

《芯存者》

图书基本信息

书名：《芯存者》

13位ISBN编号：9787506389193

出版时间：2016-6

作者：颜桥

页数：288

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《芯存者》

内容概要

从2020年开始，你将会遇到的世界——

@2020年，第一块“AI芯片”植入人体，大脑成为物联网最后的智能设备，史称“芯片元年”。

@2024年，人类消化系统日渐退化，以服用胶囊及膏状食物过活，市场惊现“抗饿芯片”。

@2030年，人体死亡后，记忆与人格可存储于芯片内，芯片群墓地被称为“思旧塔”。

@2032年，生产商专注“身体芯片”研发，各名目芯片应运而生，芯片植入业隶属美容整形行业。

@2046年，孩子出生后的第一件事就是在掌心植入芯片，仪式由神父主持，名曰：解锁。

“芯存者”时代到来。

《芯存者》

作者简介

颜桥
小说家、创意人、编剧，著有《女人森林》《离婚找导师》等，曾在《收获》《上海文学》等发表作品，入围《人民文学》杂志评选“未来大家TOP20”候选名单。

书籍目录

- 1.被劫持的美瞳少年
001
- 2.长着一只猫眼的男子
011
- 3.单指针的钟表
021
4. “雄起”故障
029
- 5.怕榴的美男子
035
- 6.猫王出山
045
- 7.人格“交换”事件
055
- 8.与“猫男”同居的日子
063
- 9.芯片引爆案
077
- 10.你需要一个“睡前朋友”
083
- 11.玻璃迷楼
093
- 12.芯片恋爱了
101
- 13.记忆迷宫
109
- 14.鹅厂疑云
117
- 15.犯罪种子选手
125
- 16.芯片兼职特工
131
- 17.失业中的荣誉侦探
139
- 18.身体里的双声部
149
- 19.计中计，谍中谍
159
- 20.抗高温水晶手套
167
- 21.血色电影票
173
- 22.幺鸡奶奶之校园别恋
181
- 23.四面朝内的房子
203
24. “拥抱者”保罗

221

25. 幽灵之城

237

后记 猫、病人和侦探之异同

254

附《芯城侦探指南》（节选）

258

《芯存者》

精彩短评

- 1、真的是不能相信豆瓣新书速递这个环节了。
- 2、听名字本以为是个大未来设定的反乌托邦故事，担心我这个小女孩看不懂，其实虽然有硬科幻做背景，但底子里还是个偏二次元的侦探故事，蛮有趣的，男女通吃……再说说就剧透了。“干你老母的程序化”，特别喜欢么鸡的这句口头禅，用越狱的芯片出糗，搞笑。希望他的戏份再多一点。
- 3、挺无聊的……和新经典有个毛关系啊
- 4、书里面的未来世界是芯片时代，所有的东西都以芯片的形式保存。我们将从信息时代跨越到芯片时代。
- 5、写得很棒的小说，一直很喜欢读科幻类的作品，这本与其他硬科幻类小说不同，读起来比较轻松。值得一看。
- 6、这是我读过的第一本科幻小说，之前都对这类小说很排斥，不过看了这本书还觉得挺不错的。很喜欢作者的语言。
- 7、迷迷糊糊，创意挺有趣的
- 8、前面太拖，后面太赶。
人设、情节、世界观设计的都太精明，不含蓄。
- 9、像网络小说……
- 10、人的身体内植入芯片，就是像手机一样了，开启人类智能时代。很喜欢这类科幻的小说，对世界的未来充满幻想。
- 11、这种文字水平，放在网文里都要算烂吧！
- 12、为什么这书评分这么高。。。
- 13、大约85%的人打了4星以上，但，这么“好”的书怎么才有50几个人看过，是被埋没了么？呵呵，打个2星吧，稍微中和一下8.5分的水份……还有第2季？完全没兴趣
- 14、总体说来，小说架构的大小、思想的深刻、伦理的思考、烧脑的程度，不如大刘的《三体》系列，但是在轻松化、愉悦化的科幻阅读体验上，还是很不错的。

- 1、结合了侦探和科幻两种元素、一些词汇也是细思极恐啊，哈哈...也是蛮新颖的。看了这本书想追这个作者了、脑洞要不要这么大...
- 2、当我们小时候看机器猫的时候，我们就在想象，我们会有一个叫哆啦A梦的朋友，一个来自未来的机器人朋友，用自己神奇的百宝袋和各种奇妙的道具帮助大雄解决各种困难。而在2046年，那个遥远的时代我们有着的是叫做小么鸡的朋友。小么鸡是谁？一本《芯存者》带我们走进了那个芯存者时代”里，一家名为“猫王私人侦探社”的侦探颜桥因为独具“猫眼”功能，发现芯片病毒开始反噬人类，盗取大脑信息，“猫眼侦探”开始为自身的困境及人类命运而战斗。芯片时代所有的一切都可以依靠芯片解决。包括我们现在的一日三餐，我们的穿衣，我们在那个芯片的安装后也丧失了很多。而小么鸡是芯片的代表，他风趣幽默，拥有者和主人公朋友么鸡一样的德行，但是他却爱上了智能饮料机，这也会是未来人的爱情吗？他为了爱情赴汤蹈火，最后和爱相融合。但是么鸡却为此想享受自由，抛弃了他一直追求的芯片ROOT。小么鸡暖暖的，为了爱，他可以花光他所有的钱买50年的饮料，仅仅是为了他的可爱的小女友，李由美。他无疑是新一代的感情专一，暖暖的大号男友。人类在植入芯片之后，具有很轻的运算能力，但是无法拥抱和接吻。这就是人们一直追求的互联网时代。也许在将来的某一刻，我们只会和我们的手机和网络说话，也许面对真实的人，我们会望而却步。手机带给我们的不仅仅是便捷，同时带来的又是让我们始料未及的人际感的丧失。现在低头族遍地，宅在家里用网络“遨游”世界的不在少数。到时候我们也会是一个冷血的“机器人”了。作为小说的主人公颜桥拥有着善于观察人心的猫眼。他静静躲在一边，看着人们忽视掉的细节，看多了会发现人的真心。一个在意观察生活的人，有时候需要放纵自己，睁一只眼闭一只眼，让自己活得自由一些。每一个猫王私人侦探社的成员都有着自己独特的一面，正是我们生活中每一种人的写照。猫王只是一个代替，我们看到猫只是把她当做宠物，却不知背后，那位静观者看到了什么，也许我们忽视掉的那一切细节，正是需要我们抓住的生活的尾巴。回归到书中，渲染一份侦探小说具有的紧张感，却让我感到乏力，每每觉得应该心跳加速随着作者的笔墨到达紧张之处，却未收获推理之后的兴奋感。但是作为一部科幻与推理的小说，却是让我们看到那个未来的时代。也许在某一天我们真的会拥有像小么鸡和哆啦A梦一样的朋友，个性，充满爱意，来温暖着我们的生活。
- 3、我们渴望自由，渴望不受限制的生活，我们讨厌一切需要努力才能获得的东西.....科技在改变生活的同时，也使人类失去了很多乐趣，如果谈恋爱也是一件可以在流水线上完成的工作，那么人存在的意义又是什么？我们变成了行尸走肉，不知是我们利用科技，还是科技奴
- 4、#一看这本书的时候，并不觉得是在读书，而是像是在看剧本。这倒不是说这本书的对话多，画面感强。当然，后者还是可圈可点的。想强调的一点是，这本书的延展性实在是太低了。虽然在书后有一个术语表，但是其构建的效果在书中表达的非常有限。远远没有在书的细节中，情节中体现出应有的价值。在书中，还非常用心地将一些专门的术语加黑，示意读者多加留意。但是这种单纯的强行嵌入的概念，也是与书本本身有疏离。而无法达成让人投入到书本的效果。同样也是显得非常刻意。换句话说，作者为这本书设计了一个完备丰富的世界观，但是却懒于疏于在小说里面展现。假装读者已经浸入书中的社会，所以就非常自然而然的拿来使用。可实际上效果只能大打折扣。#二那么书中的篇幅都用作什么了呢？都用来塑造人物了。书的封面上已经有“第一季”的标识，显然暗示会有后续系列作品。可以想象的是，这个两男一女的组合，在下本书中还会再次出现，解决一个新的问题。就像是书中所说的“007”系列一样，这都是完全可以想象的。包括《鬼吹灯》也是这样的配置。不过同样的，三个人的塑造也是非常缺陷。么鸡也好，春安也好，还是“我”也好，都是类型小说里面的典型人物。个性化非常强，可是却也因此失去了现实感，浮于表面。使得读者难以投入更多的感情，为这三个人的生死安危牵肠挂肚。这也就造成了最后的大结局非常的无力。当事人的生死生死读者都不关注了，那还有什么能抓住眼球的呢？动作戏再酷炫，最后一分钟营救在紧张，又有什么用呢？也只是例行公事而已。#三当然，这是不是这本书就是一无是处呢？当然不是这样。正如开头所说，这部书更像是一个剧本，一个电影。在看的时候——如果是一个有经验的影迷——都可以猜想到视觉化之后的效果。这既是这本书有趣的地方，也是无趣的地方。有的对话在度的时候非常的无趣，甚至是无聊。但是如果将其设定的人设与某些演员的形象重合，就会发现这个对话有了活力，有了生气，变得非常的高明。所以，非要说的话，整本书更像是某部电影的文字书，而并非是原创的小说。这两点的差距还是蛮大的。考虑到作者原先的写作习惯，造成这种不上不下的效果也是有可能的。#四

