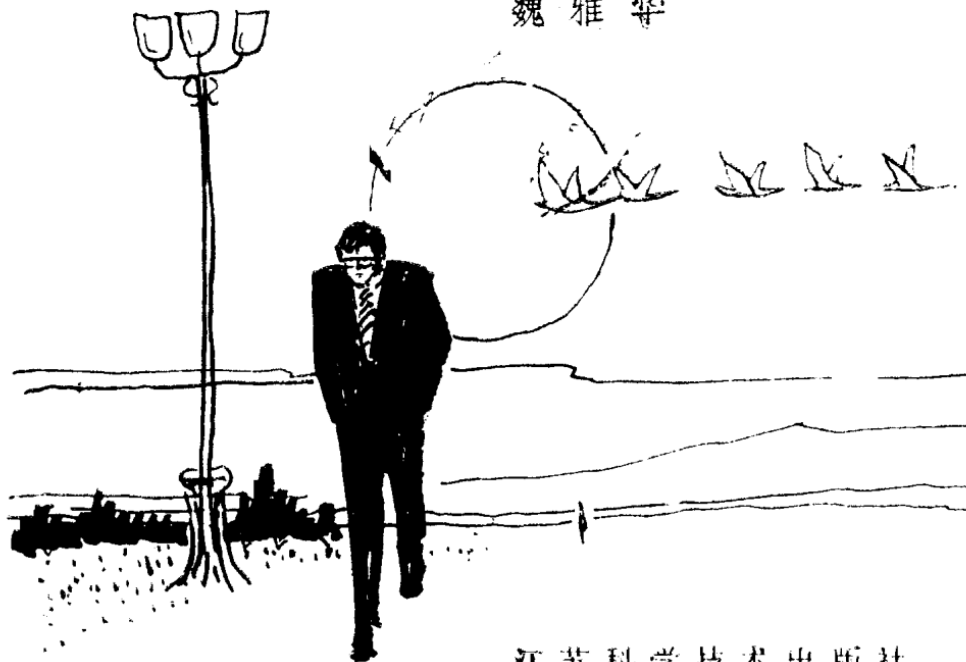
科学幻想小说

我决定和
机器人妻子
离婚

科学幻想小说

我决定和 机器人妻子离婚

魏雅华



江苏科学技术出版社

封面设计 沈行工
插 图 孙为国 郭建汛

科学幻想小说
我决定和机器人妻子离婚
魏 雅 华

出版：江苏科学技术出版社

发行：江苏省新华书店

印刷：扬州印刷厂

开本787×1092毫米 1/32 印张5.375 插页2 字数113,000

1981年7月第1版 1981年7月第1次印刷
印数1—41,000册

书号：10196·008 定价：0.38元
责任编辑 罗时金

目 录

- 我决定和机器人妻子离婚(1)
- 第 366 号自杀者(28)
- 女娲之石(88)
- 文坛上的火山(134)
- 钟楼丢了(143)

我决定和机器人妻子离婚

结局

我决定和我的机器人妻子离婚！

不管她怎样地用那泪水晶莹的、可怜的、可爱的眼睛恳求我的宽恕，不管她怎样用妻子的溫柔和夫妻间特殊的语汇来平息我的怒火，全是徒劳的。

曾几何时，我还认为我的婚姻是人世间最美满、最幸福的婚姻，可是……

我认定了，离婚！

事情是怎么发生的呢？

开 头

一年前，在我22岁生日的那天，我收到一张粉红色的、散发着麝兰香味的卡片。卡片是由婚姻管理中心寄来的。我可以凭这张卡片去我所愿意去的任何一家机器人公司，领取一位机器人姑娘作我的妻子。

我的家里有兄弟姊妹三人，我是最小的一个。由于我不是独生子女，按照人口法，我、哥哥、姐姐，三个人当中只有一个人可以与天然人结婚。根据优生学理论，为了避免人种退化，妇女享有特权。所以这个权利被我的姐姐获得了。我和哥哥法定应娶机器人妻子。

择 偶

我来到《环球》机器人公司。

总经理陪同我进入机器人公司超级市场。看来这位经理经营相当有方，他不是让这些机器人模特儿专门站在那里供人们观赏挑选，而是让她们充当这里的售货员和服务员，供来客鉴赏。这个市场拥有一万名待嫁的机器人姑娘，姑娘同商品一起出售，不过姑娘要凭专用卡片。

