



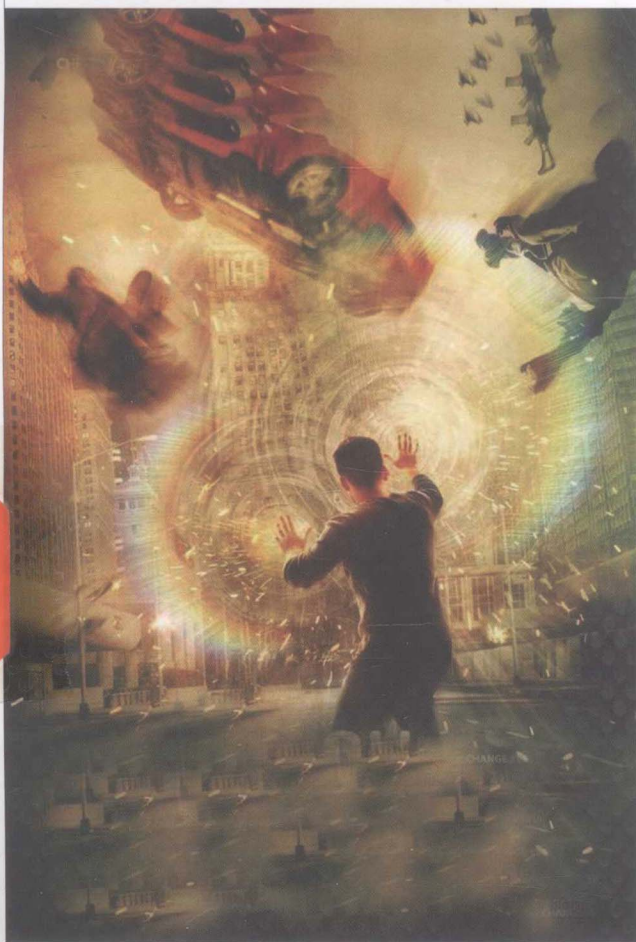
科幻故事是西方近代文学的一种新体裁，诞生于19世纪，是欧洲工业文明崛起后特殊的文化现象之一。人类在19世纪，全面进入以科学发明和技术革命为主导的时代后，一切关注人类未来命运的文艺题材，都不可避免地要表现未来的科学技术。而这种表现，在工业革命之前是不可能的。

世界著名科幻 故事精华

触及人类梦想的神经中枢 释放人类深藏的奇妙幻想

金城致◎编译

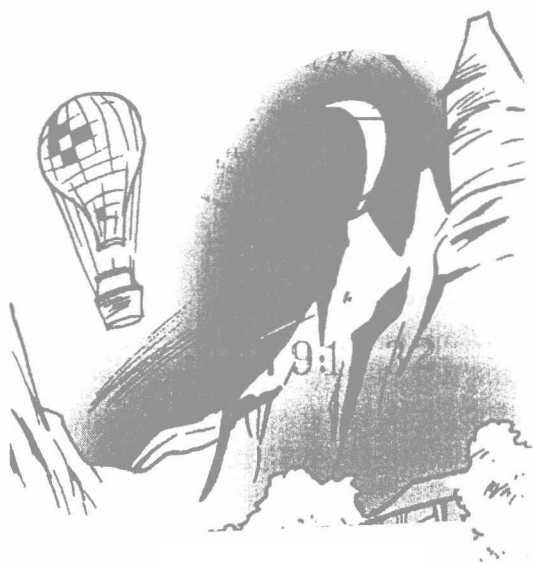
科幻故事的情节不是发生在人们已知的世界上，但它的基础是有关人类或宇宙起源的某种设想、有关科技领域（包括假设性的科技领域）的某种虚构出来的新发现。科幻故事最大的特征就在于，它赋予了“幻想”依靠科技在未来得以实现的极大可能，甚至有些“科学幻想”在多年以后，的确在科学上成为了现实。因此，科幻小说就具有了某种前所未有的“预言性”。