至于这个小说的类型，算是网络时代的技术惊悚。任务完成中，既有文争，又有武斗，读起来也是很爽快。但是缺点就是太短了。在整本书的篇幅占得过少。不过，考虑到这一本将很多笔墨给了介绍人物，这种区别也就可以理解。在下一部中，人物都是大家熟悉的了，也就会有更多的页面给予任务，有更多更好的阅读体验。###更多请关注：<https://basin42.wordpress.com/>

5、啊！原谅我的高度近视吧，看到作者照片我还以为是一位长像清秀有才气的小帅哥，看到最后才知道，原来是一个才气十足，幽默搞笑的一姐们，上了岁数了，眼拙如此啊！看到脑机相接想到了《盗梦空间》，“一级级打关”时的精彩不仅是看电影的感觉，还有一种打游戏的感觉，感觉特别爽歪歪。书中最后一句深深的触动了我，“不需要网络，不需要芯片餐厅，不需要垃圾信息，你唯一需要的，只是自由。”笑着看完，大叹不过瘾的同时，读到的不仅是精彩有趣的侦探故事，也感觉到了作者的人文情怀，如果书中的故事有一天都变成了现实，那么我们这些芯片人，除了变成与高科技的结合体，享受着高速生活的便捷性，还能得到什么？可悲的是，人连最起码的生理需求都被剥夺殆尽，比如：体会不到秀色可餐地食物带给我们的味蕾体验，只能眼巴巴的望梅止渴。这还能算是人类吗？人之所以为人，是因为他的独有性与缺陷性。不说将来，只说现在，我们在享受互联网带给我们的无限便利时，个人信息的被盗用与个人资料的被倒卖也成了家常便饭，银行卡被黑也是比比皆是。一天24个小时，手机成了我们最亲密的伙伴，除了睡觉那几个小时，机不离身，不管有事儿没事儿，都会强迫症一样的点点点。与朋友面对面坐着时，不是互诉畅谈一些心里话，而是每个人拿出手机拍张照，发到网络上的互动。走路、坐车、甚至吃饭时，有的人更是机不撒手。不管大人还是孩子，对于电子产品的依赖都超过了对家人对友人的沟通与兴趣，更不用说枯燥的学习。人与人之间的疏离，却是事实。从不否认科学给生活带来的便捷与方便，但“月满则亏，水满则溢”什么事儿都不能太满，留有余地才是最好的，否则物极必反的道理自古有之。真的遇到过这样的人，将科学上升到了信仰的承度，痴迷的不准许任何人说个不字，难道任何的宗教都没有它的弊端吗？科学应该也如此吧。所有的东西都是用来给人类服务的，而不是有一天被它所征服与利用。一部手机连通网络，可以连通整个世界，却连通不了人心。一部手机连通网络，可以读到任何信息，却澄明不了灵魂。适时做个离线人，摆脱一下捆绑，并不另类，也并不古板。突然之间会明白，原来你在不在线都无所谓，没有你的圈子依然继续着精彩。

6、在网传的新版马斯洛需求金字塔中，有人在生理需求的下方，添上了现代人不可或缺的WiFi需求。随着人类社会的发展，我们所处的世界悄然改变着，大数据、物联网、可穿戴……逐步构成了唯手机网络不可辜负的神奇氛围。试想当这一趋势一路向前，未来的世界又会变成怎样的模样？颜桥通过他的大脑洞，在《芯存者》中为我们勾勒了一个不一样的2046，《圣经》里属于人类的“印记”，幻化成了植入人体的芯片。网络改变世界，随着人工智能的进一步完善，智能手机已然与人类正式融为一体，数据与信息流喷涌而出，人类世界游走于虚拟与真实之间。“互联网像一个黑洞，世界正在被黑洞吞噬。”网络成为了束缚，青年渴望“离线”。人类的日常生活模式被全盘改变，食物是虚拟的，亲吻不再接触，人类成为了程序的一部分，从某种意义上，芯片代表了我们的人格，甚至，高于人类的躯体，成为了人的灵魂。其中尤为印象深刻的片段当属爱情的桥段：作为整个故事中炮灰的好色青年么鸡，对高冷的女主发起了攻势，他“在芯片上感应出一个大大的半颗红心，从眼睛里发射出去，这半颗红心像气球飘扬而去。这是芯城青年的【感应吻】……假如对方芯片也有感应，也会发出半颗心，最后合成一颗心”，然而，女主李春安只是无动于衷地朝门外走去，并关上了门，于是，“扑哧一声，这半颗红心被门夹破。一地碎片，慢慢消散。”好一个凄美的失恋场景，可视化极强，却毫不真实。相反，在《芯存者》中被歌颂的爱情，竟完美避开了人类，当芯片爱上了饮料机，不仅互诉衷肠，并最终合为一体，实则诠释了传统爱情的真谛。虽与大刘的硬科幻之恢弘并不相同，颜桥的科幻小说自成一番气象，轻松中包罗万象：在《芯存者》的下半程，更像是一次密室逃脱的体验，猫眼侦探社的成员，与邪恶组织在密室中对决。一个个关卡，一次次解谜，找到密钥，搜索证据，再进入下一场景，作者带着他的主人公们惊醒动魄地在各个平行宇宙中冒险穿梭，让读者的心一同在时空隧道中跌宕。直到旅程的终点，当颜桥用意想不到的方式破解了整个迷局，作为不够高明的读者终于长舒了一口气。作为猫眼侦探系列的第一辑，《芯存者》显然吊足了读者的胃口，期待下次大脑洞再见。