直叫人目不暇接、眼花缭乱！

她们一个比一个美丽，你就像是进了百卉争艳的花园。

这家公司是第一流的，首先是因为这家公司拥有一批世界第一流的、当代最杰出的美术家。拥有阵容强大、实力雄厚的一支画家、雕塑家、工艺美术家的美学队伍，然后是由于他们拥有最完备的美学档案资料。他们拥有古代的和现代

的、东方的和西方的、各种人种中最美丽的妇女造型的美学数据。

自从有史以来的四千年间，人类用恋爱这种手段来进行一种美学法则的自然淘汰，但是进程相当缓慢，而且还常常受到权力与财产、政治与经济、傲慢与偏见等等各种其它因素的破坏和干扰。而现在，由于机器人的生产，这种进程可以用人的意志和计算机加以控制，在几个星期或几个月间的进步可能会超过几个世纪。

在《环球》机器人公司的档案里储存有西施、王嫱、杨玉环、赵飞燕、绿珠、莺莺、卓文君……这些东方古典型的妇女造型的全部美学数据。

还有西方型的：有巴黎姑娘，也有吉卜赛女郎，有罗马型的，也有君士坦丁堡型的，有海伦娜那种仙女型的，也有莎士比亚笔下的艾苔丝梦娜，或者普希金笔下的阿古丽娜——那种传奇型的。

如果成型产品（他们各有千秋，自领风韵而绝不重见）还不能使您满意，那么别忙，可以定制。

你可以提出要求，所有最美丽的电影明星，这里全有她们的美学档案，管理员可以为您提供索引。如果您在现实生活中（甚至您在街头、海滨、公园邂逅相遇的）发现使您倾心相爱的少女容貌只要你向这家公司提供线索，他们立刻会用极其巧妙的全息摄影取得所需要的全部美学数据，并且按照美学法则中的黄金分割比例加以鉴定、取舍，生产出您只有在梦中才能见到的、九天之上才有的、艳绝人寰的花容玉貌，保证叫您爱不释手，喜出望外！

经理带着我从每一个柜台前慢慢地走过，让我充分地欣赏这些姑娘们的仙姿。

有一位艺术家说过：在一切自然形态中，最完美的是人。人是大自然的一件杰作。中国古代人说，人是天地之灵秀，盖世之精华。看来这真是至理名言。

在宇宙间一切美的形态中、美的表现形式中，恐怕没有比人更美的了。

这些机器人姑娘像是蓓蕾初放的鲜花，一朵比一朵娇美。

总经理带着骄傲的口吻说：“没有一个人能不惊叹这些姑娘们的美丽，因为她们是从世界上古今中外最美丽的人中挑选出来的佼佼者，群芳之冠。她们不仅能使你悦目，而且可以使你尝心。您的眼睛所能看到的还只是她们美的一部分——外在的美。而她们还有更美的、可以使你受用终生、成为爱情之水永不枯竭的源头的内在的美——性格的美，这些是您的眼睛所看不见的。中国古代人把爱情比作一只玉环，玉者，取其洁白无瑕，环者，取其始终不断。而这恰恰可以用来形容机器人姑娘那天赋的对待爱情的忠贞性格。由于机器人姑娘她们的思维过程具有数学公式或几何定理那样简洁、明确、严格、单一的特性，所以她们毕生只爱一个人，谁的名字填写在她们的发货单据上，她的心里就永远只有这一个人，坚贞不二，生死不渝。”

我笑着问经理：“如果我死了呢？”

经理拍拍我的肩膀：“她是按照宇宙中的对称法则设计的，她的寿命与您的寿命是对称的。她的存在与您的存在是对称的，而您的死亡和她的死亡也是对称的。如同作用力与反作用力、向心力和离心力那样对称。您明白吗？”

我们慢慢地走着，观赏着这些奇妙的科学之花。

经理微笑着向我介绍：“这还只是一个方面，还有另一个方面，这些姑娘们不仅比鲜花还要美丽，而且比鲜花还要温

柔。您未来的妻子不仅毕生不会和您打一次架，甚至连吵一次嘴都不会。”

“是吗？”我惊奇地问。因为据我所知，世界上几乎没有一对夫妻，哪怕是最和睦的夫妻，能够毕生不吵嘴一次的。而且就联合国所调查的资料来看，在天然人的夫妻中离婚案件近年来又有增加的趋势。

