

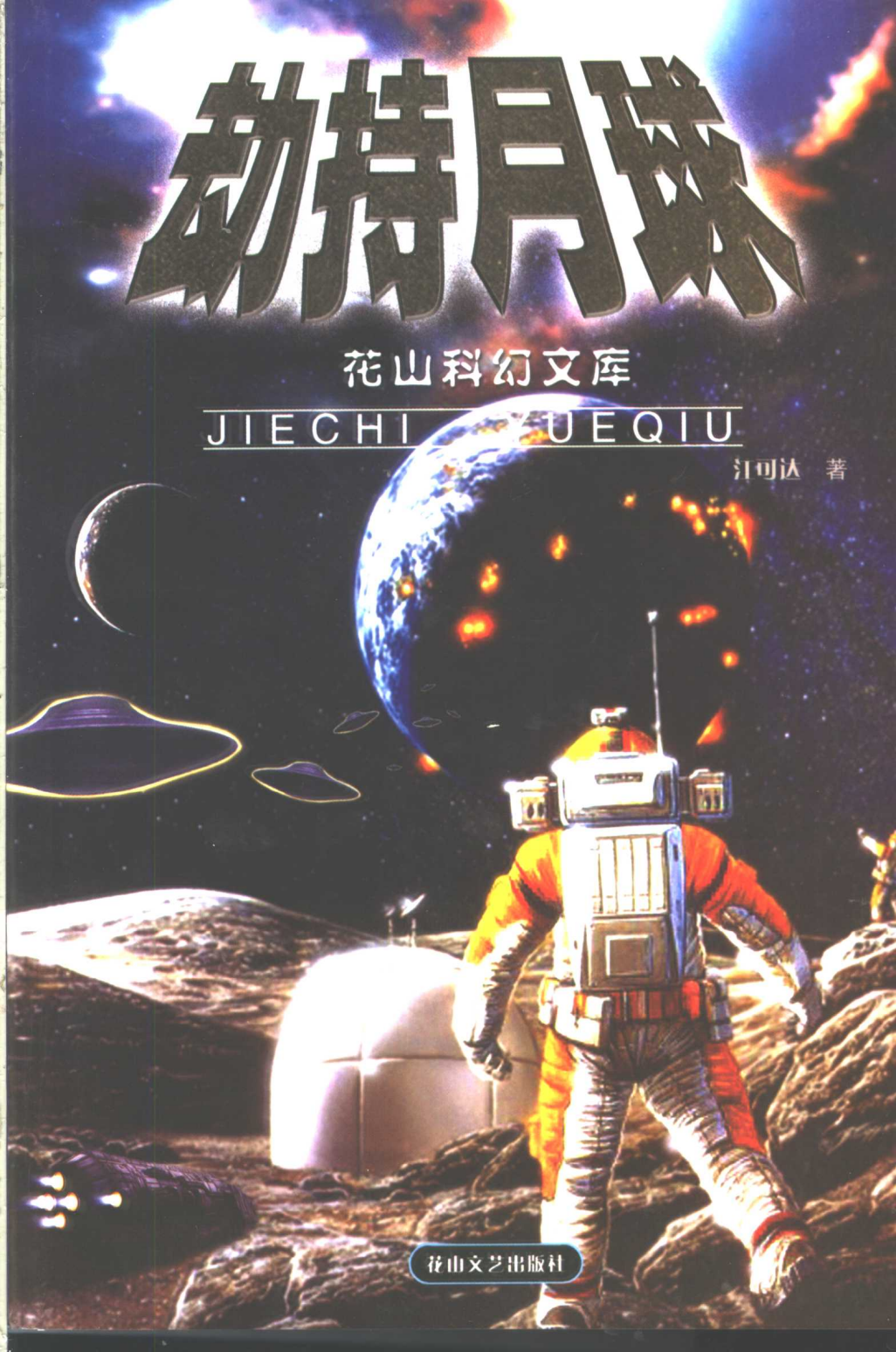
劫持月球

花山科幻文库

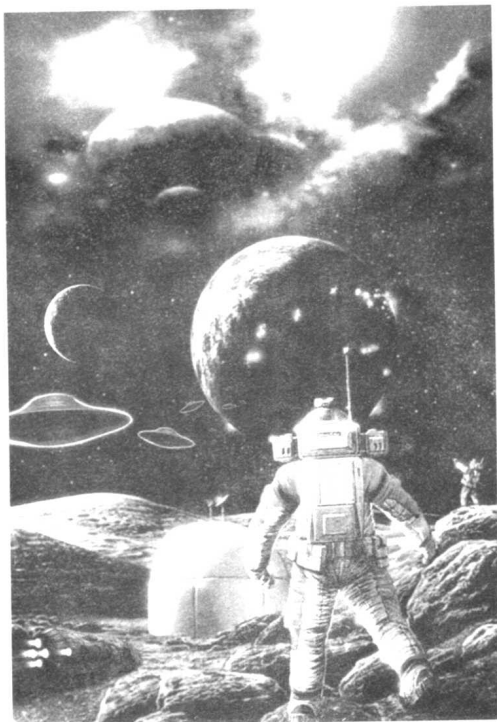
JIECHI YUEQIU

江可达 著

花山文艺出版社



花山科幻文库



劫持月球

JIECHI YUEQIU

江可达 著

花山文艺出版社

图书在版编目(CIP)数据

劫持月球/江可达著. —石家庄:花山文艺出版社,
2003

(花山科幻文库)

ISBN 7-80673-384-1

I. 劫... II. 江... III. 科学幻想小说—中国—当代 IV. I247.5

中国版本图书馆CIP数据核字(2003)第104333号

书 名 劫持月球
作 者 江可达

责任编辑 康董康
美术编辑 许宝坤
封面设计 乔剑 肖意
内文设计 路凤祯
封面画 乔剑 肖意
插图 邓磊
责任校对 李桂香
出版发行 花山文艺出版社(邮政编码:050071)
(河北省石家庄市和平西路新文里8号)

网 址 <http://www.hspul.com>
E-mail hswychbs@heinfo.net
印 刷 河北省昌黎县人民胶印厂
经 销 新华书店
开 本 850×1168 毫米 1/32
字 数 156 千字
印 张 7.5
印 数 1-5000
版 次 2004年1月第1版
2004年1月第1次印刷
书 号 ISBN 7-80673-384-1/I·216
定 价 11.00 元

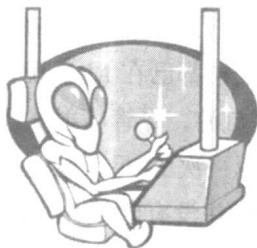