7、《芯存者》听起来像是跟《银翼杀手》一样的反乌托邦式的大科幻。我对这种题材像来很有兴趣，但国人能不能讲好这类故事，我一直不太抱希望，因为任何关于未来的设想，到最后都会回归到“未来世界还要不要党的领导”这样一个尴尬的话题。看完《芯存者》后，我发现作者很精明的绕过了

所有可能会让人产生尴尬的地方：一个叫颜桥（没错，跟这本书的作者同名）的人长了只猫眼，能看到很多细微的细节，他受雇于一只由卫斯理的猫开的猫王侦探社，要在芯片城里解决一桩棘手的案件……从这个角度讲，《芯存者》并不只是个纯粹的软科幻小说，它其实是个写给二次元少男少女的带点萌味的侦探故事。但这并没有让我感觉到失望，因为他较好的兼顾了“未来设定”和“少女心”这两点，使得故事看起来有趣好玩，不至于让你去计较天马行空下想象力的虚于实。出于对这本书的喜爱，我昨天认领了#芯存者时代#的微博话题，并说“我愿意当一个永远在线的人”，但想了想，其实我们现在已经是“永远在线”了——我们每天握着手机，用它谈恋爱泡妞社交，解决生活的各种问题，甚至还用它来办公赚钱发大财，我们无时无刻的不在依赖它。作者说：芯片人就是世界潮流里最大的现实，我们是信息喂养和连接共生的一代人类。芯片人（iPhone men）英文名字带有“需要不停拨打（连接）的人”，暗示无法离线的状态，我们这一代人已经进入必须“连接”才得以存活的“共生状态”。从这个角度讲，我们现在已经是还未彻底进化完成的初代芯片人。在未来，人死后记忆会封存在芯片里保证不丢失，他人可通过连接芯片来读取记忆，不光如此，还制造了各种抗饿芯片，抗阳痿芯片，甚至还最后还生产了能让大脑随时随高潮的“G点芯片”——这让我想起了Google一直在开发的模块化手机。以后的人可以简单的通过安装芯片来获得各种技能和满足，是不是又很像一个RPG游戏？书里的设想其实都挺现实的，从手机到可穿戴设备，再到VR和人工智能，科技的飞速发展让“芯片模块化”成为可能。做为一个互联网从业者，我也迷信“万物互联”的说法，未来凡是不能联网的都会死。但是否人类最终演变成跟机器一样无聊和死板的生活就是“最好的未来”？我不知道，作者也没有给出答案，或许他自己也说不好，所以才在这个想象空间无穷大的背景下只讲了个猫侦探的故事，就如同作者总结的那样：由一只猫名义拥有的侦探社，他的目的恐怕不是要让技术潮流湮没自己，而是想回归人类最原始的本能与天性。最后，在《芯存者》的故事里，配角么鸡用的越狱芯片经常会产生各种问题，让他出糗，甚至可能会害死他，所以这本书里我经常被么鸡的那句名言逗笑：干你老母的程序化。或许这也是作者对未来芯片城的态度。对了，还有那句，“你是么鸡吧，颜桥最好的朋友”。一定记得，鸡字后面别加ba。

8、附《芯城侦探指南》（节选）本书由著名侦探卫斯理先生主编，历时六年。初衷是为即将进入芯城侦探行业的年轻侦探提供一本城市生活及侦探技能的指南，网络城市地标潮流文化，本书成为一本名副其实的“侦探红宝书”，被翻译为40国语言，为理解芯城潮流最优读本，现摘入部分节选，以飨读者。一、人种概况、生物属性、爱情家庭芯片人（iPhone men）（2020—）直接意思为“手机人”，英文名字带有“需要不停拨打（连接）的人”，暗示无法离线的状态。（可与“离线人”词条对照。）2016年至2020年，智能手机进入变异性高速发展阶段，人类手机依赖日益加剧，物联网覆盖一切，连接一切，任何不能联网的，都将消亡。一些丧心病狂的科学家想：人脑会不会成为“物联网”最后需要连接的“智能设备”？当然，这个想法不幸成为噩梦，有个美国疯子真的做到了，这真是人类发展史最大悲剧之一，还有一个悲剧就是乔布斯发明了iPhone。2018年，美国神经科学家基努·真维斯第一次将脑神经与互联网神经网络，脑机接口进入“联网时代”，人类可以通过“意识”在网络里任意控制智能设备，互联网开始“直接”存储人类的“记忆碎片”，世界进入混合现实状态，比特和原子、大脑意识一起混搭，共同缔造二次元世界，这成为人类文明史上最著名的拐点，史称：“伊甸园拐点”。神经网络，就意味着，生命意识可以像洪水一样席卷一切。生物行为一词，被重新改写，有时想了，就等于做了，世界是一个庞大的3D打印机，任何意念有输出端口，都可能成为现实。2020年，第一块芯片被植入人体。与脑神经连接，第一个“芯片人”产生，芯片人采用双核驱动，史称“芯片元年”，我们习惯称“芯片人”以前的人类为“旧人类”，称呼自己为新人类。芯片人生存的第一要义就是连接。连接。连接。（重要的事情要说3的倍数3N次方遍。）芯片人，是一种依赖“信息喂养”，由生物和芯片的“聚合体”。在小说里，您看到了，一半是生物，一半是人造芯片，我们区别以往人类。也形成和旧人类不同的芯片人基因文化，请您收看本词条时候，确信您的生物寿命可以熬过2046，否则本小说以及手册对您：没有卵用。没有卵用。没有卵用。芯片植入医院大部分芯片人会植入左手，左撇子成年后会植入右手。芯片植入在2046是一个最普及的手术，好比你们旧人类种牛痘，甚至孩子出生就会有教父在场洗礼，洗礼后植入“儿童芯片”。神父的祷词为：“哈利路亚，愿主保佑，以圣父、圣子、圣灵的名义，一日肉体消减，灵魂寄存芯体的诺亚之内，像种子掉落麦地，等待再生的一刻，阿门。”植入手术必须有拥有资质的美容医院执行，至于为何成了美容医院拥有植入资格，估计大家都植入芯片，美感问题就会凸显出来。植入芯片手术是免费的，但芯片价格不等。同时也出现大量黑市医院，小说里男二号么鸡植入芯片为非法越狱芯片，在2046植入非法芯片造成脑死

亡，责任自负。这就好像你自己要植入一个伪劣的人工心脏，医生不至于反对，植入非法芯片属于“作死”行为，只有不安分的非主流少年才会干。扛饿芯片对于新人类来说，芯片存储我们很大一部分的记忆，用旧人类比较容易理解的话，芯片是大脑的外挂，而大脑越来越像电脑的缓存，人脑的意识可轻松访问芯片，记忆对我们成了最简单的事情。以至于，健忘症成了2046年的流行病，假如你的芯片坏了，而数据丢失了，我们称之为“芯片帕金森”，记不起人，记不起账单，这是常有的事儿，那都不叫事儿。假如芯片数据无法找回，政府会颁发一个挂失证明，您可以放弃自己身份，重新做人，不过，以前人生经验值就全没了，自己看吧。这种挂失证明叫“再生证明”，首先，要感谢政府。