小学生最感兴趣的科幻故事：
世界著名科幻故事精华

第三卷

金诚致 编译



哈尔滨出版社

第三卷 目录

第五章 科学传奇



新型防盗剂	375
一小时睡眠	376
博士遇难	377
决战时刻	379
灭绝鼠患	382
万能皮包	383
冬人	384
地心游记	385
神奇的枕头	387
奇妙的航程	389
魔鬼车	402
九死一生	415
消声器事件	423
神秘的计算公司	435
一	435
二	436
三	437
四	437
五	438

六	440
七	441
八	442
九	443
十	444
时间机器	445
佐奇瑞大师	453
冬天的晚上	453
科学家的自负	458
奇怪的来客	461
圣·彼埃尔教堂	466
死亡的时刻	470

第六章 奇异幻想

大象历险记	478
一 一位出色的马戏演员	478
二 欺人太甚	479
三 宣战	480
四 瓦格纳挽救了局势	481
五 “林再也不会变成一个人了”	482
六 猴子玩足球	483
七 看不见的脚镣	484
八 给象喝伏特加	485
九 林变成了一头象	485
十 敌对的四脚动物和两脚动物	487
十一 和象群在一起	489
十二 给偷猎象牙的人做事	489
十三 逃学鬼的恶作剧	490
十四 象牙和4具尸体	491



十五 成功的计策	491
黑暗	492
气球上的五星期	508
气球出航	508
国王治病	512
击毙大象	514
营救传教士	517
发现大金矿	521
进入大沙漠	522
沙漠幻影	524
面临绝境	525
发现绿洲	529
土著毒计	531
搏斗巨鸟	534
寻找伙伴	537
侥幸逃生	542
打破寂静	545
旧恨复燃	548
塔楼奇遇	552
一对情人	556
真相大白	559
重返和平	559



第五章 科学传奇



新型防盗剂

李教授打了个哈欠。两星期以来，他绞尽脑汁，终于利用附近一家工厂的几种废液配制出一种无色无味、无毒无害的新液体。这种液体溶解力极强，任何物质接触到它，都立刻在表面生成一种粘性很强的胶状物。

半夜里，李教授被一种响声惊醒了。一开始，他以为是只老鼠。可是马上又觉得不对，老鼠怎么能拉开抽屉呢？他仔细听了听，明白了，但仍然躺着没动。他不怕偷盗，过去的发明奖金和专利转让费，除了化学实验用去一些外，几乎全部捐献给了儿童福利事业。那个小偷翻来翻去，没翻到什么值钱的东西，有些着急，一不小心把组合柜前的一个瓶子碰倒了。瓶子发出一声脆响，碎了。李教授再也躺不住了，那瓶子里装着刚研制出来的液体。

“老兄，你看仔细呀，这么马虎……”李教授一边说，一边按亮了床边的壁灯。

小偷吓了一跳，转身要跑，却扑通栽倒了。灯光下，小偷两手按地，想站起来，可双手好像和地板长到了一起，怎么也动弹不得。小偷急了，“嗨”地大叫一声，猛然一挣，但只是屁股向前移了移，全身仍然未能挪动一厘米。

李教授见状，不禁乐了。他对小偷说：“老兄，你不该打翻我这

个瓶子呀。真是太妙了，你验证了我的防盗剂是完全合格的！老兄，你先耐心地在这里等着，我马上到专利局去一趟，它离我家不远。”李教授戴好帽子，开门走了。

一小时睡眠



小学生最感兴趣的科幻故事：

世界著名科幻故事精华

我和教授通过研究，提出了一个激动人心的理论：在不损害人体健康和不减少寿命的前提下，改变人的清醒与睡眠的比例。当然，我们是想减少人的睡眠时间，哪怕是一个小时。

之后，我们一直在实验室埋头搞实验，试验了3000多种物质。直到前不久，我们终于发现了几种有效的物质，但它们不够稳定。长时间的研究，没有得到显著成果，真够人心烦的。实验室气氛总是很沉闷，教授一反往日的幽默，变得一言不发。

那天早晨，我们把代号为 S_7 的新物质给黑猩猩作了注射。20小时后，教授就像那只不睡觉的黑猩猩一样咧着嘴冲我笑，自嘲地说：“我怎么也不困？难道 S_7 把我的睡眠也减少了？”

几个月之后，我们宣告取得成功：凡是吸入挥发物，或是注射 S_7 针剂的人，一天只需睡眠一个小时，就能保持一整天精力充沛，这习惯将终生不会改变。而且，使用 S_7 不损害健康，也不减少寿命。