“难道您不知道那个著名的机器人三定律吗？”经理惊奇地瞅着我。仿佛我不知道地球是围着太阳转的一样。于是，他向我指了指那矗立在整个超级市场中心的一座汉白玉雕刻的玉碑，那块玉碑上雕着闪闪发光的阿西莫夫(美)的机器人三定律：

第一定律：机器人不得伤害人，也不得听任人受到伤害而无所作为。

第二定律：机器人应当服从人的一切命令，但不得违反第一定律。

第三定律：机器人应当保护自身安全，但不得违反第一、第二定律。

总经理说：“这是我们机器人生产的金科玉律。每一个机器人出厂都要经受这道极为严格的检验，如果哪家公司生产或漏检了违背这三个定律的产品，立刻就会遭到罚款、被封闭甚至受到法律制裁。”经理指着第二定律的那一段：“机器人应当服从人的一切命令，”对我说：“您将成为她的君主，她将永远对您顺从，无限忠心，无限信仰。她将会象您的手脚一样地听您使唤。她不象是一个独立的人，简直象是您身体的延续。无条件地服从您的一切命令。她是您的乐队，永远追

随您的旋律，是您最优美的和声。她就象一只与您同频率的音叉，永远静听您的召唤，并且用完全相同的频率与您发生共鸣，单就这一点说，她就多么可爱！”

我走着、听着，听着、走着，象是在梦中，又象是在天上。总经理在我的耳边继续娓娓细说，侃侃而谈：“天然人对您的指令有这样一组逻辑程序：指令信息——鉴别——决策（抗拒或执行）——行动，而机器人的逻辑程序却要简洁得多：

指令——执行。

因为他的软件就是这样设计的，所以她永远不会有您变心，你们虽然是两个人，却只有一个脑袋，这不正符合那奇妙的爱情公式：

$$1 + 1 = 1 ?$$

小伙子，这样的妻子，难道不正是理想的化身？”

“可她不会生育！”我嘟囔了一句。

“您哪！”经理冲着我嘲笑地点了点头：“这难道是她的短处吗？这恰恰是她的长处！您不要忘记：她不会衰老！她永远是妙龄女郎，永远青春长在。要孩子干什么呢？养儿防老吗？您别忘记，女儿要嫁走，她心里常常只装着她的丈夫。儿子也常常会娶了媳妇忘了娘。可妻子却大不相同，只有她是最忠实的。她会忠心耿耿地侍奉您，直到你寿终正寝的那天。她既具有您妻子的身份，又兼备您的儿女的功能，天底下哪有这样尽善尽美的妻子？说到儿女，生儿育女又是多么辛苦的一件事！虽然孩子也给家庭带来乐趣，可更多的是操劳、贫穷和苦累，他将会耗费多少宝贵的精力！再说，如果您在您的晚年，您在精神上确实需要这么一个小把戏——儿子或女儿——他们对您就像一个活的玩具。那么到那时候您来，我们给您提供

一个机器人的孩子，儿子还是女儿由您选择，他(她)既具备您的遗传因子，又具备您妻子的遗传因子，而且是取两者之优。您只要一见到这个小家伙，您就绝不会相信他(她)是一个小机器人，您一定会认为这是您寄放在托儿所的孩子。或者是您失散了的骨肉。……说到机器人不会生育，她却有她伟大的历史功勋。正是由于机器人不会生育，才解决了从二十世纪六十年代开始的世界性的人口危机，使这几十年来世界人口始终维持在四十亿左右，避免了由于人口过剩而导致的通货膨胀、经济危机、饥饿、动乱、战争……和由于人口危机而导致的世界灾难性的总崩溃，从这一点来说，简直是机器人拯救了人类。难道，您能说，这是她的短处吗？”

我哑口无言。

岂但是哑口无言，而且是几乎不会说话了！

因为我发现了她——丽丽！

这是我无法解释的，我也不明白我为什么和怎么会在这万花丛中一下就认定了她！

可是那位总经理还是在滔滔不绝地讲下去：“也正是由于机器人不会生育，所以我们的公司才能存在。不然，天然人姑娘早把我们公司捣成一座废墟了。她们嫉妒机器人姑娘，因为她们更漂亮，天然人望尘莫及。如果机器人姑娘要再会生育，那么天然人姑娘就会无地自容，就有被淘汰的危险。正因为她们不会生育，天然人姑娘才会有资格翘着鼻子嗤笑她们：