2020年开始，人类对大脑探索开始井喷，大脑皮层的区域真相逐渐浮出水面，人们习惯把大脑皮层某个位置的点成为功能点，而最不靠谱的点就是“抗饿点”，芯片会主动对大脑“抗饿点”发出微弱电流刺激，这个刺激足以让普通人更加抗饿，假如你可以尽量少吃，不觉得饿，而客观上又不会对身体造成伤害，正是这个侥幸心理，“抗饿芯片”开始广泛流行，尤其是对那些极度想减肥的女性。之后大量功能芯片纷纷流行：抗困芯片、抗阳痿芯片、抗怒芯片、抗拖拉芯片、抗路怒芯片等等，2030年，政府宣布，企业不得传播芯片神奇功能，虚假夸大部分神奇功效，任何芯片都拥有以上功能，才可入市销售。芯片越强大，人类却变得更加脆弱。

大脑高潮G点2030年，俄裔英国科学家斯蒂芬·别林斯基发现大脑皮层性高潮G点，据说微电量刺激，可让人类产生性高潮一样的快感。大脑G点的发现，让性行为的成本迅速下降，旧人类男性认识一个姑娘，从认识、交往、热恋到上床，平均需要32天时间，还需搭上吃饭、送花等购买礼物的成本，而大脑G点的发现，您只需要一块电量充足的芯片，达到快感是等价的。在我们时代，性和爱是距离很远的事情，性只是个体释放荷尔蒙的过程，具体到芯片层面，只是芯片放电的频次。而爱，则是一种隐形契约，单独的爱是不成立的，当你说爱的时候，它只是一种关系，和欲望无关。爱绝对客观、中立，新人类最美好的两性关系就是：彼此需要、彼此独立。50%以上年轻人选择单身、不固定性伴。性行为内置，让性成为一种“绿色行为”，任何人都可以完全释放自己的性焦虑，而强奸犯被视为是一群超级无聊且智商很低的行为，“不让你进那个洞洞，你为何偏要进去，你很喜欢打桌球吗？为了一块芯片代价，坐上几年牢。”通常青年人流行上芯片夜店解决自己性冲动。（详见《芯片夜店》词条）接吻退化旧人类时代，吻是具有普遍意义的两性仪式，吻最早源自暴力和解，据说暴力解决争端的黑猩猩通常会在打斗后亲吻对方以示和解，或者第一时间用亲吻的方式避免冲突发生，大概意思就是“别打我，啵一个”，某种黑猩猩早有着法式热吻一样的姿势，将舌头探到对方口中深吻，可见热吻不是人类原创，而是生物进化遗留行为。亲吻的大致功能刺激：唇部受到刺激后，将强烈的温度和压力信号传递给脑部，接触引发神经元兴奋、周身化学物质激增、心跳加速、细胞组织因升温充血而颜色变红等一系列反应，情侣之间接吻对旧人类拥有类比性行为的含义。但令我们新人类不解的是，假如这样就好了，你们对爸爸也亲、对祖母也亲、对孩子也亲、甚至刚见面的朋友也不放过，任何一个逻辑正常的人类都不会赋予一个简单行为如此多层含义，在新人类看，假如一个行为功能不明或者过于多元，它的衰落是迟早的。2030年，世界范围内爆发一个禽鸟流感，死亡人数高达2000万，人类接吻的比例迅速暴减，从那时出生的孩子，基本没有见过接吻是什么。为了满足人类生物本能，部分科学家发明了“接吻器”，这是一个球星口罩，中间连接粗壮导管，导管中央激凸出环状球囊，男女双方或部分基友，伸出舌头，在导管中央球囊“接待室”内，用舌头互相问好，接待室有口腔杀毒液即时喷射，这种接吻器曾在新人类非常时期，风靡一段，后来因太过抄袭蜥蜴接吻，涉及侵权而被取缔。人类开始立足新的吻的定义，为此新人类替换旧人类吻别的主要模式就是：感应吻。（详见词条《感应吻》）感应吻（芯片吻）为了解决人类接吻的卫生和疾病传染问题，我们开始发明各种漱口水，草莓味、薰衣草、迷迭香、青橄榄等，杀毒剂量偏大药水容易造成口腔溃疡、舌头肿胀、月经不调、阳痿早泄等，为此新人类的科学家想最大程度保留人类的生物文化，于是“感应吻”应运而生，这是一种新人类的接吻模式。芯片接受到生物体的生理发情信号，就会连接对方芯片，将数据传送给对方芯片，对方芯片将生理数据审核后，查阅我方的发情程度，若双方发情程度匹配，就会发生感应吻，双方芯片同时刺激大脑皮层的G点，在视网膜上投射出两个大大的“心型”，双方眼睛里都出现两个大大的“红心”，旧人类的卡通片里经常出现的。获得“感应吻”说明情欲高度匹配，而“感应吻”也让情欲旺盛的男女有了最好的有机的表达爱意的机会，“隔空飞吻”成为流行，如果你不会隔空飞吻，都不好意思说自己是一个芯城青年。然后，单方面飞吻造成大量垃圾吻无人认领，成为社会问题，索吻行为络绎不绝，假如你无法判定对方对你有没有意思，而乱隔空飞吻，纯属浪费电量。离线人和iPhone men“需要不停拨打和连接的人”相对应的就是“离线人”。芯城人一生都连在网上，就好比呼吸，比特是芯片人的空气。所以“离线”意味

着死亡的风险，芯城法律规定：对严重刑事犯罪造成严重社会危害的犯罪分子处以“强制离线”，这种感觉就像旧人类的死刑。强迫离线的感觉，就像把你家的航天飞机没收抄家了，假惺惺就给你一辆自行车。摘除芯片的感觉就像旧人类的结扎，离线人无法医疗、购物、娱乐、旅行、性爱等，甚至街头自动售货机都无法使用，他们感觉瞬间被整个社会抛弃，50%“被迫离线人”不久即将孤独中死去，死亡原因诸多：饿死、病死、抑郁死、烦死，等等。但也有少数被判被迫离线的“离线人”通过互助合作，结盟成互助小组，同过黑市购买食物，以劳力换取食物等，芯城法律规定：强制离线人生存满七年，可以免除刑事责任追究，可以重新入网，无须网费。和“强制离线”相比，另一种“自愿离线人”属于时髦前卫青年运动，类似旧人类时代的嬉皮士运动，大量青年通过“离线运动”给政府施压，这些人忽然消失，生物人虽然还在，但摆脱社会定位、监控、税收等，自愿离线的人建立了“离线社区”，自己动手、丰衣足食，这样的“离线社区”给政府带来管理上的真空，小说里“离线咖啡”便属于离线社区一个据点。离线运动在2040年肇端，得到很多前卫芯城青年热烈拥护，这些离线人自愿消失在芯城电子户籍的版图上，成为“黑户”，开启一种全新自由的生活，他们的意愿是回到旧人类的文化。