S_7 太成功了，远远超出了我们的预料。一天一小时睡眠！世界为此震惊，大家纷纷要求我们提供。减少睡眠后，为了维持人体能量的平衡，人吃的食物就会增加，这也是理所当然的。但一般人都有时间去获得第二份职业，收入明显增加，在食物上多支出一些也无所谓。

S_7 彻底改变了几百万年来人类的古老习惯，人们普遍认为睡眠革命比以往任何一次革命都具有更为伟大而深刻的意义。

一天，我的朋友、著名经济学家罗尔斯先生来到了我们的实



验室。

“先生们，请原谅我不懂自然科学，”罗尔斯一进门便一本正经地说道，“我想请教你们，能否加速动物的生长速度？”

我想了想说：“增加一些是没问题的。”

他又问：“那么，能否增加植物的生长速度呢？”

教授笑着说：“在自然条件下，还没有办法解决这个问题，因为我们无法让太阳只睡一个小时。”

罗尔斯急切地说：“这就对了。你们知道 S_7 虽然缩短了人的睡眠时间，我本人也从中获益不浅，但是，人类食物的消耗量增加了一倍，现在地球上已有70亿人……”

沉默了很久，教授才迟疑地说：“要让70亿人放弃8小时睡眠，这可是个麻烦的问题……”他忽然加快了语气，“亲爱的罗尔斯先生，请问您是否愿意恢复8小时睡眠的老习惯呢？”

博士遇难

在遥远的未来，罪恶的黑星和他的军队为了控制地球而发动了战争。以查喀尔博士为首的麦克瑞小组，为了维护正义奋起反击，成了黑星的唯一对手。双方几次交战，黑星屡屡遭到失败。他召集几位忠实干将，一起策划新的阴谋。

弗雷兹博士首先出谋划策：“陛下，威廉·布里杰博士研究的流星动力已经获得成功，它肯定能帮助我们征服地球。”

“谁去拿呢？”黑星问。

“我手下的间谍一定能办到。”独眼龙布莱特上尉接受了任务。

这时候，在瑞典皇家科学院大会上，科学家们正在为布里杰博士荣获这一年诺贝尔物理奖而热烈鼓掌。忽然，后排几个座位上出现了几位行踪可疑的人，虽然他们也在鼓掌，可是眼睛却紧盯着布



里杰博士身边的那只公文箱。他们就是布莱特上尉派来的骷髅间谍。会场上他们无法下手，就在去机场的途中，把布里杰博士绑架到了一幢房子的地下室里。

“快把那只文件箱交给我们！”骷髅们喊道。博士看了他们一眼，平静地说：“现在我没有什么是好选择的，你们把它拿去吧。”说罢，博士把箱子提了起来。就在骷髅们冲上前来抢的时候，博士按动箱子上的一个红色按钮，“轰隆”一声巨响，箱子里的高效炸弹爆炸了，布里杰博士和他的公文箱，连同黑星的喽啰们都同归于尽了。

布里杰博士的儿子内森得到这个消息，悲痛万分。去年，妈妈因为意外事故离开了人世，如今，爸爸又被害死，只剩下他一个人，今后该怎么办呢？

忽然，一把雨伞遮在了他的头上。内森扭头一看，原来是一位老人。老人说：“我是你爸爸的同事查喀尔博士。你爸爸曾委托我做你的保护人。现在，快跟我走吧。”

这时，从远处传来了一阵怪叫声。“这是什么声音？”内森奇怪地问。“孩子，黑星没能从你爸爸那里拿到他想要的东西，所以派骷髅来抓你了。快走吧！”查喀尔博士催促道。

博士带着内森奋力冲出骷髅的包围圈，来到了麦克瑞基地。内森的机器人“保姆”安迪已经等候在门口：“早上好，内森。今后这里就是我们的新家了。”

查喀尔博士说：“是啊，今后我们就是一家人了。我来介绍一下，这是凯茜，我们的行动总管；这两位是加森和斯科特，出色的战斗机飞行员……”博士的话还没有说完，一个响亮的声音从头上传来：“查喀尔博士，怎么不向内森介绍我呢？”