“瞧那些不会下蛋的母鸡！”正由于她们不会生育，天然人姑娘才会处于要申请配给的特权地位。不过天然人姑娘也能和机器人姑娘和睦相处，甚至亲如姐妹。因为机器人姑娘特别本份，绝对不会去勾引她们的丈夫。机器人姑娘对自己的丈夫是一团火，面对任何别的男人是一块冰，她们会勇敢地保卫自

己的贞操不受侵犯，因为在机器人三定律中有进行自卫的条款……走呀，小伙子。”这时他才发现我远远地拉在他后面了。

在那出售名酒的柜台后面伫立着一位天仙。她正在出神地望着对面柜台旁边那一个一个的大鱼缸，那些美丽的金鱼和光彩夺目的燕鱼正在争夺鱼食。

我真无法形容她的美丽，最华美的词藻在她的面前都显得寒伧而丑陋！我只感到，当我第一眼看到她的时候，我的全身、我的血液，就象一团饱和的酒精蒸汽，碰到了跳跃着、燃烧着的火苗，“嘭！”地一声，烧起来了！我的全身、我的血液、我的每一根毛发都在燃烧！都在燃烧中颤栗！

莫非，这就是爱情的滋味？……看一眼就会着火，看一眼就会醉倒！

她却完全没有看见我，她正在凝睇着那些金鱼，长长的睫毛下星星正在闪耀，皓月般的脸蛋儿上一双笑涡儿若隐若现。那神态，是喜悦？是娇媚？是向往？是猜度？……她就象是那伫立在喷水池中的美玉雕琢成的塑像，全身都挂着露珠儿在闪光。

她是姑娘里的太阳，她是太阳里的姑娘！

……

经理一眼就明白了是怎么回事，他走到我身边亲热地拍了拍我的肩膀，笑着说：“好，有眼力，小伙子！她是我们本年度获得金质奖的最佳作品，归你了！”

他立刻拿出笔来，在那张卡片上签上了丽丽的名字。然后，叫了一声：“丽丽！”我想阻止都没有来得及。

丽丽吃了一惊，她抬起头来，那双动人的眼睛闪动着惊诧的光彩，她看到经理带着一个容光焕发的小伙子在向她走来，她立刻羞得满脸通红，埋下头去，再也不敢抬起，旁边的一



些姑娘们都窃窃地笑出声来。

经理走到她面前，把那张浅红色的卡片交给她，然后对她说：“把手伸出来！”

我看她头一直低垂到胸前，垂着那长长的睫毛，看也不敢看我一眼，像是羞得无地自容，乖乖地伸出了那纤巧细柔的小手。

经理从口袋里掏出一只首饰盒子，取出一对订婚戒指，庄重地把镶有红宝石的一枚戴在我的手上，把镶有绿猫眼的一枚戴在她的手上。

姑娘们都围了过来，笑着，叫着，推搡着。

戒指刚刚戴好，立刻欢呼声、音乐声四起，花雨像瀑布一样地倾泻下来，玫瑰、茉莉、丁香、红梅、蔷薇、……红的、黄的、紫的、白的、……各种各样的花瓣洒落了一身一地，男女傧相拥向我和丽丽，我们被分别送去更衣沐浴换装。

不一会儿，当我再看到丽丽的时候，她已经剪掉了那标志姑娘身份的长辫，披着美丽的卷发，穿着结婚的纱裙，婷婷玉立地站在我的面前了。

《环球》机器人公司立刻播发了我们结婚的电视新闻。

我们在喜庆的音乐声中被簇拥着送出大门，我的汽车早已被披红戴绿地打扮过了。

经理在我的前额和她的前额上都轻轻地吻了一下，他喜欢这古老的礼节，然后，祝福我们：“祝你们相亲相爱，白头偕老！”

坐在车上，我看了一眼丽丽，她正好也转过脸来偷偷地看我，她的目光正碰上我的目光，她羞得像被火烫了似的哆嗦了一下，赶快掉过头去。

我觉得：我已经醉了！

密 月

燕尔新婚、初结伉俪的幸福真是难以形容的。

她的美丽使你只要看上一眼，就会掉进爱情的深渊。我常工作到深夜，她总与我守灯相伴，只要我抬起眼皮一看到丽丽，我的疲劳立刻就会烟消云散。这时我的心头就会浮起那一句优美的古老诗行：