二、城市地理、时尚潮流、生活美学芯城每位到过芯城的人，总是会带着希望而来，走的时候又情不自禁地感叹：son of bitch。城市不都是如此吗，它既是造梦机器，又无情撕碎你的幻境。芯城已经无法用面积衡量，芯城拥有2亿4000万块芯片组，可以用数十亿人的意识筑巢，脑神经连在这些芯片上，展开可以构成1024的3次方座旧人类一线城市那么大，但同时，一旦脑神经断开这些连接，芯城只是虚无的荒野，芯城只有30%不到的常驻居民，大部分时间，它只是中转城市，人群涌入又立刻涌出，处于动态平衡中，人口规模维持在2500万，芯城像一条热闹的过道，没有什么是自己的。在芯城的入口，有一条褪色的标语：芯城欢迎你。但细心人看到，还有后半句：但你不要觉得自己属于芯城。这是实话，很多芯城人永远觉得芯城是“新城”，如旭日之升，若初生婴孩，芯城是一种集市，聚散无定，一期一会。芯城青年经常遇到昨天结婚，明天就走散了，芯城女青年会表示：只要下次你路过芯城，把离婚手续顺道办了。芯城人是豁达的，勇敢的，勇于接受一切新鲜好奇的事务，这里永远是科技的最前沿，当然，这些都是宣传文案。假如你问一个坐着藤椅的芯城老太太，她会睁大眼睛说，什么时候，城市改名了，没告诉我呀！告诉我的话，这名字，我绝不会同意的！绝不会！

投射衣2020年起，3D打印开始流行，一段时间，我们连抽水马桶和假牙都采用3D打印，人类像个玩泥巴的孩子，各种材质充斥商场，女人衣服材质从帆船上的帆布到太空厕所使用防水材料，只要能用来做衣服的，都被芯城女性一抢而光。男人们希望可以赶快结束这种时装无政府状态，最好可以直接采用3D打印直接打印出一个“穿漂亮衣服的女人”，且终身只装一件衣服。这样就不用给女人添置衣物了。各种3D时装工业导致大量资源浪费。2038年，玻璃纸材料发现引导时装行业变革，这种玻璃材质面料可以贴身穿着，冬暖夏凉，在玻璃衣上采用芯片借助光学投射，可以产生与实体衣物视觉效果，衣服的款式称为：“画布”，这样时装就彻底进入DIY时代，你可以任何设计画布，投射衣不但节约材料资源，也激活女性创造性，人人都是时装设计师，尽管有些时装属于非主流。投射衣芯片采用特殊电源，一旦芯片电量耗尽，就会露出本相，如果你不希望走在路上忽然衣服停电，好比穿着纯透明的透视装裸体走在路上，即便你带着备用电源，更换电源时间为4秒钟左右，路边还是会围成一圈看你裸体的臭男人，哎，芯城就这点不好，一旦有女人裸奔，全城的男人都在欢呼。投射衣最著名的概念店在芯城东南部，梦蝶。颇有诗意的名字，但门口经常围观一群等待看你裸奔的男人，他们知道，这里是必经之地。神曲《崩塌》2039年，从纽约移民芯城的朋克电子乐手迪克逊鲍勃所创作，连续七年电子噪声音乐排行榜榜首，获得全球绝望之歌排行榜榜首。这座歌曲模拟一座钢筋大楼的倒塌，从玻璃碎裂、水泥碎块的崩裂到金属拧断，全然没有任何人声，而唯一结尾是小女孩的电话求救：HELP，迪克逊鲍勃用录音设备录制一座大楼的崩塌，而自己六岁女儿在崩毁大楼内，崩塌因为充满绝望而被传为神曲，一切崩塌，而自己渺小无力，这是2046的某种末世心态，人们一方面享受科技高速向前，一方面，又倍感渺小无力。《崩塌》因为前卫而成为咖啡厅、芯片餐厅必备“神曲”，连家常菜、芯城小吃等平民餐厅也奉为镇店之曲。《离线》真人秀芯城最火爆真人秀节目，其感觉类似旧人类的“荒野生存”，网络电视台组织一批娱乐名人，采用“离线7天”的噱头，这些“做秀”行为可以把自己包装成为短期“离线人”，但这些人显然非但未被社会抛弃，还吸引大量眼球，电视台借机出售大量广告，而节目也引来大量争议，譬如记者采访其中一位嘉宾，问其“离线的日子，你想做什么？”“什么都不做，我只想静静。”这样的对白也被电视台包装推红旗下艺人。大部分芯城人，终其一生都是庞大网络的节点，依赖信息喂养得以生存，所以“离线”意味摆脱束缚，意味冒险主义，而《离线》真人秀满足人们的欲望，成为芯城最娱乐、也最具备争议的节目。《芯城人民日报》

曾发表评论员文章：“《离线》，一场可耻的小资作秀”。李由美声优饮料机芯城街道上随处可见各种自动售货机，声优饮料机是在2024年左右出现，开始是以声优猜拳方式，赢得宅男群体的热烈欢迎，后根本市场需要，对声优进行改良，多以女性为主，分娃娃嗲音型、夜场女郎型、小鸟依人型等，在饮料机设置声音女优后，每台饮料机的销售量暴增几倍，甚至有夜不归宿的宅男抱着饮料机痛苦，芯城心理卫生专家提醒：声音迷恋需要拥有一定限度，塞壬的歌声是一柄双刃剑。小说里的李由美声优饮料机主打亲切迷人，声音迷人富有亲和，有一段时间，李由美声由主打宅男知心姐姐话题，而被绝望宅男奉为神灵，但2030后，大量3D影像的售货机改变售货机潮流，就像旧人类时期的任天堂，这种饮料机已经成为老虎机一样的古董。餐饮业消亡由于芯片对饥饿感觉的抑制作用，人类对饮食兴趣日渐陌生。食物多以胶囊、膏状的“太空食品”为主，流质食物更大程度让消化系统退化。餐饮行业一蹶不振，出现倒闭潮和失业潮，餐厅开始慢慢淡出，人类普遍服用营养胶囊，每日2-3次，饮食成为单调无聊的行为，厕所几近绝迹，但假如你不小心闹肚子，碰巧在街上，公厕价格足以让你破产。芯片餐厅餐厅消亡，取而代之是芯片餐厅，顾名思义，就是给芯片吃饭的地方。在旧人类时代，用家用220v电源变压器就可以给智能手机充电，芯片人时代，因为手机联通脑神经，因而充电行业与医疗行业成为邻近行业，不是什么设备都可以给芯片人充电的。小说里的鱼型充电宝为2038年由科学家李四广发明，可以在10秒内充满芯片电量，但这种技术政府拥有垄断权，不对个体家庭开放，一时间，充电餐厅总是人山人海，类似你们旧时代的医院，各种充电挂号，必须提前挂号，拍上几天的队，充电五分钟，民众怨声载道。想知道为何不对个体家庭开放吗？问中国移动去！为了解决漫长等待时间的娱乐问题，新人类模拟旧人类的饮食，采用高清大图模拟旧人类的饮食，芯片餐厅里采用围炉形式，对图思菜、睹物思人，其实，2046年，人类饮食活动成为很奢侈消费，大部分菜品，年轻人从未吃过，菜谱更像是博物馆里的展览别册。这种“图片晚餐”很受年轻一代喜欢，类似你们旧人类听考古学讲座的感受。三、法律条例、户籍习俗、公民运动再生证明在芯城，有10-20%的人可以选择这辈子拥有几个身份生活，这是新人类的特点。在新人类的初等教育里，老师告诉我们这叫“量子化生存”，其实人类每一天都像一个孤独的“量子”，今天和明天没有太强关联，而明天和后天也彼此独立，只是由于你觉得生活是像波动一样连续，过去的只要过去，就对现在不构成任何影响，“没有人会介意你昨天是一条狗”成为芯城青年一句时髦的口号。当然，芯片人量子化生存的人生哲学只是因为芯片的技能决定，一类人把全部记忆全存放在芯片内，一旦丢失，就丢失所有记忆，这时，你别无选择，又重新成为“新鲜人”，政府会在医院开示“芯城健忘症”病例证明后，给你开示“再生证明”，拥有再生证明的芯城人可以开始新的身份生活，芯城法律规定：芯城永久居民，本着机会均等，公平公正原则，一生可以拥有不得超过三次再生证明的机会。自然也有无数“假装芯片坏了”甚至“人为破坏芯片”换取“再生证明”的一小撮人，在芯城，这样的人很多，得逞很少。要找医生开一张“健忘症的病例证明”，黑市价已经达到100万芯城市，医生会对这些人苦口婆心的说：“生活岂是你选择遗忘就可以忘的，回家洗洗睡吧，新一天又开始了。”（详情参看“芯城健忘症”）手动驾照芯城政府每年颁发给“玩车族”的资格证，芯城汽车几乎都是全智能控制，一旦抛锚损坏，在最近维修店可以更换全新汽车。“手动驾照”只是为怀念旧人类生活方式的芯城青年一种“忆苦思甜”的机会，用交警叔叔的话：“手动开车只证明两点：1、你很闲，闲的发慌。2、你脑子没坏。”离线抗议“离线抗议”是由青年发起的以“离线”为要挟的群众抗议，和旧人类绝食异曲同工，在芯城，除非报备的数据故障，凡是48小时无法在GPS找到的人，都在法律上视为失踪。芯城人一生都在设备的眼睛注视下生活，即便哪天出现“XX艳照门”事件，芯城人只会说：“操，偷拍也没有把我拍的美美的”，芯城曾出现将个人身体芯片给自己家狗植入的事件，而狗的主人参加离线运动在人间蒸发，当你厌倦这座城市无处不在的监控，就是你该离开的时候。非法越狱在芯城，任何芯片都必须具备合法证书，任何私下破解或者掌握设备权限的行为都属于非法。譬如手动驾驶汽车，私自手动驾驶汽车，情节恶劣可判刑三年，处罚金5万芯币。人类可以使用任何智能设备，非官方机构不得任何改装或者破解设备，这是从维护芯片安全的角度，芯城拥有大量设备检修点，可以随时更换您的设备，好比您的自动驾驶汽车在半路出问题了，设备维护点会临时送一辆供您使用。但芯城法律规定：你拥有设备使用权，却没有改装权。同时，设备技术属于商业机密，任何私人破解性行为，将会被监控，情节严重，将会被起诉。这个道理很明白，只要一句话：你想知道世界“HOW”是人权一部分，但你想知道每一件事情后面的“WHY”，你就成了上帝了。行为轨迹审核旧人类时代，犯罪只是一种违规行为，人类只要设定一套法律体系，对已有行为进行惩罚。在芯城，我们对“犯罪”可不这么看，犯罪分为潜在犯罪和实在犯罪。后者对行为进行惩罚，但前者更为重要，大数据表明：罪犯出狱后，二次犯罪