(版权所有 翻印必究·印装有误 负责调换)

目 录

- 楔子/1
- 一、奇怪的圆球/4
 - 二、绑架/16
 - 三、裂谷探险/24
 - 四、孤岛基地/32
 - 五、意外的发现/45
 - 六、W计划/54
 - 七、安全员/63
 - 八、能量转换器/77
 - 九、打入C组织/88
 - 十、蝌蚪形文字/97

- 十一、可怕的录音/105
- 十二、大西洋底/114
- 十三、猎月计划/123
- 十四、裂谷大爆炸/131
- 十五、守护神日记/143
- 十六、月球诞辰/155
- 十七、孤岛营救/171
- 十八、智服云池/187
- 十九、太空警卫队/197
- 二十、九个问题/212
- 二十一、流星雨/227

楔子



时空演化，物换星移，万事万物，生生不息，人类的文明史像是一条曲折的小径，蜿蜒前行。从刀耕火种茹毛饮血直至踏进科学的大门，蹒跚学步的人类终于走进了现代文明，科技向人类展现出多姿多彩的丰富内涵，生活在人类面前展现出一个更为广阔的天地。电、磁、核能一项项走进人们的生活，但无限的未知领域是一个神奇的魔方，依然向人类展示着它神奇与无尽的魅力。人们在尽情享用着科技所带来的文明的同时，一批勇敢的探索者仍旧没有停下前进的脚步。终于有一天，人类走出地球家园的梦想得到了实现，勇敢的探索者踏上月球，在经过一个长时间的准备后，终于又走出了太阳系，他们发现了一个遥远的星体 M 星，在那里，具有与地球相似的环境，只是那里目前只有一些低等植物与生物，高级智能生物还没有诞生，与喧闹的地球相比这里实在太寂静了。但人们还是欣喜若狂，一时间，到处都可以听