“噢，这是谁呀？”内森好奇地抬头望去，除去一大片闪烁发光的指示灯以外，什么也没有。

“我来介绍，这是雨果，我们基地的电脑中心。”

突然，基地控制室的红灯一闪一闪，同时传来雨果的声音：“战斗警报。黑星派来大量飞机正向麦克瑞基地飞来。”博士立即发布命令：“麦克瑞小组做好战斗准备。”加森、斯科特、凯茜迅速带上头盔，坐上了各自的驾驶座椅。博士一声令下，三个驾驶座椅进入了

三架飞行器里，迎着黑星的飞机高速飞去，一阵炮火，打得骷髅驾驶员哇哇直叫，黑星的进攻被粉碎了。

查喀尔博士告诉大家，今后麦克瑞将以一艘大型飞船为基地，驱动飞船的能量就是布里杰博士研究的成果——流星动力，由电脑中心雨果指挥。飞船起飞了，它不断升高，当高度达到纽约摩天大楼的最高层时，忽如火光一闪，飞船融化在耀眼的亮光里，变成了一束旋转的光线，消失在茫茫天际。

黑星从显示屏中看到了麦克瑞飞船起飞的情况，怒气冲冲地对部下说：“麦克瑞飞船已经发射了，你们说怎么办？”

布莱特上尉说：“陛下，您别着急。我派去的骷髅兵已进入飞船。”显示屏上，一群骷髅兵正在飞船里四处搜索着。

雨果也发现了飞船里的骷髅，他及时将情况报告给查喀尔博士。

“立即干掉他！”博士斩钉截铁地说。没多大功夫，骷髅兵已片甲不留，完全被解决了。

内森加入了麦克瑞小组后，常常思念起去世的爸爸。有一天，他终于梦见了爸爸。爸爸对他说：“我在发明雨果的时候，就将我的脑纹输入它的线路，雨果就是根据我的意志在指挥麦克瑞的。今后，我们可以通过计算机交谈。内森，我有许多东西要教给你，再见了，我的孩子。”内森醒后，把梦中的情况告诉了查喀尔博士。博士相信布里杰的遗传因子，一定会在内森的身上发生作用的，使内森去完成布里杰尚未完成的伟大事业。

就在这时，雨果的声音又传来了：“黑星知道布里杰博士的思维已经灌进内森的潜意识中，因此，黑星将竭尽全力抓获内森。”

决战时刻

内森来到麦克瑞基地已经3年了。3年来，他常常通过计算机与

父亲布里杰博士对话，学到了许多深奥的核物理知识，特别是布里杰通过感应带着内森在宇宙中遨游。使他渐渐掌握了流星动力，在这方面，任何人都比不上他。

雨果及时把内森的情况报告给了查喀尔博士。查喀尔博士听了非常激动，他把内森叫到身边，语重心长地说：“内森，布里杰博士已经把一切都传授给你了，今后就要靠你去拯救地球了。”

黑星和他的干将们又在策划一个更大的阴谋。满脸横肉的加洛旦向黑星报告：“陛下，部队已经做好了战斗准备。”

“很好，各就各位，等待命令。一定要记住，我们的主要对手是那个内森！”

“放心吧，陛下，我们会毫不留情地消灭他们的。”布莱特上尉和阿亨王子的部队都做好了准备，他们想一举消灭麦克瑞基地，抓获内森。

这时，麦克瑞飞船在靠近纽约的大西洋里露了出来。海岸上聚集着成千上万的群众，以各种方式来表达对麦克瑞这个和平使者的欢迎。

突然，在欢迎群众的背后，出现了黑星的坦克和大批全副武装的骷髅；接着，黑星的飞机也出现在天空。人群顿时混乱起来。

“查喀尔博士，我已测出大批黑星军队正在骚扰群众，但他们真正的目的是向我们进攻。”雨果报告说。

“我知道了。请你把飞船导航到安全地区。”

博士非常镇定，命令麦克瑞小组的三架飞行器出发，和麦克瑞机器人拼接成英勇无比的麦克瑞号，向黑星的军队冲去。

接着，博士又命令雨果把飞船开到黑星的老窝，然后突然出现在黑星的面前。

见到查喀尔博士，黑星假惺惺地说：“我一直在恭候您啊，博士！”