的几率将更高。芯城的法律主导思想是：杜绝犯罪需要在犯罪行为尚未发生前，努力切断犯罪的诱因，维护稳定和杜绝犯罪才是惩罚手段的最后目标。当你有任何行为导致政府不放心，公安有权查阅你的“轨迹档案”，我们称呼为“轨迹审核”，他们会查阅你一切的活动轨迹记录，譬如最近出入哪些公共场所，有无和人吵架记录，信用记录是否良好，交通记录是否有意外事故，罚款记录有无呆账...一旦找到的数据支持你将可能在未来导致犯罪概率，你将被视为“犯罪高发因子”，政府会将这样的人视为犯罪的“种子选手”，对这些人采取网络监控和限制权限等手段。你一定会问，难道有大鸡鸡，就会一定会通奸吗？芯城法律专家不这么认为，但有大鸡鸡通奸概率会很高，加上你最近有很多不良记录，所以对任何有大鸡鸡却记录不良的人采取监控和管制，犯罪率就下来了。至于有小鸡鸡而通奸成功的，不属于考虑范围，那是偶发事件。四、行业工种、艺术教育、疾病殉葬

芯城私人侦探业一直发达，芯城青年从小的梦想就是找到世界的真相。照此发展，想找到真相的芯城青年要远大于真相的数量，真相倍感压力。侦探在芯城口语里带有褒扬的意思，诸如芯城女青年常常挂在嘴边的“原以为你是个孬蛋，结果是个侦探”，翻译成旧人类术语就是“哇塞，你对世界足够勇敢啊”。侦探代表一种勇敢自由挖掘世界的本质，也是女性理想的择偶气质。芯城侦探收入稳定，但大小侦探差别还是很大，从助理侦探到资深侦探，需要经历10-15年的漫长锻炼，当你成为资深侦探长，你不找真相，真相也会来找你的，烦死了。各种侦探社类型多元，单超脑侦探社所在的雷鸟大厦就有至少五家侦探社，各有名目。如：“男女真相研究拓展所”（其实是抓奸的）、“第七感应世界”（是一家塔罗占卜侦探社）、大漠孤鹰侦查所（卖伪劣监控设备的）、“你是我的眼”侦探灵力所（还是卖监控摄像设备的），马其他之鹰真相挖掘机（卖窃听器的。）芯城每年会倒闭40%左右的侦探所，因无力支撑人力场所成本，但马上又有新一批侦探出现，芯城人，反正就是这么缺心眼，要当侦探。数据黄牛芯城很早就进入大数据时代，凡是可卖的数据都成为一种特殊的职业：数据黄牛。所谓“数据黄牛”，就是利用数据做投机生意的人，他们把名人隐私数据卖给娱乐媒体，把个人医疗信息卖给贩卖器官的黑市，把员工职业信息卖给公司猎头。数据黄牛把隐私数据贩卖给各种需要的人，他们把旅馆开房数据卖给抓奸侦探，侦探会直接电话当事人的夫人“喂，您先生出轨了，需要抓奸吗”，芯城女青年遇到这样的骚扰电话，总是谨慎问：“有数据吗？”对方说：“没有”，这样才放心挂掉。可见数据并非是一个好东西，芯城人的一生命会被医疗机构变为一份很长的数据清单，如：射精1公升、输血25公升，收入150万，子女教育120万，保险500万、偷情128次，开房1234次，看着这些数据，你才知道人已经没了。数据黄牛虽然可恨，但数据黄牛之所以存在，只是因为芯城人太没有安全感，需要用数据让自己安心，哪怕是假数据，人类对直觉的自信逐步退化，像一台老式读卡器，卡片上都是：数据。芯城健忘症在芯城，新人类依然有疾病困扰，旧人类的绝症，诸如艾滋病和癌症，新人类的技术已经能轻松灭掉，得了癌症，医生只会摸摸你的背，说：“乖，回去吃片药，明天就没事了。”芯城人最大比例的疾病居然是健忘症，在芯片可以无限存储记忆的今天，真的无法想象。和旧人类健忘症的症候不同，我们并非由于脑子不太好用导致，芯城医院对健忘症做出科学分析：器质性健忘和接触性健忘、选择性健忘，前者的比例在健忘症里低于1%，芯片基本可以替换人类大脑记忆系统，这样的毛病几乎绝迹，只有少量不相信科技的人，依然选择大脑记忆，有了飞机您还出门遛早呢，就是这个意思。接触性健忘顾名思义，旧人类喜欢说“接触性不良”，就是芯片与脑神经接口没“焊牢”，出现大量数据包丢失，这样的人容易出现健忘，世界如此精彩，你却呆萌不动。关于最后选择性遗忘，芯城2040年出现户籍制度改革，政府每年为一些因为芯片损坏数据丢失的“特殊健忘患者”颁发《再生证明》，获得再生证明后，可以获得新的公民身份和姓名，法理上视为“与原有公民不同的法人主体”，旧有债务一次性清零，政府重申：再生证明只适用于“芯片物理性损坏的弱势群体”以及有特殊人生需要人群，对于后面一种需要一直都很庞大，“过一种日子过烦了，想换一种人生继续”，可以理解。由于《再生证明》，芯城每年有10-20%比例的人群可以选择告别以往身份，开启新生活。自然也有无数“假装芯片坏了”甚至“人为破坏芯片”换取“再生证明”的一小撮人，在芯城，这样的人很多，得逞很少。要找医生开一张“健忘症的病例证明”，黑市价已经达到100万芯城市，医生会对这些人苦口婆心的说：“生活岂是你想忘就能忘的，回家洗洗睡吧，新一天又开始了。”