到有关开发 M 星的种种假说。的确，这类话题已不仅仅局限于科学家们的言论，甚至连刚刚懂事的孩子都知道人类将要开发 M 星。事实上，人们确确实实在进行着这项努力，航空总署已做出一项完善的计划，并准备与各大宇航公司联手对 M 星进行实际开发。在以后的不到二十年的时间内，几家大的公司都已在 M 星设置了开发基地，但还仅仅是局限于 M 星旅游，尽管喷射式飞船目前已达到了一个神奇的速度，往返一次 M 星大约只需六个月时间，漫长的时间与昂贵的费用并没有阻挡住人们的好奇，M 星的地球游客还是源源不断地来，川流不息地去。这颗寂寞了说不清有多少万年的星球一时间变得生机盎然。

C 组织 M 星基地，一艘航船刚刚着陆，乘客们三三两两走出船舱，一个中等个头胖圆脸的人出现在人群中间，他就是 C 组织亚洲分部的负责人吴信郎。这是一个野心勃勃的家伙，这一次他是专为 M 星的矿藏而来。迎接他的人员毕恭毕敬地将他迎入了一栋基地大楼。来访的地球游客也很快就消失在一所所建筑内，热烈的喧哗声不断地从建筑内传出来。

入夜，一个留守人员正穿着臃肿的防寒服舒展着他的腿脚，也许是刚刚结束一天的工作有些疲劳，也许他是在欣赏着这个美丽的异星之夜，身后不远处的居所里正放着一首古典名曲，一个女中音正和着乐曲唱着宋代大词人苏东坡的名作《水调歌头》，一句“明月几时有，把酒问青天，不知天上宫阙，今夕是何年？”唱得荡气回肠。也许歌词很符合他



的心境，他看起来听得饶有兴趣。虽然天气十分寒冷，但看得出他仍旧兴致很高。他完全沉醉在这个异星的夜空，沉醉在意境悠远的古乐曲里而没有发觉悄悄袭来的危机。

一个光团悄悄地降落在他身后不远的地方，光团消散了，一个影子一样的人悄悄走近了那人，那是一个戴着金属面罩的人，他似乎不在意这里的寒气，衣着十分单薄。当留守人员感觉有些不对而扭过头来时，那戴着金属面罩的人已悄悄地站在了距他只有几米远的地方了。

“你，你是谁？”留守人员惊恐地回过头问。

“带我去见你们的统领。”那人讲的是一口虽不太纯正却是一听就懂的地球语言。

“你，到底是谁？”留守人员仍旧在追问着。心中的惊恐不问可知。

“带我去见你们的统领，不要问我是谁，也不要做任何抵抗，我不想伤害你。”一个金属一样的声音带着一种不容反驳的语气。

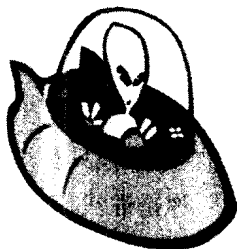
“好！好！”留守人员惶急中有些口吃起来。

“可是，你们究竟想要做什么？”留守人员怯怯地问。

“不要担心，我们只在寻求一种合作。”金属声音答道。

两条人影慢慢向C组织基地的大楼走去。

一、奇怪的圆球



仲夏，一场大地震发生在亚洲最长的山脉，强烈的地震余波冲击了方圆数百里的地域，数十个临近震源百朗峰的村庄房屋被毁，山体大面积滑坡。此次地震十分突然，甚至连预报部门都没有对此次地震有一点点预感。当电视播音员以沉重的语调播出此消息时，罗迈一家惊呆了，过了许久罗太太才惊呼出来：“天啊！我的罗迈！我的罗迈还在那里吗？”

喜马拉雅山脉，绵延数千公里。百朗峰是海拔六千米左右的一座山峰，与珠穆朗玛峰遥遥相望。这里人迹鲜至，高原植被比较完整，是研究高原植物的绝好去处，许多珍贵的药用植物都生长在这里。罗迈几乎每个夏季都来此考察研究，这里有他们的一个高原植物研究培植基地，他在这里进行着一项十分重要的研究，如果获得成功，可以为 M 星的植被移植提供珍贵物种。这是航空总署的一项重大工程，极