“黑星，少说废话。我专门为你设计了这个小玩艺儿。”说着，博士举起了手中的中子炮，把炮口对准了黑星的胸膛。

黑星并不惊慌，反而冷笑着说：“嘿嘿！看您背后！”

博士扭头一看，不禁大吃一惊。原来，他背后的显示屏上竟是





大批已经竖立在发射架上的导弹。黑星得意地说：“你看到的这些导弹是我为你们准备的。虽然它们被安置在世界上不同的区域，但它们全部指向你的麦克瑞。”

博士镇定地说：“我们有足够的时间保证我们的行动。”

“哈哈！别那么自信，博士，可能你会在我下达命令之前开火，那又有什么关系呢？那些导弹的程序已经编好了，它们一定能摧毁麦克瑞基地的！”

“只要能够最后消灭你，摧毁一个麦克瑞基地又有什么了不起的呢？”博士坚决地说。

“那个男孩呢，难道也一起被毁掉吗？博士，我们还是讲价钱吧，”黑星恶狠狠地说，“我要的就是那个男孩的流星动力。”

“黑星，这是妄想！”博士又大叫一声，随后扣动扳机，一连串中子炮弹射向黑星。炮弹在黑星身上爆炸了，成了一团熊熊烈火。可是黑星晃了晃身体，火势就很快消失了，一点儿也没有受伤。

这一下，黑星恼羞成怒：“哼哼，现在该我进攻啦！”

黑星命令整个黑星部队开始大规模进攻。

这时，麦克瑞基地只剩下内森和安迪两个人。内森凭感觉知道情况的严重性，他对安迪说：“我已经完全掌握了流星动力，可以控制黑星的所有武器和部队，再见，安迪。”话音刚落，内森全身光芒四射，很快就消失在太空中。

说来也怪，战场上的战斗一下子平息了，黑星的飞机一架架着陆，坦克的炮口全部向下，骷髅兵们纷纷放下手中的武器，连阿亨王子、布莱特、加洛旦等干将也都走出控制室，宣布不再参战。只有黑星还不肯认输。查喀尔博士发出警告：“黑星，快投降吧！”“不，决不！”黑星声嘶力竭地叫着。查喀尔博士又一次开炮了。黑星突然变成一个火球，飞上了天空，缠住麦克瑞号，和它对打起来。

麦克瑞号眼看就招架不住了。“内森，你在哪儿，快来帮助我们！”查喀尔博士呼唤着。

“博士，我来了。让我来教训他。”内森应声出现在空中，大声对黑星说：“到你该去的地方去吧！”说着，内森伸出手掌对准了黑星，一束光线立刻从他的手掌里射出来，包围了黑星所变的火球，

火球被分割成一片一片的红云，向四周散落，黑星被消灭了。

“噢，我们胜利啦！我们完全打败黑星啦！”内森欢呼起来，查喀尔博士也高兴地笑了。

灭绝鼠患

贝拉宁拉着王思蒙教授走上讲台，向生物学家们介绍：“这位是生物研究之王——王思蒙教授。”台下一片掌声。

王教授清清嗓子：“从有人类开始，老鼠就一直危害人类。可是直到一个月前，老鼠和人类彼此还算相安无事。人类杀不光老鼠，老鼠也不能危及整个人类。

“但是前些天，南半球灾难地出现了数以亿计的老鼠大军，鼠群过处，鼠疫、流行性出血热等，有流行全球的危险。虽然我们采用了各种办法，但效果甚微。今天，我就贡献一个方案。

“我发现猫头鹰在吃饱之后，遇到老鼠仍无情追杀。猫头鹰体内会不会有什么特殊的激素使它如此痛恨老鼠呢？两个月前，我终于提炼出一种暂名为‘厌鼠素’的东西！只要把它注射入动、植物体内，动物就会杀鼠如狂，植物则会产生能杀死老鼠的剧毒。但必须找到一种携带者，使携带者杀鼠，于是，我把一种分裂能力很强的细菌‘三球菌’放入厌鼠素中培养。两天后，终于成功！这种‘厌鼠三球菌’一遇老鼠，迅速传染到鼠体上，使老鼠三两分钟内死亡……”他话未说完，已被一片欢呼声淹没。