思旧会（葬礼）2046年，抗衰老基因技术已经可以使人类平均寿命延长为120岁左右，但新的生命供体尚未产生，死亡还是人类必须面对的。我们时代技术已经可以把人脑记忆系统完全保存在芯片之内，只要对芯片保持电量，记忆可以长久清晰，除非必要数据损坏，人脑所有记忆都可以直接或者间接访问。在芯城西北部有最大的思旧塔塔林，思旧塔林有1024座塔，每座塔高12米，九层，塔尖圆润，仿造印度塔林设计。塔身用12种语言印刻着“昨日的世界”，将死者记忆碎片拼贴为过去记忆的世界

，并在思念里获得永生，塔尖可以转动，流转，宗教含义拥有涅槃寂静、轮回重生之含义。将所有死亡的人的“记忆芯片”设置在塔林里面，每位死者只有很薄的一格插槽，里面装载一生的记忆碎片，记忆世界的完整和质量取决生前人类记忆系统的质量，有的人记忆清晰如昨日，而有人破碎不堪。这样仪式称呼为“思旧会”，类似旧人类的葬礼，新人类不在乎躯体，更在乎记忆和精神。思旧会采用躺卧，在头上连接设备线，让生者进入逝者的意识世界里。芯片可以无限次访问，但因为很多逝者世界栩栩如生，以至于生者生出无限留恋的依赖感，一旦芯片损坏，无法进入逝者世界，其造成心理打击是毁灭性的。芯城每年因为无法访问亲人芯片而选择自杀的事件，多达5000例以上。生和死的边界因为记忆的保留而模糊不清，思旧塔里存放不过是死者的“太虚幻境”，请勿过度留恋。

9、随着科学技术的发展，随着网络遍布全球，一切似乎都离不开网络。网格的发展，智能化以解放人类为目的，却也大大控制了人类，只是未被查觉。当时下越来越多的人沉于网络，甚至于没有网络就不知道该如何是好，这恐怕也是一种病态。如果持续这样下去，社会会变成什么样呢？这本由作家出版社出版的《芯存者》一书，就是为我们展现一个未来芯片网络时代，一个离不开网络的时代，所发生的事情。本书作者颜桥，小说家、创意人、编剧，著有《女人森林》《离婚找导师》等。小说的背景设定在2046年，随着手机智能化，越来越小，越来越薄，以至于最后只需要将芯片，植入手掌之中即可使用。而人类的生活，全部进入智能时代，从衣服，到性，一切都被虚拟的电子产品所代替。本文采用第一人称讲述，“我”误打误撞成为了一名侦探，共同侦查一起案件。“我”由于意外，左右眼发生异变，一只眼睛可以看到细致，过度关注，导致大脑不适，于是需要戴美瞳。我的好友么鸡，也是一个有趣的人物，没有买正规的芯片，而后竟然发现小芯片非常智能，竟然有自我思想和主观意识。作者将时下小说中不可缺少的美爱情情节，也加在文中，也成为该科幻小说中的亮点。当然不是人与人，而是二个芯片，天呐，小芯片简直就是男神代表嘛，默默的守护，无私的奉献，感情专一，大爱呀。小芯片与主人的对话，充分展示一个主人对芯片的影响力，那简直和么鸡一个样。而小芯片对自己所爱的人的表现，又是另一种画风，简直是萌萌哒。文中有很多关于我未戴美瞳对于细节的描述，强迫症的表现，时下又有多少人正是这样呢？简直就是太有代入感了。小说在最后还详细为我们讲解了未来芯时代的各种名词，幻想一下未来的芯时代。文中还有许多时下的我们所熟悉的元素，比如，美瞳，水货的芯片，越狱版的芯片，降温手套等等，似乎只是我们现在生活的升级改良版。关于未来的智能时代，有许多创想，也有不少是设想未来体内植入芯片，智能时代的到来。本书这种科学幻想体裁的小说，大胆设想未来，侦探破案，加上推理，组成了这部小说，这些元素对时下的年轻人非常有吸引力，毕竟现在人人举着手机自带网络。但是作者也暗喻过度依赖网络的弊端。而作者别出心裁，作者的角度观注在于，就连没有生命体的小芯片，都可以具有爱的思想，我们人类在未来就要抛弃所有的一切吗？顺从所谓的科学智能吗？科学倡导未来，未来更需要理性地科学。

10、简评《芯存者》随着科技圈反复不断的讨论和发声，在将来的某一天“智能手机会成为人体的一部分”这个观点，已经不那么骇人惊闻了，科技的发展总是出乎人们的想象，改变着我们的生活。于是在未来的某一天，也许是二三十年后，芯片普遍地植入身体，成为人体的一部分。同时，人类大脑与互联网实现了链接，大脑的意识与智能网络成为平行世界等等。基于这种科技猜想，加上“喵星人”猫的特征，作者颜桥在小说《芯存者》中构架了一部融科幻、推理、言情于一体的小说。《芯存者》的故事情节、线索很清晰。邪恶集团操纵病毒芯片，妄图通过芯片对人类大脑和现实世界进行控制，而富有正义感的侦探社成员与邪恶集团展开了反控制的斗争，故事就这样铺陈开来。也许是为了避免出版审核或者其他麻烦，作者在小说中似乎有意弱化了某些公共安全部门或者机构的职能作用，或者不屑于提到他们的职能，而把民间侦探社这种有点古老的组织和人员推到了故事情节和发展一线。在故事的一些桥段中，警方机构更像是打酱油的路人甲，他们的数据记录居然能轻易被更改和抹除，也许未来世界不像现在一样，这样依靠公共安全机构和公共部门吧。而这些，这是不是作者对无政府主义这个乌托邦的隐约膜拜呢？扯得有点远了。作为“猫眼侦探”，作者在开始的几章中，细致刻画了“猫眼”所看到的细节，并对故事情节发展产生了推动作用，应该说是很到位的。但在接下来的章节中，对“细节”的刻画和展示，则不如以前的深刻到位，在情节发展中起到的作用，也不怎么明显。为了避免剧透，我只在这里说个大概，不影响读者的阅读体验。主人公颜桥是2046年的芯片人，使用的是“正版芯片”，他的好基友么鸡安装的则是越狱的、不完全受控制的芯片，在一次阴差阳错的故事中，么鸡的芯片成为了超级智能芯片，但他们并不知道；猫王侦探社的侦探们，博士、李春安则充分体现了猫的听觉、心情等所有特征；“越狱芯片、芯片夜店、思旧塔、思旧会、离线抗议、超脑黑客系统……”作者的这些新鲜词汇也是不断涌现；芯片可以像人一样恋爱，人格与身体可以像衣服