具诱惑力的太空移民计划此时已激起了科学家们空前的热情，一大批科学家为此付出了大量的心血。罗迈不用说也是其中的一位，他为此付出了全部精力与时间。高原植研基地就是他创立的一个 M 星植物培植基地。他每一次来此工作都有不小的进展，甚至说他已看到了成功的希望，不过这一次他没预料到的是，突如其来的灾难使他以为他再也回不到数千里之外的温暖的家了。他先后十几次来到这个高原基地，这一次是他只身一人，原定的一位助手由于某种原因没有同来，这个基地只有在夏季的几个月是最适合研究的时间。他要经过基因改造的植物移植在这里，进而观察改造过的植物的适应性，他欣喜地看到，上一次移植的品种经过严寒考验后在这个夏季里正焕发出勃勃生机。这种植物可以在极短的时间内完成一个结实周期，并且可以在长期的严寒温度下制造出宝贵的氧气，这对 M 星来说具有决定性的意义，这是一种极有希望在 M 星获得移植成功的物种。他在这里忙碌了整整三天，已基本完成了任务，准备第四天上午返回三千米基地然后踏上回程。灾难就在第三天夜里发生了，他在睡梦中被一种奇怪的声响惊醒，并且感到了强烈震动，那是一种真真切切的感觉，他走出帐篷外，整个帐外是一片莫名的光亮，就像满月的夜空，不，甚至比满月时的夜空还要光亮许多倍。他十分诧异，那种震动来得越来越强烈，他感到有些不妙，刚想移动脚步，但已经晚了，大地就在脚下裂了开来，他从裂开的约六千米高的山峰的裂口坠了下去。他只感到身体在飞速下坠，大脑中一片空白，突然间身体受到一次强烈的冲击接着就失去了知觉。



罗迈醒来的时候是躺在病床上的。他费力地睁开眼，脑子里乱乎乎的一片混沌。以他的身体素质一般的伤痛不会让他如此难耐，他感觉似乎伤得不轻。半个小时以后他渐渐恢复了思维，记起似乎是一位叫洛桑的藏族大叔发现了她，并将她送到了这里。他的意识一恢复便马上想起了这次历险的惟一所得，那是一个十分奇怪的小圆球，他费力地检查了一下行囊，那个圆球还安安静静地躺在旅行袋中，他的心禁不住一阵狂跳。他隐隐地感觉到这是一个绝大的发现，但他现在还不能断定这个发现的价值，准确地说他还不能断定这件物品是个什么东西。他活动了一下手脚，发现情况并没有想象中的那样严重。医生告诉他只是意外的震动加上神经的高度紧张过后的松弛使他昏迷了这么久，只要休息一下很快就可以恢复。当500毫升的葡萄糖进入血管以后他便几乎完全恢复了体能和意识。他起身谢过大夫和洛桑大叔，甚至等不及几个小时后的一班列车，只搭一辆货车便匆匆赶回家来。

夏夜的海滨城市有着说不尽的旖旎风光，清凉的海风吹过来，驱走了白日里的燥热与喧嚣，三三两两的人们漫步在近海的消暑场所，享受着夏夜里的清凉。远在千里之外的大地震似乎已被人们忘却了，没有人知道这次地震会与这个海滨城市有什么关联。

几天来罗迈足不出户，拒绝了所有来探视他的朋友。这可忙坏了罗太太，忙不迭地应酬着接二连三的来访者。所有的来访者无一不为见不到罗迈而感到奇怪。此刻的罗迈正被这次大地震的意外所得引入了一个既令他兴奋又感到迷茫的



境界，他做了种种猜测，但没有哪一种猜测让他十分满意，他时而打开窗子让清凉的海风吹一下发胀的大脑。夜空是那样宁静，若在平时他也许会带着一家人在夜景无限的海滩上宵夜，但现在他只是整天把自己一个人关在房间里，呆呆地面对着那个闪着魔幻般光泽的小圆球，在纸上画来画去地画着谁也看不懂的图画。罗太太看到他呆呆的样子以为他的神经受到了严重的伤害，几次要他去看医生，都被罗迈拒绝了，罗太太只有暗地里悄悄流泪。当他确信自己无论如何也无法弄清对此合理解释时，他又有了一个新的想法。他匆匆在一本电话簿上划定了几个人的名字，为了表示郑重，他没有使用现代便捷的联系方式，而是使用了最原始的方式，发出了请柬。

两天以后，物理学家何逐光，考古学家姬卓亭，历史学家田宽，电脑工程师迟速几乎同时接到了邀请函。内容很简单，只是邀请他们参加庆祝罗迈的平安归来所举行的家庭晚宴。当然，他们几位都是罗迈的知心好友。