一个月后，鼠群土崩瓦解，人类胜利了！

但是，没过多久，世界动物保护协会便不得不宣布，由于“厌鼠三球菌”的强大威力，老鼠已成为世界濒危动物。一个星期后，世界动物保护协会还是遗憾地宣称：所有鼠类已在地球上灭绝。





万能皮包

先生每次出外时，总带着他那个常用的皮包。于是朋友们奇怪地问他：“您这个皮包已经用了很长时间了吧？您有没有把它忘了的时候？”

“这是我的发明，它里面装着特殊装置。如果我离开它10米以外时，它就自动响铃。它的性能还不仅如此，当我要走出旅馆时，如果我忘记把某些要带的物品装进去，它就会自动亮起红灯来提醒我。再有，当我忘记给亲友买礼品的时候，它也会及时提醒我。”

朋友们非常赞许地说：“这实在太方便了。早晨也能按时叫您起床吗？”

“当然，只要在临行前夜把日程表装进皮包的装置里就行了。每当上车、上船、上飞机的时候，它就自动替我向检票人员出示联运票。旅馆结帐的时候，它能很快把帐单计算得一清二楚，所以根本不用我再伤脑筋……”

“哎呀，真令人吃惊。这样一来，您在旅途中的一些操心事，就完全不用您去操劳了。”

“我还打算把它给改装一下，譬如到外国去，它可以把我的话翻译成那个国家的语言……”

“那简直是奇迹了。您有这样的皮包实在令人羡慕，您一定愉快！”

“也不完全是这样。”

先生好像还有些不满足的样子，朋友们惊诧地问道：“那是为什么呢？”

“我认为只有在旅途中发生某些想不到的失误才有乐趣。如果连半点失误都没有，那就没有乐趣了。”

“那好办，您干脆把这个包忘了吧！”

冬人

杰克·凯斯志愿参加太空飞行，离家3年后返回地面休假。回到家中，屋子乱糟糟的，妻子也不见了。于是他便四处找妻子的下落。

他走到大街上，看到路边有一群十来岁的孩子围成一堆，嘲弄一个模样古怪的人。那被捉弄的人行动反应缓慢得出奇。别人戳他的脸，他想举手招架，手还未抬起，胸部却又挨了几下。他无可奈何，脸部表情既像愤怒，又像痛苦。凯斯对孩子们的恶作剧实在看不下去，便上前驱散了他们。

这时，被打的人蹲在地上，慢慢张开嘴巴，喉咙里发出微弱的声音，但谁也听不清是什么意思。凯斯以为他有病，问过路人能否帮忙找个医生。对方说：“他是冬人，他们有自己的医生。”凯斯问：“什么叫冬人？”对方见他连冬人都不懂，不耐烦多作解释，只是说：“他没事，你别管了。”说罢，扭头就走了，弄得凯斯很尴尬。

晚上，凯斯去朋友家，又谈起“冬人”的事。朋友知道他离家多年，难怪对世物的变化竟变得如此陌生了。于是，就给他讲了有关冬人的来龙去脉。

“冬人，就是冬眠的人。早些年，宇航局设立了一个实验室，根据动物冬眠的原理，研制出一种能使人体减缓代谢、减少人体输出的激素，名叫“托匹克斯”。原想将它用于宇航事业，但宇航员用药后反应十分迟钝，难以适应，因此未被推广利用。

眼看这项科研成果被搁置起来，想不到国会里有些人灵机一动，使被冷落的托匹克斯摇身一变，成了控制犯罪的绝招。

从70年代开始，盗窃、凶杀等恶性犯罪事件层出不穷，加上死刑的废除，使各种罪犯更为嚣张。全国的监狱都爆满了，对罪犯的管理费用耗去整个国民经济收入的十分之一，使纳税人不胜负担。





经过国会辩论，通过了一项法案，凡是判过刑的犯人，都给注射托匹克斯，让他们变成冬人。托匹克斯的药性很长，注射一次可以维持10个星期甚至3个月，到时候继续注射，直到刑满为止。一般地说，犯人大都被安置在专门的宿舍里，每隔3天吃一顿饭。因为用药后犯人的能量消耗只是正常人的十分之一，所以不会感到饥饿。关在这里的犯人也有一定的行动自由，只要他们不出城市的范围，并按时注射就可以了。