与身体一样脱离和交换；人脑的意识进入芯片程序后，可以不断的追溯平行世界，在虚拟现实场景中寻找密钥，玩高科技的密室逃脱游戏……所有这些，虽然不像大刘的《三体》一样那么烧脑，但是也能够阅读体验飞一会儿了。正如作者所言，这是一部“很年轻化、日韩动漫色彩的科幻推理小说”。小说的语言轻松活泼，还时不时冒出来一些花式幽默，很有当下年轻人的生活气息。应该说是，作者把当下青年群体中的生活气息和诸多社会、心理、人文元素，移植到了未来30年后的2046年。这样的科幻小说很讨巧，至少青年人更喜欢阅读。也许作者认为，科技飞速发展了，但人性的一些特点，比如控制的欲望、阴谋算计、好色、渴望自由等等，仍然搭乘着发展的列车，驶向了未来的科技时代。这部小说出场人物不多，人物关系也不是很复杂，大多采取了漫画式的白描，着力刻画的主要人物有四五个，这几个主角的形象倒是栩栩如生、跃然纸上。对自由的向往，对爱情的期待，对阴谋和邪恶的反击，是永恒的小说主题，这些也都在小说中得到了很好的描述。总体说来，小说架构的大小、思想的深刻、伦理的思考、烧脑的程度，不如大刘的《三体》系列，但是在轻松化、愉悦化的科幻阅读体验上，还是很不错的。

11、不是大部头的硬科幻，竟然还有点小清新。作者有很多有趣的设定，例如智能手机的发展未来是芯片人，人死了记忆会封存在芯片里保证记忆不丢失，甚至别人还可以通过连接芯片来读取记忆，作者在书最后还有跟《哈利波特》一样的宏大的世界观设定解读，一口气看完挺过瘾的，满脑子都是未来的那个芯片世界的场景。

12、我前后养过两只猫，这种动物异常机敏，他们常常躲在遮蔽的幕布或门后，偷偷看着你。安静时候，跃上窗台，左右流盼行人来往，它一直是一个秘密的观察者。有次，我看到它躲在沙发后面，一直注视我，直到我离开，它迅速走到我座位下，原来是一个毛线头，它看见的总是你可能“看不见”的细节，猫看到的世界，和我们截然是两个平行世界。我忽然有个特别念头，如果猫是一位侦探，一定是那种“静观型”的侦探，一切细节都了然在目，洞若观火，它们可能会陷入一个异常细微、琐碎、隐性甚至强迫的“微细世界”，那个世界一定与我们世界截然不同，趣味盎然，那个世界和侦探有着很大近似性，有句话，细节里总有上帝的灵光。“为猫和自己，写一本书吧，最好是侦探小说。”作为一位女性作家，写一本侦探小说一直是我的梦想。一位朋友在微信里总是喜欢发“恩”，她几乎不发“嗯”，于是这个细节总是强迫性印刻在我的脑海里，有一次，谈一件事情，她的话不多，发给我一个“嗯”，我瞬间像被电击到，我问她：“是你吗？你确定？”她也被我吓到了，于是我告诉她，一个人的输入习惯很难改变，你很难会把“嗯”改为“恩”，今天忽然改了，有两种可能，一是输入手机的人不是你，二是你使用的输入键盘或者输入APP换了。她惊呼：“天哪！我今天刚换手机！第一个回你的，还不熟，你对细节的敏感度太令人惊悚了。去写本侦探小说吧。”于是，你们看到这位男主人公也叫颜桥，它是一个极端的我，更加敏感和细节强迫，侦探小说的灵感开头就有了：一位少年因为特别辐射污染，长了一只猫的眼睛，平时，他戴着一种透明美瞳，表面与常人无异，但摘下美瞳，却可以见到人类注意力不可见的世界，自然他也必须忍受细碎带来的各种麻烦和痛苦，敏锐的细节癖好成就一名好侦探的洞察，也是致命的障碍与缺点，因为那种处女座吹毛求疵的强迫症感，让周围人痛苦不堪。（这样的人生活里并不少见。）他即是超人，也是病人。正是这种“新奇感”让我提起笔，有了这部很年轻化、日韩动漫色彩的科幻推理小说。这个故事背景被用来描述“后智能手机”危机时代的困境是恰如其分的，在互联网上拥有一种讴歌“互联网神话”的趋势，物联网被描述为未来潮流所向，但一位科技圈朋友开玩笑，未来凡是不能联网的都会死亡，而设备联网最后的“智能设备”就是人类的大脑，大脑连接互联网，实现了两种“网络”的对接，脑意识的网络与互联网融为一体，我“想”什么，马上就可以“做”，想就是做，这种“脑机接口”实验已经在科学界兴起了。人类意识可以进入芯片，而智能手机变小、变薄，最后植入人体，人类被改造成一种半电子一半生物的“芯片人”，这样的“芯片人”并非不可能，据说90后以下一族，一天至少有五六小时是在“智能手机”中度过的，智能手机空间已经成为他们的“第二世界”。这本科幻推理小说描述正是大脑意识进入那个世界，科幻、惊悚、悬疑，外加一点浪漫的爱情，看过稿子朋友告诉我，你写的一点不科幻，这就是我们当下的生活。芯片人就是世界潮流里最大的现实，我们是信息喂养和连接共生的一代人类。芯片人（iPhone men）英文名字带有“需要不停拨打（连接）的人”，暗示无法离线状态，我们这一代人已经进入必须“连接”才得以存活的“共生状态”。你说这么多，和你的侦探小说有毛关系？世界越来越连为一体，人类获得最大信息交互的区间，但同时快乐未必是指数增长的，就像一只猫，它的快乐只是在一个角落盹一会，在2046年，这样由一只猫名义拥有的侦探社，他的目的恐怕不是要让技术潮流湮没自己，回归人类最原始的本能与天性，就如同猫伸展一下身体，告诉我的读者，

《芯存者》

侦探和猫的感觉之间是可以无缝衔接的，假如你不信，就请翻开这本小书，去看看那些天马行空的幻想。最后，这篇文章给我两只曾经相遇的猫，它们都已故去。愿你们在天堂安息。文章开头那位被我预测“嗯”的朋友，我会送一本签名本给你，为那个敏感的我说句对不起，如果“嗯”代“有口无心”，那么我签上“恩”，无口有心，默默无言，生活里很多美好无须用“口”。2016年1月

13、204《芯存者》是俺目前看到最帅的科幻爱情小说，颜桥帅帅的，小芯片帅呆了，真正的暖男的接班人。在科幻的世界里勾勒出现代生活爱情的美好篇章。2046年，孩子出生后的第一件事就是在掌心植入芯片，仪式由神父主持，名曰：解锁。

14、故事的情节看似无厘头，实则处处有现实的影子！现代人对手机的依赖，使芯片有机可乘，就像《复仇者联盟2》中“奥创”，抓住人性的弱点，想要摧毁人类，自己成为主人。在芯片世界里的情设，真像是现在比较受欢迎的密室逃亡的游戏，有种《移动迷宫》《盗梦空间》的即视感。另外，作者将整部作品的主角设定为具有猫的特点的侦探，害怕榴槌的颜桥、善变的春安、搞笑的么鸡……或许，这都是作者生活的影子吧。艺术果真高于现实，又源于现实。

《芯存者》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com