老朋友劫后重逢免不了一阵寒暄。罗太太里里外外忙个不停招待客人，几个孩子高兴地打打闹闹十分开心。老朋友见面免不了说一些学界的奇闻轶事，大家边品着红酒边兴致勃勃地聊着感兴趣的话题。看着众人高谈阔论，罗迈只是应酬着很少插言。

“嗨！你还没说一下你这次的收获怎么样？”田宽像是才发现罗迈的沉默，询问道。

“咳！一言难尽。”罗迈环顾一下几位朋友欲言又止。罗太太知趣地走开了，并把几个孩子带出了客厅。几个人的目



光中带着问询看着罗迈，一时间房间里一片沉静。

“老朋友，别卖关子了，没有什么会瞒过我的眼睛，从你的眼睛里我可以百分百断定一定是有一个重大的发现。”何逐光忍不住道。

“你真够厉害，说实话今天请大家来不单是为了庆祝，而是实有难解之谜请大家一起研究。”罗迈表情有些不同往常。

“难道真有什么不同寻常的发现？”姬卓亭笑道，“不会是发现古生物化石吧？”

“也许是发现了原始村落遗址。”田宽也打趣道。

“别急，今天把大家找来就是为了此事，不过我想先问一下田兄，在历史上百朗峰这样的山脉有何不同寻常的记载没有？”罗迈问道。

“这个问题一时间难以回答，不过关于它的成因学界倒有比较完整的结论。这条山脉是古生代与新生代之间的造山运动的产物，在许久之曾是一片汪洋，经上百亿年的地壳演变才形成今天的地貌。不过对生物的活动记载还不是十分详细。”田宽一口气讲了许多。田宽一直以博学著名，他可以说出许多历史上鲜为人知的事件和人名，在别人看来毫不相干的事件经他的逻辑推论而变得密切相关并与历史发展十分吻合。最为可贵的是他的地质、地理学知识也十分丰富，所以对于罗迈的问题他显得有几分自信。

罗迈摇摇头，显然不满足这样的答案。沉默了一会儿，罗迈转头向迟速问道：“迟兄，以现在的电子发展水平你认为有可能制造出没有屏幕的电脑吗？我是说可以在空中形成



电视一样清楚图像的装置。”

迟速面带疑惑道：“我不明白你如何提出这样的问题，不过我可以回答以现在的技术水平还不能造出你所说的那种具有空中成像功能的装置。那只不过是一种设想，还局限于科幻小说。”迟速是一个十分持重的人，他知道一定有什么重大事情发生了，不过他还想象不出是什么事可以让罗迈神情如此凝重，要知道这几个人都是难得一聚的人物。所以他索性不再发问静待罗迈说出谜底。

“好，在我回忆这次的经历之前先让各位看一件东西。”罗迈道。谜底就要出现了，几个人的目光中充满了好奇，一时间不约而同随着罗迈的动作看去。突然，人们眼前一亮，一个圆球形的物品出现在台面上，顿时熠熠生辉。虽然是白天可大家还是觉得有些光华夺目，几个人不约而同地“噫”了一声。同时像是有一种无形的东西进入了身体，使人感到一种凉丝丝的感觉，精神为之一振。

几个人凑在一起仔细地观察这个奇特的小球，脸色越来越迷茫。好半晌大家沉默无语。

何逐光抬起头开口问道：“这就是你这次的意外发现？也是请我们来的原因对吗？”

“是的，你们知道我是搞植物的，其他领域所知甚少。反复观摩无法得出一个答案，但我可以肯定这一定是个极大的发现。它的价值现在还无从得知。”罗迈缓缓道。

“不是金属却有金属的光泽，不是橡胶却又像橡胶一样柔软，它可能是什么呢？如何制造的呢？”何逐光若有所思。几个人同时陷入了沉思，脸上现出不可掩饰的浓厚的兴趣。



“好家伙，想不到你会给我们准备这样一个难题。”何逐光摇着头道。

“这本来就不是一个轻易可以了结的问题，否则以他的学识哪里用得着我们来研究？”田宽道。

“何兄，看来这个问题非你莫属，不过，你绝不可以说这本是一个毫无价值的东西，否则，不但是罗兄，恐怕连大家都丢不起这个面子。”迟速半是玩笑半是认真地道。

“此话怎讲？”姬卓亭追问。

“你想啊，一个大名鼎鼎的植物学家，莫名其妙地栽进一个莫名其妙的大裂谷，得到一个莫名其妙的小圆球，又招来一批声名远扬的什么大学者，研究结果是那个莫名其妙的小圆球本是一个毫无价值的说不清楚的东西，宣传出去还不会笑得同行们打跌。”迟速自嘲似的开着玩笑。但是，何逐光却一点也笑不出来，他的面色越来越凝重，似有什么发现却又说不清，他不由得边看边摇头。