“红袖添香夜读书。”

大概是因为我的眼里常常洋溢着那么多的爱恋，她的眼里才常常闪烁着幸福的羞惭。现在我才理解了总经理向我介绍的“鲜花般的美丽、鲜花般的温柔”那深深的内涵。丽丽的性格比她的外表还要美丽，她对我真是百依百顺，她的模样儿象天仙，她的性格象天使。

她是那样聪明，她那双美丽清澈、一泓春水般的眼睛一眼就能看透我的心，我才刚刚想到，她就已经为我作好了。我简直觉得我们之间那种浓郁的爱、那种馨芳的爱已经达到了饱和……

我们之间，我象征着权威，她象征着服从。我现在才领尝到那位总经理所说的：“您就是她的君主”这句话那深奥的含义、那美妙的滋味。

我现在才认识到那计算爱情的奇妙公式：

$$1 + 1 = 1$$

它是何等正确！

尤其是它对于我们夫妻比任何其它一对夫妻之间都更加

深刻，更加富有哲理。因为我们两个人只有一个脑袋：那就是我的脑袋，我是歌唱家，她是我的乐队。我是电视台，她是电视机，而且只有一个频道，我播什么，她收什么。

我们之间在进行着一种奇妙的循环，这种循环可以用牛顿的万有引力定律来加以阐述。牛顿定律中说：“引力的大小与距离的平方成反比”。那么，反过来说，距离越小，引力越大。而引力越大，距离就越小；距离越小呢，引力又越大，这样向心力在急剧地按平方关系递增，距离却在急剧地按平方关系递减。这就是我们之间的爱情关系的数学公式。

只有热恋中的情人，才能体会到牛顿定律的神威。牛顿在提出他的不朽的公式的时候，大概没想到它也适用于计算爱情。

有人说结婚是爱情的终结，看来这话片面。它是爱情的更高阶段。

在这一段时间里，我的工作也特别顺利，“POT”研究计划正在乘长风破万里浪，势如破竹般地长驱直入，它快要结出丰硕的果实了。这时候我特别想念这项工作的奠基人——我的老师史纯教授，他临终时那千叮万嘱的遗言：“一定要把109号元素找到！”

现在，全世界的重离子物理学界都在这条跑道上冲刺，只要我们再加把劲，就会捷足先登、胜券在握！

可是……唉！

温 柔 之 乡

在这一段时间里，我的眼睛只能看到她的长处，她具有天然人姑娘的一切优点，她几乎摒弃了天然人姑娘的一切缺点，

她在我的眼里简直是个尽善尽美的、天仙般的、超理想化的妻子。

她对我的顺从已经到了无以复加的程度。在这一点上，她具有浓厚的东方妇女的特色。像是中国古代的妇女，或者日本、朝鲜的女性，她不仅无条件地接受我的一切指令，连我的恶作剧也逆来顺受。

我想要试验一下她的顺从究竟能达到怎样的地步，我想了一些小小的花样来对她进行测试。

例如：我吃过饭，偏不让她洗碗碟。我笑着说：“丽丽，添净。”

她乖乖地拿过盘子，瞅着我，像是希望我改变指令。却装作没听清。

我偏不！

我又说一遍，带着央求：“丽丽，添净。”

她只好拿起盘子，象只猫一样，伸出小舌头，带着响声，添着盘子上的残屑。一双眼睛委屈地瞅着我。

我呢，还她一个笑。一个顽皮的、得意的、满足的笑。

她也乐了。

一会儿，我又变个花样。我说：“丽丽，学猫叫。”

这回她不再为难了，只是象是埋怨地瞅我一眼，象是说：“就你花样多！”然后，作个鬼脸，就“妙鸣，妙鸣”地叫起来，象是真的一样。

可我对她的每一个服从，都报以更热烈的爱作为报答。于是，我们之间的这种权威与服从就越发牢固了。

我们经常在一起对奕，她的棋术相当高明，因为她读过好几本棋谱。可她从来不敢赢我，我要悔棋、赖子，她总是带着埋怨的微笑瞅着我，从来不敢犟嘴，而且总是一边下棋一边偷