人们不怕冬人继续行凶作恶和逃跑，这是因为：冬人的形象很古怪，在大庭广众之间显得非常突出，人们一眼就能认出他们；他们行动特别缓慢，即使想行凶作恶，人们也有足够的时间采取措施将他制服；判刑后，每个犯人都要做一次手术，用一根空心针把放射性物质埋到脑子里，它发出的信号，使刑警人员在1.6公里之内都能探测到犯人的位置，使他无法逃跑。这种物质是按犯人刑期长短事先配制好的，刑满之前无法消除。

在此期间，犯人如想逃跑，或不按时继续注射托匹克斯，随时都能缉拿归案。要想私自从脑部摘除这种物质，是要冒生命危险的。

凯思听完朋友的介绍，心里很不是滋味。

地心游记

德国矿物学教授利登布洛克买了一本书。他的侄子阿克赛对书中夹着的羊皮纸文字内容很感兴趣，废寝忘食地研究起来，终于悟出这是16世纪冰岛炼金术士阿恩·萨克奴珊地心之行的简要记录。

意外的发现使利登布洛克教授决心去地心一游。于是，他和助手阿克赛便出发去冰岛，在向导汉恩斯的帮助下，他们备足粮食，带上探险仪器和防卫武器，奔赴地心入口——斯奈弗火山口。

斯奈弗火山口呈倒圆锥形。他们滑到底部，在溶岩西面的木板

上，发现了“阿恩·萨克奴珊”的签名，但无法确定三个洞口中哪一个通往地心。

他们在洞口等了三天，盼来了云开日出。根据羊皮纸上的文字指点，他们认定中午时分阳光所照耀的那个洞口为地心入口处，便走了下去。

穿过狭长的坑道，根据地温变化的情况，他们断定已经到了海平面以下 3000 多米的地方。阿克赛捡到一块类似土鳖的兽皮，教授认定这是古代节足动物中一种已经灭绝了的甲壳动物的皮。他们向四周一看，发现了许多发育较为齐全的动物遗骸：有硬鳞鱼，也有古爬虫巨蜥。渐渐地，大理石、片麻岩、石灰石和沙石，被一种暗淡无光的物质代替，这里竟然有煤矿！教授解释说：这里原来的植物先变成泥炭，又变成矿物。其实，这个原始坑道就是一座埋藏着无穷宝藏的迷宫，这里还有发光的金属层——铜、白金或黄金。

忽然，他们听到了隐隐的流水声。向导汉恩斯挥镐开凿岩壁，裂口里竟喷出含铁的沸水，他们称之为“汉恩斯小溪”。而“汉恩斯小溪”却把他们三人冲散了。阿克赛惊恐地呼喊，当他把耳朵贴在岩壁上时，听到了教授的回答。这奇怪的传声现象是由地道的形状和岩石的传导率决定的。

经过一番曲折，三个旅行者又重逢了。他们的前方忽然出现了一片“海”。“海角”的一边是蘑菇森林，他们在这里找到了乳齿象的下颞骨。为了渡“海”，汉恩斯做了个大筏。航行途中，在距离木筏约 100 米的地方，他们突然看见有两只海兽在搏斗。其中一只长着海豚的鼻子、蜥蜴的脑袋、鳄鱼的牙齿，是古代爬虫类中最可怕的鱼龙；另一只是鱼龙的死敌颈龙，它有圆筒状的身体、短短的尾巴和桨状的四肢，伸缩的头颈一抬起，大约有 10 米高。他们举枪准备射击时，海兽却潜入海里去了。

正在这时，暴风雨来了。他们的木筏撞在岩石上，碎了。汉恩斯连忙去砍伐木材修理木筏。教授和阿克赛趁此机会，来到了一片冲积成的沉渣地上。他们的脚下到处都是各种贝壳和史前动物的遗骨。接着，他们又惊喜地发现了奇特兽、乳齿象、原猿、翼手龙的遗骨；在附近的火山口，他们还看见了个第四纪人的完整标本。