“一个不动脑筋的懒虫，难道你还看不出这东西的确有些不同寻常吗？”田宽道。

“开玩笑而已，你以为我真的以为这东西不存在价值？”迟速说话之中目光一刻也没离开这个神奇的圆球，他完全被这个不明身份的来客吸引了。

对于一个科学家来说没有什么吸引力超过对未知事物的好奇和探究。过了许久姬卓亭才忽然间像是想起了什么似的向罗迈问道：“嗨！你是如何发现它的？”几个人似乎也意识到忽略了这一问题而一同投来询问的目光。

“好！我来回忆这个经过。”罗迈点头道。

罗迈呷了一口茶，慢慢地开始了他的回忆。

“你们知道我们在做一项太空植物培植研究，这是一个享受太空总署基金的项目，我们就快成功了。这种植物可以在氧气极少极寒冷的环境中生长并可以产生供人们生存需要的果实，这是一项准备用来向 M 星移植的物种。本来还有一位助手，可这次他还有一项实验在进行离不开，于是我只好只身出发。原定只停留三天，第三天下午我已准备好次日返回三千米基地。再有几个小时我到三千米基地就什么都不会发生了，可是灾难就在第三天的夜里发生了。我在睡梦中被帐篷外的奇怪的现象惊醒了，于是走出帐外，我发现整个夜空出奇地光亮，甚至比满月的夜还要光亮许多，我先是感到一种莫名的亢奋，接着感到一阵的眩晕，我以为这是高原反应，并没在意，可是我觉得越来越不对，首先觉得天空在变幻，准确地说是在觉得天空突然变得轻飘飘起来，脚下在微微的抖动。我以为是幻觉，可是几秒钟以后震动越来越厉害，脚下突然裂开了来，我就在裂开的地面的边缘一下子栽了下去。我以为我完了，坠到底部的时候我还有知觉，可以感觉到我的脊骨似乎是断了，接着就失去了知觉。醒来时我觉得好像躺在一个马勃一样的东西上面，也可能是海藻一样的东西上面，有一种奇特的光就离我不远处，那绝不是普通的灯光，我也说不出是什么在发光。好在这时我觉得我似乎没什么伤痛就站起来向那里走过去，说实话当时没想那么多，只是以为那是有人的地方。大约离光源三米也许二米左右，奇怪的事发生了，在光的上方突然出现了电视或电脑一样的画面，画面上出现了一个圆圆的头像，准确地说只是像



头的一个圆形的东西，我感觉他在向我说话，可是又没有声音，他像是在说‘你终于回来了，可是这里一切都变了，你现在可以出去了，相信你一定可以出去了。我不成了，我感觉我在发散、发散、发散……这里的空间已支持不住我的存在了。拯救他们……’。”

罗迈的眼光有些迷离，大家也都听得如坠雾中。简直不可思议，如果没有事先看到的物品，他们谁都不会相信这种离奇的事件。

“后来呢？”姬卓亭忍不住问道。

罗迈喝了一口茶接着说道：“这时，画面消失了，依旧是一个像灯一样的东西发着光，就是我们看到的这个物品，我将它拿在手中，来不及多想径自走去。借助它的光亮，不知过了多久，才从一个洞口走出来，见到阳光我就支持不住了，晕倒在那里。后来是洛桑大叔发现救了我。”罗迈的经历讲完了，大家谁也不说话，都在思考着，拼命地搜肠刮肚地思考着，一时谁也无法得出一个结论。

“你能肯定这不是幻觉？”何逐光问道。

“绝不可能是幻觉，我当时的神智很清醒。”罗迈毫不犹豫地回答。

“不，我是说你所感觉到的他所说的一切。”何逐光再次问道。

“不可能是幻觉，这是从前从未发生的现象。”罗迈道。

“在人的生命受到危险的时候，可能会暴发出不可思议的潜能，产生一些不可思议的幻觉。”何逐光道。

“可是一切又都那样真实，包括这个物品。”罗迈道。